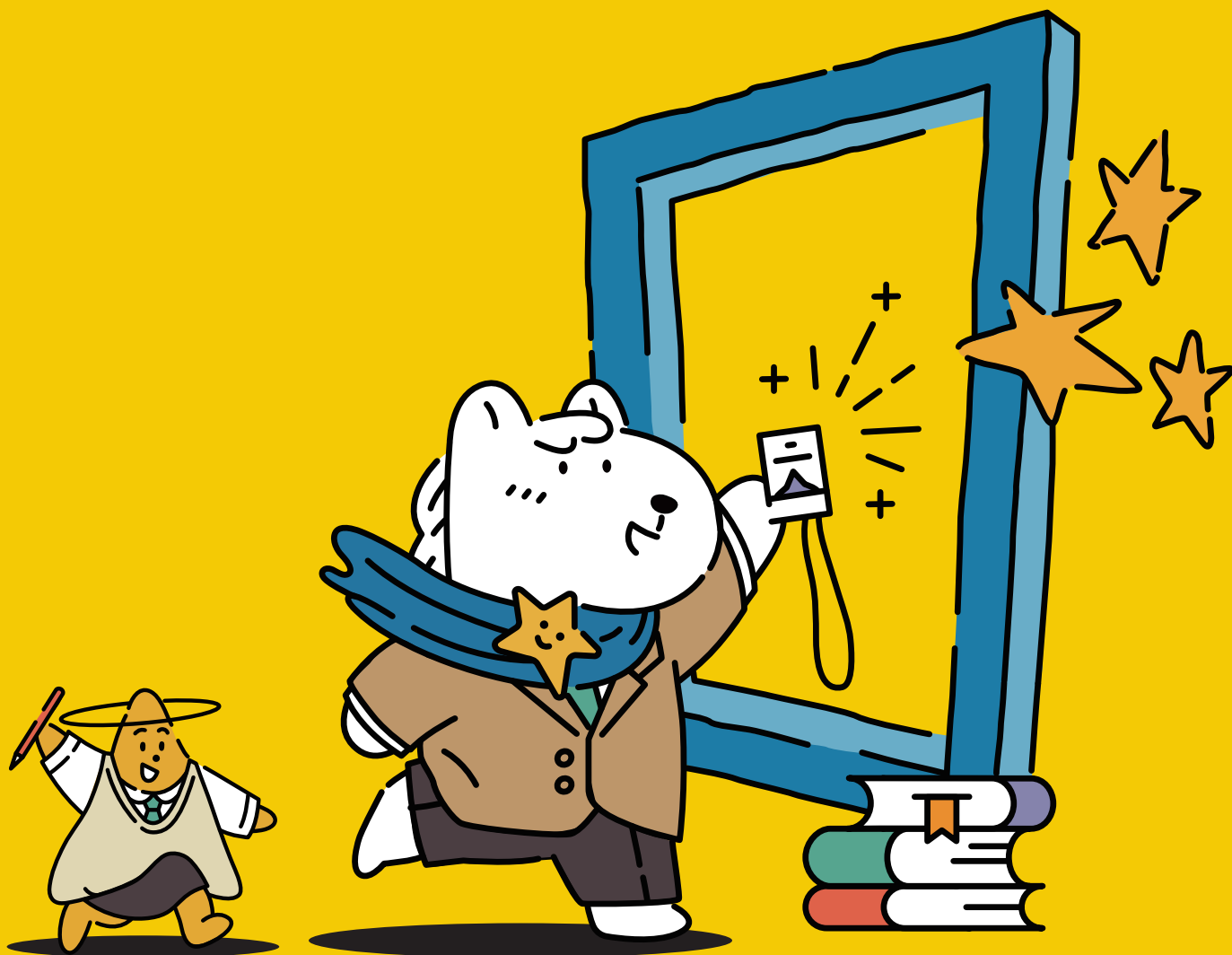
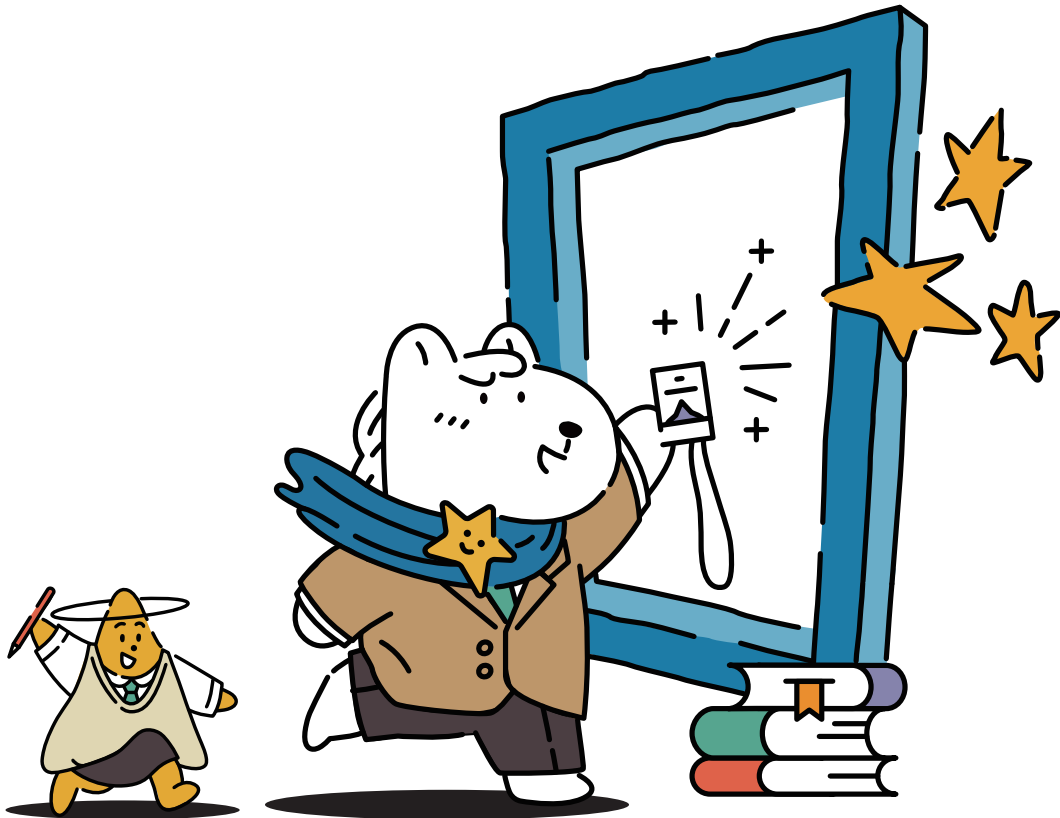


2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부종합전형 안내



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부종합전형 안내





★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 전형 배치	07
★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 모집단위 및 모집인원	10
★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 전형유형별 지원가능 여부	15
★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 주요 변경사항	18
★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부종합전형 평가기준 및 평가방법	22
★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부교과전형 평가기준 및 평가방법	26
★ 2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부위주전형 학교폭력 사실 확인자 반영 방법	31
★ 슈퍼스타칼리지 수시모집 학생부종합전형 안내	33
자유전공학부	34
★ 반려동물산업학부 수시모집 학생부종합전형 안내	37
동물보건학과	38
펫산업학과	40
★ 인문콘텐츠대학 수시모집 학생부종합전형 안내	43
영어영문학과	44
일본언어문화학과	46
중국어중국학과	48
역사콘텐츠학과	50
웹툰만화콘텐츠학과	52
한국어문학과	54
★ 사회과학대학 수시모집 학생부종합전형 안내	57
경찰학과	58
문헌정보학과	60
법학과	62
사회복지학과	64
상담심리학과	66
행정학과	68
★ 경영대학 수시모집 학생부종합전형 안내	71
경영학과	72
물류무역학과	74
회계세무학과	76
IT금융학과	78
금융보험학과	80
부동산국토정보학과	82
★ 의과학대학 수시모집 학생부종합전형 안내	85
간호학과	86
물리치료학과	88
방사선학과	90
보건관리학과	92
작업치료학과	94

식품영양학과	96
운동처방학과	98
재활학과	100

★ **공과대학 수시모집 학생부종합전형 안내** **103**

건축공학과	104
건축학과(5년제)	106
토목환경공학과	108
기계공학과	110
기계자동차공학과	112
소방안전공학과	114
첨단신소재공학과	116
전기전자공학과	118
정보통신공학과	120

★ **소프트웨어융합대학 수시모집 학생부종합전형 안내** **123**

데이터사이언스학과	124
스마트미디어학과	126
인공지능학과	128
컴퓨터공학과	130

★ **문화융합대학 수시모집 학생부종합전형 안내** **133**

게임콘텐츠학과	134
산업디자인학과	136
공연예술학과	138
영화방송학과	140
예술심리치료학과	142
시각디자인학과	144
체육학과	146
축구학과	148
태권도학과	150

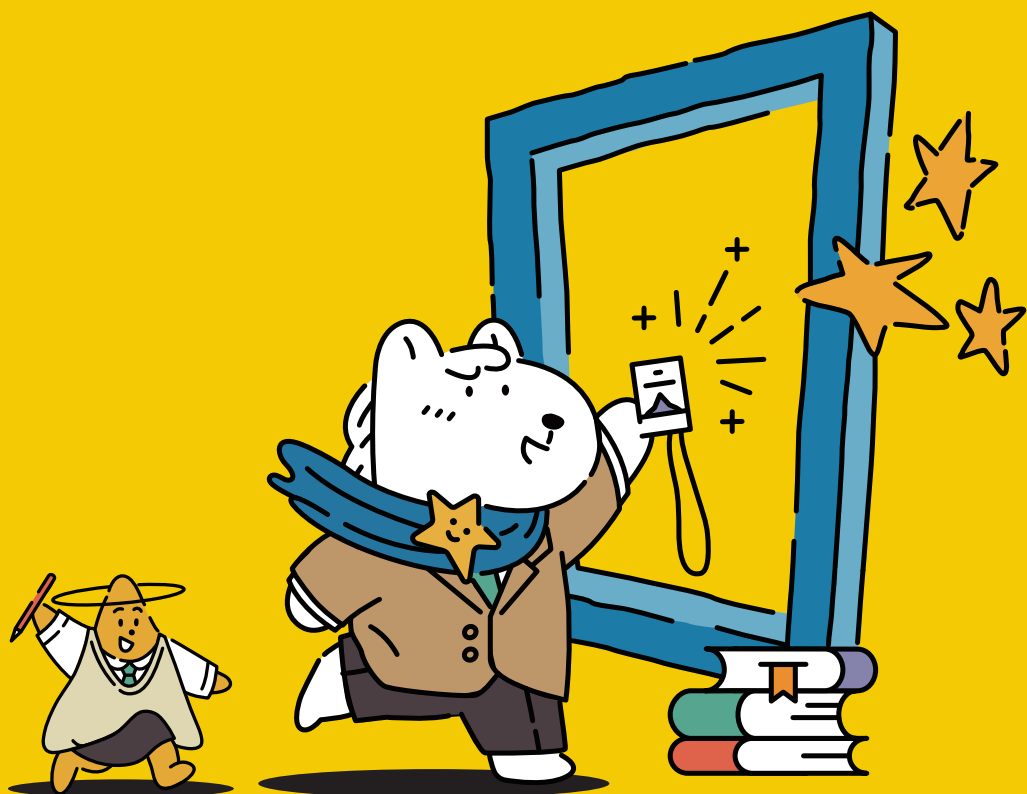
★ **문화관광대학 수시모집 학생부종합전형 안내** **153**

관광경영학과	154
외식산업조리학과	156
패션산업학과	158
한식조리학과	160
호텔경영학과	162

★ **사범대학 수시모집 학생부종합전형 안내** **165**

가정교육과	166
과학교육과	168
국어교육과	170
수학교육과	172
영어교육과	174
중등특수교육과	176
한문교육과	178

2027학년도 전주대 신입학 수시모집 전형 배치



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 전형 배치



모집 시기	전형 유형	전형명	모집인원			전형방법
			정원내	정원외	합계	
수시	학생부 종합	학생부종합(일반학생)	763		763	[일괄 선발] 서류 100%
		학생부종합(사회통합)	14		14	
		학생부종합(기회균형선발)		64	64	
		소계	777	64	841	
	학생부 교과	학생부교과(일반학생)	987		987	[일괄 선발] 학생부 100%
		학생부교과(달란트)	238		238	
		학생부교과(지역인재1)	240		240	
		학생부교과(지역인재2)	3		3	
		학생부교과(재직자)	55		55	
		학생부교과(농어촌학생)		45	45	
		학생부교과(특성화고졸업자)		25	25	
		학생부교과(장애인 등 대상자)		12	12	
	소계	1,523	82	1,605		
	실기/실적	실기/실적(일반학생)	122		122	[일괄 선발] 학생부 30% + 실기 70%
		실기/실적(특기자)	35		35	[일괄 선발] 학생부 30% + 입상실적 70%
		소계	157		157	
	합계		2,457	146	2,603	

※ 수능최저학력기준을 적용하지 않음

※ 수시모집 정원 내 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 선발하며, 수시모집 정원 외 전형 중 미충원 인원은 정시모집 각 군별로 이월하여 선발함(상세사항은 추후 전주대 입학처 홈페이지 "모집요강"메뉴와 "공지사항"메뉴를 통해 확인)



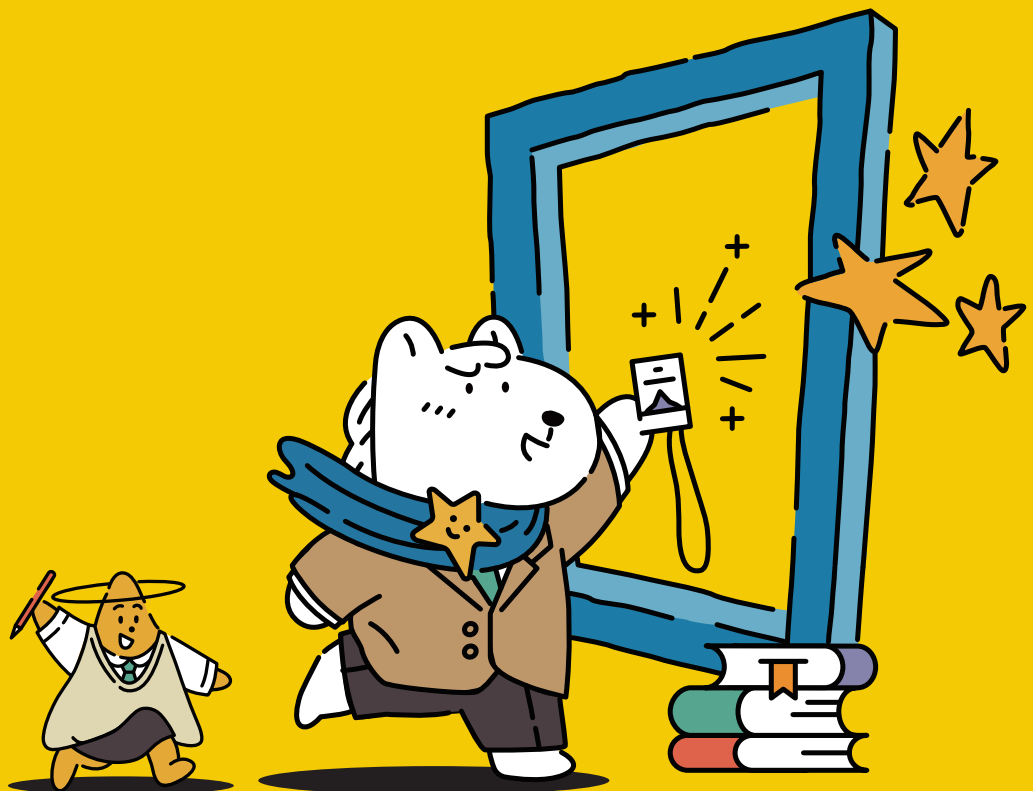
Notice

전주대 학생부종합전형은 2008년 입학사정관제도를 도입한 이래 현재까지 '창의적 실용인재 양성'을 목표로 노력해옴. 또한 기존 학업 성적 위주의 선발방식에서 벗어나 대학의 인재상에 맞는 '실천하는 봉사인', '학습하는 교양인', '도전하는 전문인'을 발굴·선발·양성하고 있음

[2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 주요특징]

전형유형	전형명	주요특징
학생부종합	학생부종합(일반학생)	대학이념을 기반으로 전공 분야에서 요구하는 '학업과 진로', '인성과 공동체', '발전 가능성'을 갖춘 인재 선발
	학생부종합(사회통합)	어려운 환경에 굴하지 않고 역경을 극복하고, 사회공헌의 의미를 이해하고, 평소 모범적으로 실천 해온 인재 선발
	학생부종합(기회균형선발)	자존감과 자기 극복 의지가 강하고 유연한 사고로 주변과 친화할 수 있는 인재 선발

2027학년도 전주대 신입학 수시모집 모집단위 및 모집인원



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 모집단위 및 모집인원



단과 대학	계열	모집단위	모집 인원	수시모집													
				학생부종합			학생부교과						실기/실적				
				일반 학생	사회 통합	기회 균형 선발	일반 학생	달란트	지역 인재 1	지역 인재 2	재직자	농어촌 학생	특성하고 졸업자	장애인 등 대상자	일반 학생	특기 자	
				정원 내	정원 외	정원 내			정원 외			정원 내	특기 자				
수퍼스타 칼리지	인문 사회	자유전공학부	196					158	35								
반려동물 산업학부	자연 과학	동물보건학과	29	14			10		4								
		펫산업학과	30	14	1명 이내	10		4			1명 이내						
인문 콘텐츠 대학	인문 사회	영어영문학과 ^{교직}	157	33	4명 이내	36	30	30			4명 이내		모집				
		일본어어문화학과 ^{교직}															
		중국어중국학과															
	역사콘텐츠학과																
예체능	웹툰만화콘텐츠학과															25	
사회 과학 대학	인문 사회	경찰학과	284														
		문헌정보학과 ^{교직}															
		법학과 ^{교직}															
		사회복지학과															
		상담심리학과 ^{교직}															
		행정학과															
경영 대학	인문 사회	경영학과	248	59	5명 이내	80	50	56			5명 이내	5명 이내	모집				
		물류무역학과															
		회계세무학과															
	자연 과학	IT금융학과															
인문 사회	금융보험학과																
의과학 대학	보건	간호학과 ^{교직} 간호교육인증평가	100	41	1	1명 이내	10	30	3		1명 이내						
		물리치료학과															
		방사선학과															
		보건관리학과 ^{보건교육인증평가}															
		작업치료학과															
	자연 과학	식품영양학과		25	2명 이내	19					2명 이내	1명 이내					
	예체능	운동처방학과	108	15	2명 이내	10					2명 이내						4
	자연 과학	재활학과		16	2명 이내	16					2명 이내			모집			
공과 대학	공학	건축공학과	40	10	3명 이내	24		5				3명 이내	3명 이내				
		건축학과(5년제) ^{건축교육인증}	40	20	1	2명 이내	18					2명 이내					
		토목환경공학과 ^{ABEEK}	29			2명 이내	28					2명 이내					
		기계공학과	24			2명 이내	23					2명 이내	2명 이내				
		기계자동차공학과	29			2명 이내	28					2명 이내	2명 이내				
		소방안전공학과	44	20		2명 이내	18		5			2명 이내					
		첨단신소재공학과	22			2명 이내	21					2명 이내					
		전기전자공학과 ^{ABEEK}	38	20		3명 이내	12		5			3명 이내	3명 이내				
		정보통신공학과	25			2명 이내	24					2명 이내	2명 이내				

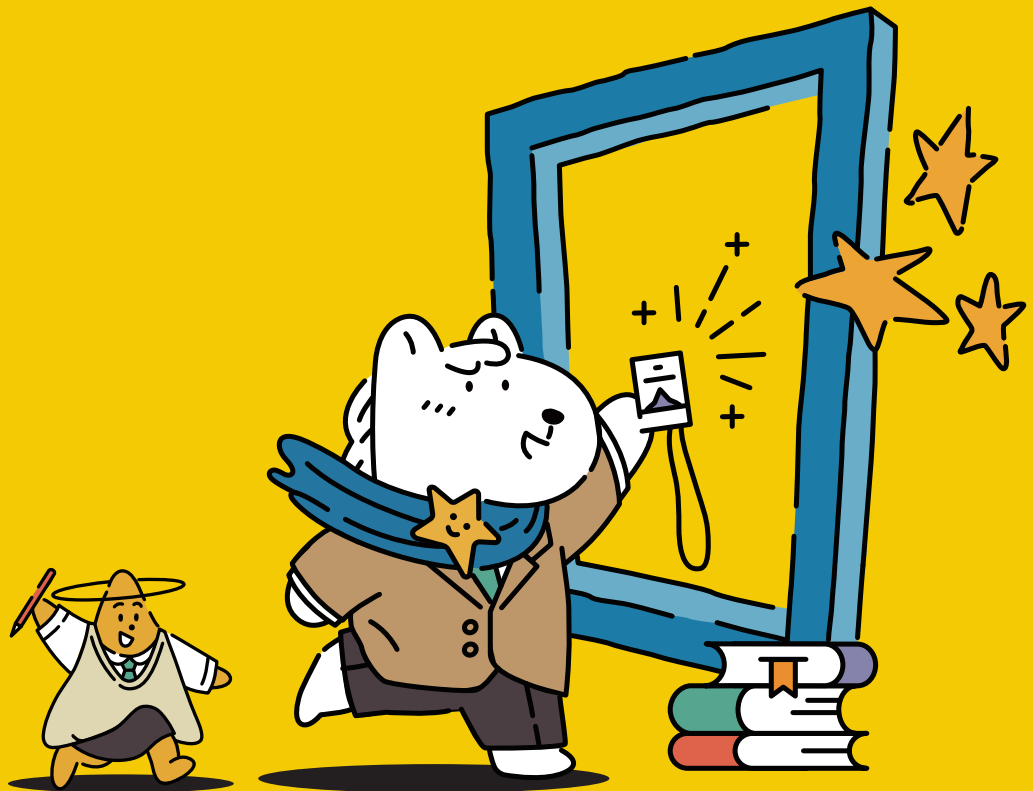
2027학년도 전주대 신입학 수시모집 모집단위 및 모집인원



단과 대학	계열	모집단위	모집 인원	수시모집												
				학생부종합			학생부교과							실기/실적		
				일반 학생	사회 통합	기회 균형 선발	일반 학생	달란트	지역 인재 1	지역 인재 2	재직자	농어촌 학생	특성화고 졸업자	장애인 등 대상자	일반 학생	특기자
				정원 내	정원 외	정원 내			정원 외				정원 내			
소프트 웨어 융합대학	공학	데이터사이언스학과	8	2명 이내	16					2명 이내	2명 이내					
		스마트미디어학과	10	3명 이내	27					3명 이내	3명 이내	모집				
		인공지능학과	10	2명 이내	21					2명 이내						
		컴퓨터공학과	20	2명 이내	28		5			2명 이내		모집				
문화 융합 대학	공학	게임콘텐츠학과	20	2명 이내	26					2명 이내		모집				
		산업디자인학과	8	2명 이내	13					2명 이내			5			
	예체능	공연예술학과		2명 이내	20					2명 이내				10		
		영화방송학과	18	2명 이내	15					2명 이내						
		예술심리치료학과	10	2명 이내	14		5			2명 이내						
		시각디자인학과	36			25				2명 이내	2명 이내			11		
		체육학과	40				5							24	8	
		축구학과	35			5								22	8	
태권도학과	40											25	15			
문화 관광 대학	인문 사회	관광경영학과		2명 이내	30		5			2명 이내	2명 이내					
		외식산업조리학과	25	3명 이내	14		5			3명 이내	3명 이내					
	자연 과학	패션산업학과	20	3명 이내	13		5			3명 이내						
		한식조리학과 ^{교직}	30	2명 이내	19		5			2명 이내	2명 이내					
	인문 사회	호텔경영학과	12	3명 이내	23		5			3명 이내						
사범 대학	자연 과학	가정교육과	30	17	1명 이내	10				2명 이내						
		과학교육과	30	12	1명 이내	17				1명 이내		모집				
	인문 사회	국어교육과	30	13	1명 이내	15				2명 이내						
		수학교육과	30	14	1명 이내	14				2명 이내						
	인문 사회	영어교육과	30	11	1명 이내	16				2명 이내						
		중등특수교육과	30	12	1명 이내	16				1명 이내		모집				
		한문교육과	20	9	1명 이내	10				1명 이내						
미래 융합 대학	자연 과학	농식품경영학과	9							9						
	인문 사회	SI융합비즈니스학과	11							11						
		미네르바학부	15							15						
	자연 과학	반려동물학과	7							7						
	공학	친환경자동차학과	6							6						
	인문 사회	로컬벤처학부	7								7					
		로컬벤처학부	7								7					
로컬벤처학부		7								7						
총계			2,548	763	14	64	987	238	240	3	55	45	25	12	122	35

※ '교직' 표시는 비사범계열에 교직과정이 개설되어 있어 교직이수가 가능함(교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)
 ※ 'ABEEK' 표시는 공학교육인증(ABEEK) 학과임 ※ 장애인 등 대상자전형의 선발인원은 최대모집 가능인원을 초과하지 않는 범위 내에서 선발함
 ※ '간호교육인증평가' 표시는 한국간호교육평가원지정 4주기 간호교육인증평가 5년 인증 획득 학과임
 ※ '보건교육인증평가' 표시는 한국보건교육평가원평가인정 평가 인증 획득 학과임 ※ 과학교육과는 1학년 말에 학과 전공결정 기준에 따라 세부전공을 결정함
 ※ '건축교육인증' 표시는 한국건축교육인증원(KAAB)의 건축교육인증 프로그램 운영 학과임
 ※ 인문콘텐츠대학, 경영대학, 자유전공학부 신입생은 1학년 1학기 말에 전공결정 기준에 따라 학과를 선택함(인문콘텐츠대학, 경영대학은 학과별 기준인원의 160%까지 선택 가능하며, 자유전공학부는 보건·사범계열과 일부 예체능학과를 제외하고 전공선택 100% 보장됨)

2027학년도 전주대 신입학 수시모집 전형유형별 지원가능 여부



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 전형유형별 지원가능 여부



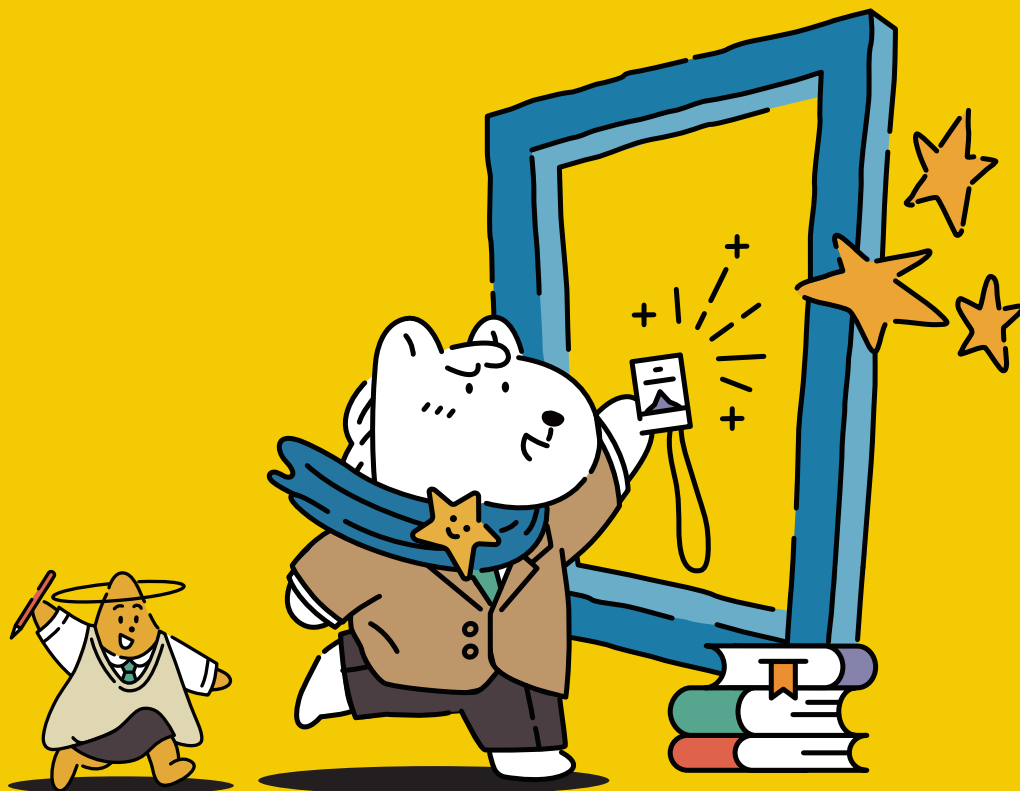
전형 유형	구분	전형명	출신 고등학교 구분										
			일반고	자율형 사립고	자율형 공립고	특성 화고	특수 목적고 ¹⁾	종합고 (일반)	종합고 (특성화)	학력인정 대안학교	검정 고시	해외 고교 ²⁾	
학생부 종합	정원 내	학생부교과(일반학생)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		학생부종합(사회통합)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	정원 외	학생부종합(기회균형선발)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
학생부 교과	정원 내	학생부교과(일반학생)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		학생부교과(달란트)	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
		학생부교과(지역인재1) ³⁾	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
		학생부교과(지역인재2) ³⁾	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
		학생부교과(재직자)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	정원 외	학생부교과(농어촌학생)	○	×	○	○	×	○	○	○	○	×	×
		학생부교과(특성화고졸업자)	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×
		학생부교과(장애인 등 대상자)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
실기/실적	정원 내	실기/실적(일반학생)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		실기/실적(특기자)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

1) 과학고, 외국어고·국제고, 예술고·체육고, 산업수요 맞춤형고(마이스터고) 해당

2) 한국의 학제상의 교육과정과 교육 연한을 기준으로 인정하며, 해외에서 이수한 교육과정의 재학기간이 부족한 경우는 인정하지 않음

3) 호남지역(전북·전남·광주) 소재 고등학교에 한함

2027학년도 전주대 신입학 수시모집 주요 변경사항



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 주요 변경사항



1. 모집인원 변경

전형	2026학년도	2027학년도	2028학년도
학생부종합	871	841	-30
학생부교과	1,547	1,605	+58
실기/실적	179	157	-22
계	2,597	2,603	+6

2. 모집단위 구조 개편 및 학과 명칭 변경

전형	2026학년도	2027학년도
학과 명칭 변경	신소재화학공학과	첨단신소재공학과
	생활체육학과	체육과
	창업경영금융학과	시융합비즈니스학과
모집단위 개편	반려동물산업학부	동물보건학과
		펫산업학과

3. 학생부교과전형 관련 주요 변경사항

기존 산출 방법	변경 산출 방법
반영학기: 1학년 1학기~3학년 1학기	반영학기: 1학년 1학기~3학년 1학기
<ul style="list-style-type: none"> 인문사회/예체능 계열: 국어, 영어, 수학, 사회(한국사 포함) 자연과학/공학/보건 계열: 국어, 영어, 수학, 과학 	<ul style="list-style-type: none"> 전 계열: 국어, 영어, 수학, 사회(한국사 포함), 과학 교과 중 교과별 이수단위 총합 10단위 이상의 성적 상위 3개 교과군

4. 실기/실적전형 관련 주요 변경사항

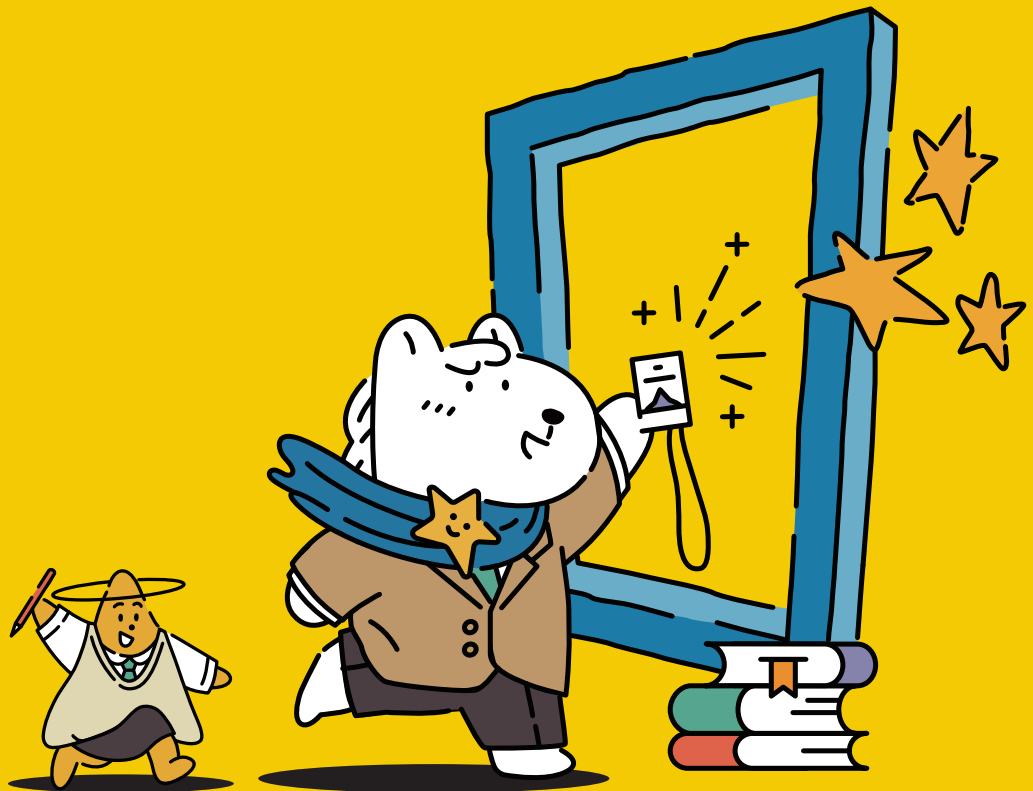
가. 실기고사 종목 변경

모집시기	전형명	학과명	실기종목	전형방법	변경사항
수시	실기/실적 (일반학생)	축구학과	드리블 [30%] 패스 [30%] 슈팅 [40%]	학생부 30% + 실기 70%	종목 변경 ① 클래식 음악-기악/성악: 자유곡 1곡 ② 클래식 음악-뮤지컬 음악 작곡 - 주어진 동기에 의한 세도막 형식 피아노곡 작곡(3시간) [60%] + 자유곡 악기 연주 [40%] ③ 실용음악-기악/보컬: 자유곡 1곡 ④ 실용음악-멀티미디어작곡 - 주어진 동기에 의한 24마디 선율 작곡(3시간) [100%] ⑤ 연극: 자유연기 또는 특기 [100%]
		공연예술학과	실기종목 세분화		

나. 실기/실적(특기자전형) 전형방법 변화

모집시기	전형명	학과명	기존 선발 방식	변경 산출 방법
수시	실기/실적 (특기자)	태권도학과	학생부 30% + 실기 30% + 입상실적 40%	학생부 30% + 입상실적 70%

2027학년도
전주대 신입학 수시모집
학생부종합전형
평가기준 및 평가방법



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부종합전형 평가기준 및 평가방법



학생부종합전형 서류평가는 블라인드 운영에 따라 평가자에게 지원자 성명, 성별, 주소, 수험번호, 출신 고교정보 등이 제공되지 않음

1. 고등학교 졸업(예정)자 평가기준

- 제출한 서류(학교생활기록부)를 바탕으로 '학업과 진로', '인성과 공동체', '발전 가능성' 영역을 종합적으로 평가함

※ 학교생활기록부는 항목별로 정해진 반영비율이 없으며, 또한 학교생활기록부 내에서도 교과와 비교과를 나눠서 반영비율을 적용하지 않음

평가영역 (배점)	평가영역 설명	평가요소 (배점)	평가내용
학업과 진로 (50점)	개인의 학문적 역량과 진로 방향성을 평가	성장가능성 (10점)	경험의 다양성, 문제해결능력, 자기관리능력 등
		관심 분야 학업성취 및 추이 (10점)	교과목별 성취 수준 및 성적 변화, 학업태도와 학업 의지, 지적 호기심 등
		전공(계열) 관련 교과 성취도 (10점)	전공(계열) 관련 교과목 성취 수준, 창의성과 적응력, 비판적 사고와 분석 능력 등
		전공(계열)에 대한 관심과 이해 (10점)	전공(계열) 관련 교과목 이수 현황, 전공(계열)에 대한 관심과 이해, 전공(계열) 관련 참여 활동과 경험 등
		진로 탐색 활동과 경험 (10점)	자신의 진로에 관한 탐색 활동 노력, 자신의 진로에 관한 경험 정도 등
인성과 공동체 (25점)	개인이 다양한 환경에서 효과적으로 소통하고 협력하며 삶의 다양한 측면에서 책임감 있는 행동을 보일 수 있는 능력을 종합적으로 평가	공감능력 (5점)	효과적인 대화 및 소통, 공감 표현과 이해, 사고방식 등
		공동체 의식 (5점)	학교생활에서 타의 모범이 된 경험, 상대방의 입장을 이해 하고 존중하는 노력, 나눔을 생활하고자 하는 경험 등
		협업능력 (5점)	공동의 과제 완성 경험, 사람들을 설득하여 협동을 이끌어 낸 경험, 다양성을 존중하고 활용하는 능력 등
		성실성과 규칙준수 (5점)	출석률, 교내 규칙 및 교칙 준수 태도, 단체활동 참여 여부 및 태도 등
		책임감 (5점)	교내활동에서의 적극적 역할 수행, 팀 활동에서의 자발적 역할 탐색과 수행 등
발전 가능성 (25점)	개인이 미래에 지속적으로 성장하고 발전할 수 있는 능력을 종합적으로 평가	도전정신 문제해결력 (5점)	어려움에 대한 긍정적인 태도(극복 의지와 도전정신), 새로운 아이디어 제시 및 시도, 실패와 성장 등
		자기주도성 (5점)	자기 주도적 학습 습관, 목표 설정과 달성 경험, 자기 관리 및 시간 관리능력 등
		종합적 사고력 (5점)	다양한 정보 수집 및 분석 능력, 종합적인 지식 통합과 융합 능력 등
		창의적 문제해결능력 (5점)	독창적인 아이디어 생성, 문제 해결에 대한 창의적인 접근, 시각과 관점의 융합적 활용 등
		탐구능력 (5점)	문제 해결을 위한 탐구 활동, 자기 계발 및 독창성 표현 등

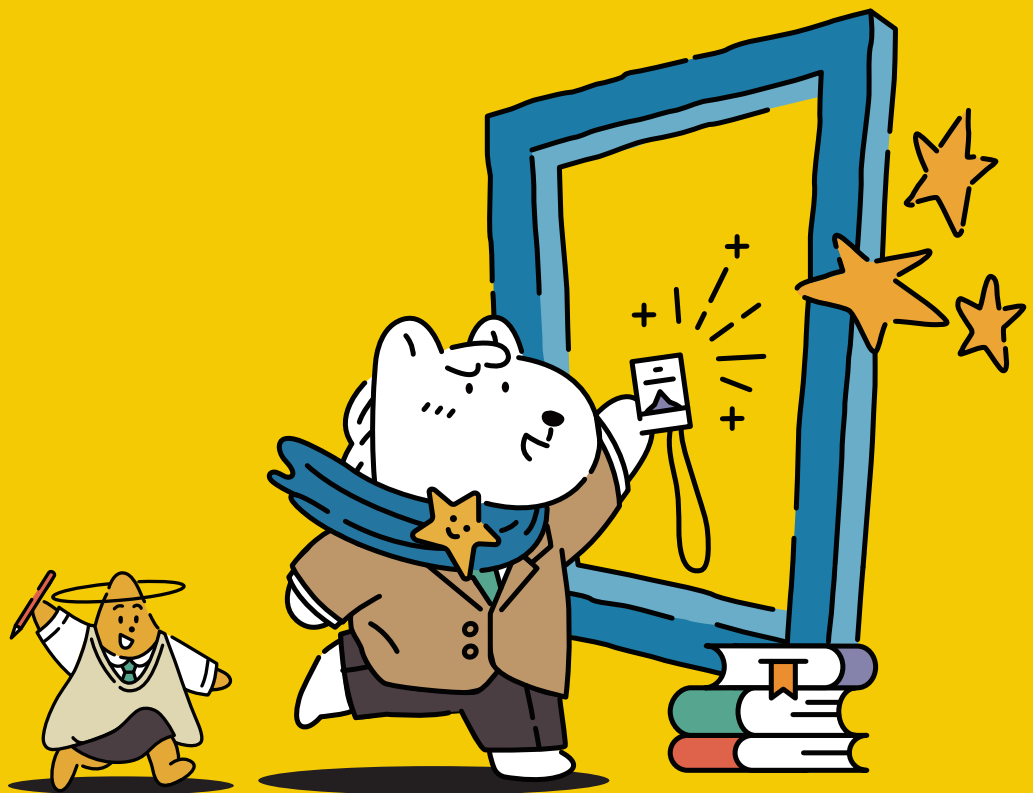
2. 검정고시 출신자, 외국의 고등학교 과정 이수자 등의 평가 기준

- 제출한 서류(성적증명서, 활동증빙서류(학교생활기록부 대체 서식)를 바탕으로 '학업과 진로', '인성과 공동체', '발전 가능성' 영역을 종합적으로 평가함

※ 선발에 필요한 경우 추가서류를 요구할 수 있고, 발급기관에 진위 확인을 의뢰할 수 있으며, 또한 제출서류를 위 변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 발견될 경우 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소함

평가영역 (배점)	평가영역 설명	평가요소 (배점)	평가내용
학업과 진로 (50점)	개인의 학문적 역량과 진로 방향성을 평가	성장가능성 (10점)	경험의 다양성, 문제해결능력, 자기관리능력 등
		관심 분야 학업성취 및 추이 (10점)	과목별 성취 수준 및 성적 변화, 학업태도와 학업 의지, 지적 호기심 등
		전공(계열) 관련 교과 성취도 (10점)	전공(계열) 관련 과목 성취 수준, 창의성과 적용력, 비판적 사고와 분석 능력 등
		전공(계열)에 대한 관심과 이해 (10점)	(학교)전공(계열) 관련 과목 이수 현황, 전공(계열)에 대한 관심과 이해, 전공(계열) 관련 참여 활동과 경험 등
		진로 탐색 활동과 경험 (10점)	자신의 진로에 관한 탐색 활동 노력, 자신의 진로에 관한 경험 정도 등
인성과 공동체 (25점)	개인이 다양한 환경에서 효과적으로 소통하고 협력하며 삶의 다양한 측면에서 책임감 있는 행동을 보일 수 있는 능력을 종합적으로 평가	공감능력 (5점)	효과적인 대화 및 소통, 공감 표현과 이해, 사고방식 등
		공동체 의식 (5점)	(학교)생활에서 타의 모범이 된 경험, 상대방의 입장을 이해하고 존중하는 노력, 나눔을 생활화하고자 하는 경험 등
		협업능력 (5점)	공동의 과제 완성 경험, 사람들을 설득하여 협동을 이끌어 낸 경험, 다양성을 존중하고 활용하는 능력 등
		성실성과 규칙준수 (5점)	(학교)교칙 준수 태도, 출석률, 규칙 준수 태도, 단체활동 참여 여부 및 태도 등
		책임감 (5점)	(학교)활동에서의 적극적 역할 수행, 팀 활동에서의 자발적 역할 탐색과 수행 등
발전 가능성 (25점)	개인이 미래에 지속적으로 성장하고 발전할 수 있는 능력을 종합적으로 평가	도전정신 문제해결력 (5점)	어려움에 대한 긍정적인 태도(극복 의지와 도전정신), 새로운 아이디어 제시 및 시도, 실패와 성장 등
		자기주도성 (5점)	자기 주도적 학습 습관, 목표 설정과 달성 경험, 자기 관리 및 시간 관리능력 등
		종합적 사고력 (5점)	다양한 정보 수집 및 분석 능력, 종합적인 지식 통합과 융합 능력 등
		창의적 문제해결능력 (5점)	독창적인 아이디어 생성, 문제 해결에 대한 창의적인 접근, 시각과 관점의 융합적 활용 등
		탐구능력 (5점)	문제 해결을 위한 탐구 활동, 자기 계발 및 독창성 표현 등

2027학년도
전주대 신입학 수시모집
학생교과합전형
평가기준 및 평가방법



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부교과전형 평가기준 및 평가방법



1. 학교생활기록부의 구성요소별 반영비율

학년별 반영비율			반영요소별 반영비율		반영교과	점수산출 활용지표
1학년	2학년	3학년	교과성적	계		
100%			100%	100%	대학 선택	석차등급

2. 학생부교과전형 성적 반영 교과: 학교생활기록부 성적 반영방법

전형	학년	학과 계열	반영 교과
학생부교과(일반학생), 학생부교과(지역인재1), 학생부교과(지역인재2), 학생부교과(재직자), 학생부교과(농어촌학생), 학생부교과(특성화고졸업자), 학생부교과(장애인 등 대상자), 실기/실적(일반학생), 실기/실적(특기자)	1학년~3학년	전 계열	<ul style="list-style-type: none"> 국어, 영어, 수학, 사회(한국사 포함), 과학 교과 중 교과별 이수단위 총합 10단위 이상의 성적 상위 3개 교과군
예외사항			<ul style="list-style-type: none"> 전 학년 반영교과군 중 이수단위 총합 10단위 이상의 교과군이 3개 미만일 경우 전 학년, 전 교과 반영
학생부교과(달란트)	1학년~3학년	인문사회 계열	<ol style="list-style-type: none"> 국어, 영어, 수학, 사회(한국사 포함), 과학의 교과별 이수단위 총합(진로선택과목 포함)이 10단위 이상인 교과의 성적 상위 3개 교과군 [40%] + 고등학교 재학기간에 수강한 진로선택과목 중 국어, 영어, 수학, 사회(한국사 포함), 과학 교과의 원점수 산출식 적용 [60%]
예외사항			<ul style="list-style-type: none"> 1번 산출 시: 전 학년 반영 교과군 중 이수단위 총합(진로선택과목 포함)이 10단위 이상의 교과군이 3개 미만일 경우, 전 학년 전 교과 100% 반영함 2번 산출 시: 해당 교과 진로선택과목 수강 과목이 5과목 미만일 경우 성취평가 기본점수만 부여함

※ 수시모집 지원자 모두 3학년 1학기까지의 성적을 반영함

※ 석차등급 미기재 및 성취도 교과목은 제외함(단, 학생부교과(달란트전형)은 성취도 교과목 중 진로선택과목에 한해 원점수를 활용하여 점수를 산출함)

※ 학생부교과(달란트전형)을 제외한 학생부교과전형 전체에서 성취도 교과목 중 진로선택과목에 한해 고등학교 재학기간에 수강한 과목 중 성취도(A~C)가 높은 상위 3개 과목을 가산점 부여함(27쪽 참고)

2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부교과전형 평가기준 및 평가방법



3. 학교생활기록부 가산점

가. 진로선택과목 가산점

- 1) 해당 전형: 학생부교과전형 전체(단, 학생부교과(달란트전형)은 제외함)
- 2) 고등학교 재학기간에 수강한 과목 중 성취도(A~C)가 높은 상위 3개 과목을 가산점 부여함

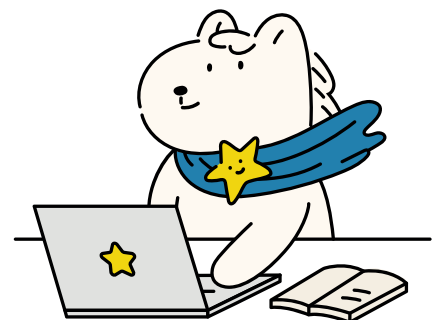
성취등급	A	B	C
가산점	6	4	2

- ※ 진로선택과목 가산점(6점 만점): $\Sigma(\text{반영과목 성취수준별가산점} \times \text{이수학점(단위)}) \div \Sigma(\text{이수학점(단위)총합})$
- ※ 가산점 반영점수는 소수점 셋째 자리에서 반올림함
- ※ 이수한 진로선택과목이 3개 미만인 경우 이수한 진로선택과목 수만 반영함
- ※ 검정고시 출신자 및 해외고교 출신자, 진로선택과목 미이수자는 비교내신을 적용함

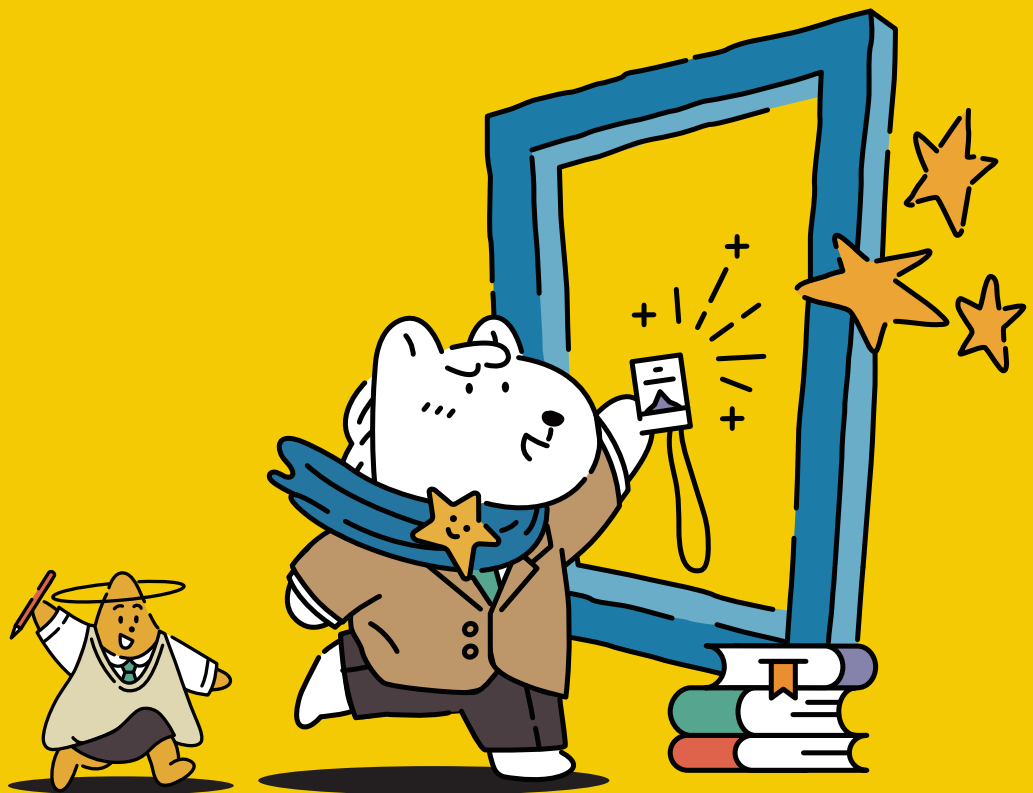
나. 수시모집 시 적용되는 가산점

- 1) 해당 전형: 학생부교과(지역인재1전형), 학생부교과(지역인재2전형), 학생부교과(농어촌학생전형)에 한함
- 2) 대상자: 국어, 수학, 영어 교과 학기별 이수 학점(단위) 합(진로선택 과목 포함)이 10단위 이상인 자
- 3) 해당 학기별 가산점: 전형 총점에 가산함(2학년 1학기 10점, 2학년 2학기 10점, 3학년 1학기 10점)

4. 성적을 산출할 수 없는 자: 대학입학전형관리위원회 별도 심의 후 처리



2027학년도
전주대 신입학 수시모집
학생부위주전형
학교폭력 사실 확인자 반영 방법



2027학년도 전주대 신입학 수시모집 학생부위주전형 학교폭력 사실 확인자 반영 방법



1. 학생부교과전형: 학교폭력 사실 확인자는 전형총점(1,000점) 기준에서 조치사항에 따라 감점 처리함

구분	조치사항			
	1~3호	4~5호	6~7호	8~9호
학교폭력 사실 확인자 (감점)	전형 총점에서 90점 감점	전형 총점에서 120점 감점	전형 총점에서 150점 감점	기타 (부적격 처리)

※ 검정고시 출신자 등 학교폭력 사실 확인이 가능한 대상자들은 해당 방법을 적용하며, 학교폭력 사실 확인이 어려운 외국고교 출신자 등은 제외될 수 있음

2. 학생부종합전형: 학교폭력 사실 확인자는 서류평가 총점(100점) 기준에서 조치사항에 따라 감점 처리함

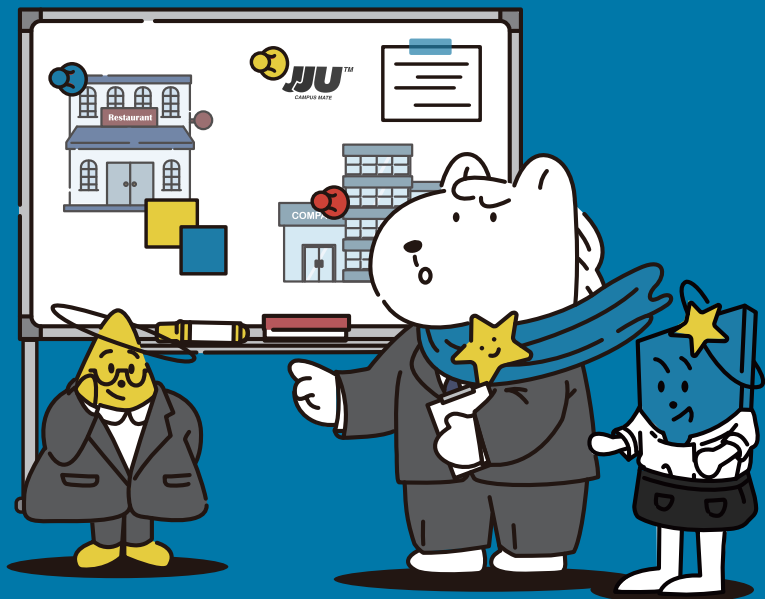
구분	조치사항		
	1~3호	4~7호	8~9호
학교폭력 사실 확인자 (감점)	서류평가 총점에서 10점 감점	서류평가 총점에서 20점 감점	서류평가 총점에서 30점 감점

※ 검정고시 출신자 등 학교폭력 사실 확인이 가능한 대상자들은 해당 방법을 적용하며, 학교폭력 사실 확인이 어려운 외국고교 출신자 등은 제외될 수 있음

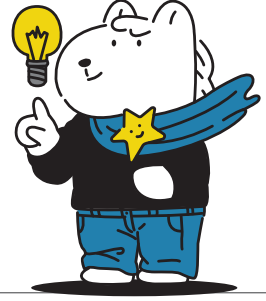


수퍼스타칼리지

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
자유전공학부	X	X	X



자유전공학부



설립일	2025년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 57.2%, 여자 42.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” — 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 아직 전공을 결정하지 못해 다양한 학문을 먼저 탐색해보고 싶은 학생
- 공동체 생활(RC교육)을 통해 다양한 배경의 친구들과 함께 성장하고 싶은 학생
- 자기주도적으로 학습하며 창의적 문제해결 능력을 키우고자 하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” — 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 폭넓은 학습 습관과 기초 학문에 대한 균형 잡힌 이해력
- 공동체 생활에서 필요한 소통 역량과 협력 태도
- 자신의 진로에 대한 기초적인 탐색 의지와 성찰적 사고력

“전공 공부에 쉬워지는 꿀 과목” — 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 실용 국어, 고전 읽기(다양한 텍스트 이해 능력 함양)
- 영어, 제2외국어(글로벌 역량 및 다양한 학문 접근)
- 수학, 확률과 통계, 사회와 문화(논리적 사고 및 사회과학 기초)

“전공 마스터로 가는 길” — 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 공동체 교육 프로그램 참여를 통한 협력·소통·인성 역량 개발 • 희망학과(인문·사회·자연·예체능) 전공 맛보기 교양 수업 이수 • 전공탐색을 위한 세미나, 전공설명회, 학과설명회 프로그램 • 1학년 1학기 말 본인의 적성·희망에 따라 자유로운 학과 선택

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” — 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
1학년	RC공동체 교육 프로그램	1학기 중	공동체 교육(멘토링 프로그램)을 통한 대학생활적응 지원
1학년	전공탐색 프로그램	1학기 중	전공탐색 세미나 및 박람회, 선배와의 만남 운영

“우리 과 복지 클래스” — 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	달란트 장학금	입학 후 대학생활적응 및 전공탐색 장학금 지급(달란트 장학금)
학업 지원	상담 프로그램	전담 교수(사제동행 지도교수, 전공상담교원)의 대학생활 적응 및 진로 상담

Dept. of Free Major

인재상

급변하는 시대에 필요한 자기주도적 인재

핵심역량

폭넓은 학문적 호기심, 자기주도적 학습능력, 창의적 문제해결능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부교과	학생부교과(달란트)	158명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	35명	학생부 100%	없음

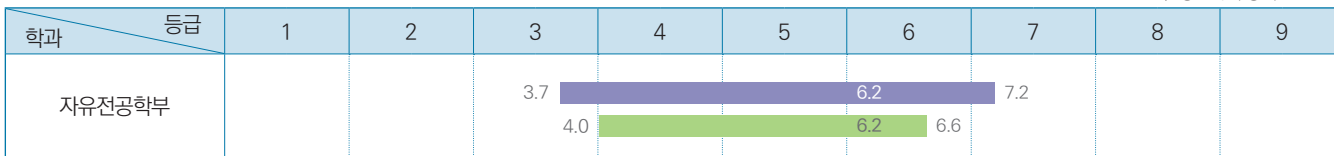
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70%CUT
학생부교과	학생부교과(달란트)	4.46:1	3.7	6.2	7.2
	학생부교과(지역인재1)	5.74:1	4.0	6.2	6.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부교과(달란트) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

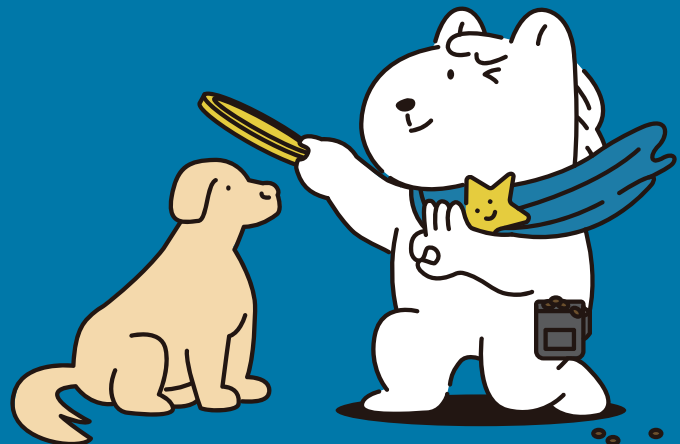
※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

반려동물산업학부

(동물보건학과, 펫산업학과)

학과명		2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
		학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
반려동물산업학부	동물보건학과	○	X	X
	펫산업학과	○	X	○



반려동물산업학부(동물보건학과)



설립일	2025년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 42.2%, 여자 57.8% (2026. 4. 10. 반려동물산업학부 재학생 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” — 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 동물의 건강과 복지에 관심이 있고, 생명을 존중하는 태도를 가진 학생
- 이론 학습뿐 아니라 실습 현장 경험을 통해 배우는 것을 선호하는 학생
- 꾸준한 학습과 책임감을 바탕으로 전문직(동물보건사)을 목표로 하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” — 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 생명과학 기반 이해력: 해부·생리·질병 개념을 이해하는 기초 학습 능력
- 관찰력 및 섬세함: 동물 상태 변화를 정확히 파악하는 능력
- 의사소통 및 협업 능력: 수의사 및 보호자와의 협력적 업무 수행 능력
- 직업윤리 및 책임감: 동물복지와 의료윤리를 준수하는 태도

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” — 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 생명과학 I, 생명과학 II
- 화학

“전공 마스터로 가는 길” — 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	동물해부생리학, 반려동물학, 동물공중보건학 등 전공 기초 이론 습득
심화 단계(2~3학년)	동물질병학, 임상병리학, 행동학 등 전공 심화 이론 및 실습
응용 단계(3~4학년)	동물병원 실습, 현장실습, 임상 적응 능력 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	동물보건사 자격 취득 및 임상 산업 분야 취업 또는 대학원 진학

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” — 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~2학년	hands On Steps	학기중	전공(실무) 기초과정 소집단 프로그램	프로그램 운영(회의비, 교통비, 식비 등 지원)
1~2학년	TBL(Team-Based Learning)	학기중	전공기초 교과목 팀기반 학습 TBL수업	프로그램 운영(회의비, 교통비, 식비 등 지원)
3~4학년	Service Learning(3~4학년)	학기중	3~4학년을 주 대상으로 한 전공 심화(실무) 과정	프로그램 운영(회의비, 교통비, 식비 등 지원)

“우리 과 복지 클래스” — 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	교내장학금	학과홍보 및 학과행사 운영보조 지원
학업 지원	상담프로그램 운영	재학생- 신입생 멘토링 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” — 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
전북특별자치도 수의사회	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
한국수의치과협회	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
지역 동물병원	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년

“나만의 항로 설정” — 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증
동물병원	반려동물의 건강관리 및 치료를 위해 병원 내에서 적용 가능한 전문적인 업무 수행	동물보건내과학및실습, 동물보건외과학및실습, 동물보건임병리학및실습, 동물질병학, 동물공중보건학, 동물해부생리학	동물보건사, 반려동물매개심리상담사
국립생태원 동물원	동물보건 및 동물복지 및 사육 환경 관리 등의 업무 수행	동물공중보건학, 동물행동교정실습, 반려동물학, 야생동물학, 동물보건행동학및실습	동물보건사, 반려동물행동지도사
검역·방역	수입·수출 동물 검역 보조, 가축 및 반려동물 전염병 모니터링, 병원체 분석 관련 행정 및 실무 지원 등의 업무 수행	동물공중보건학, 동물질병학, 반려동물학, 야생동물학, 동물보건행동학및실습, 동물보건임상병리학및실습	동물보건사, 반려동물행동지도사
동물바이오산업체	반려동물 산업의 발전을 위한 사료, 의약품, 바이오 분야 연구 및 관리	의약품관리학, 동물약품의이해, 동물해부생리학, 실험동물학, 동물보건영양학	동물보건사, 실험동물기술사

Dept. of Animal Health Science

인재상

동물의 생명과 복지를 존중하며, 임상 실무능력과 과학적 사고를 갖춘 현장 중심형 동물보건 전문 인재

핵심역량

융합적 지식 기반 문제 해결 역량, 최신 기술을 활용한 실무중심 전문성, 근거 기반 연구를 통한 융합적 사고

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법(반려동물산업학부 기준)

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	14명	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	4명	학생부 100%	없음

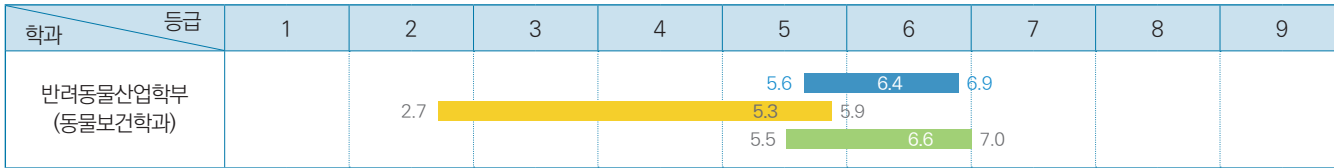
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(반려동물산업학부)			
		경쟁률	최고	평균	70%CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	5.93:1	5.6	6.4	6.9
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.37:1	2.7	5.3	5.9
	학생부교과(지역인재1)	3.08:1	5.5	6.6	7.0

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70%CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

반려동물산업학부(펫산업학과)



설립일	2026년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 42.2%, 여자 57.8% (2026. 4. 10. 반려동물산업학부 재적생 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 반려동물 산업의 최신 기술(펫테크)과 문화적 흐름에 민감하고 이를 비즈니스로 연결하려는 창의적 사고를 가진 사람
- 동물의 생명 현상을 깊이 이해하고, AI·식품공학 등 다양한 학문을 자유롭게 넘나들며 새로운 가치를 창출하는 융합형 인재
- 성실함과 인내심을 바탕으로 반려동물 산업 내 새로운 서비스나 제품을 기획하고 실행하려는 의지가 있는 사람

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 생명 윤리 의식과 책임감, 융합적 비즈니스 설계능력, 현장 중심의 공감 및 소통 역량

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 생물학, 생명과학, 생활과 윤리, 사회 및 경제, 영어회화

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	반려동물학개론, 동물해부생리학, 반려동물 행동심리, 동물복지와 윤리, 수의용어기초
심화 단계(2~3학년)	반려동물 영양학 및 펫푸드 제조, 동물번식공학, 펫그루밍(미용)실습, 실험대체법 기초, 반려동물 관련 법규
응용 단계(3~4학년)	펫테크 실무, 반려동물 비즈니스 모델 기획, 유통 및 마케팅 실무, 펫 산업 캡스톤 디자인, 인턴십
전문화 단계(졸업/대학원)	동물용 의약품 및 의료기기 개발 연구, 첨단 대체 시험법 연구, 펫 산업 전략 컨설팅 등

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
3학년	펫-바이오 실험 캠프	여름방학	줄기세포 배양, 오가노이드 제작 등 실습	연구 역량 강화
2~4학년	박람회 견학	연중	산업 현장이나 박람회를 견학하고 최신 트렌드를 보고서로 작성	넓은 시야를 가진 인재로 성장

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	교내장학금	학과홍보 및 학과행사 운영보조 지원
학업 지원	상담프로그램 운영	재학생-신입생 멘토링 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식
농림축산검역본부, 가족방역지원본부	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
국립축산과학원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
지역 동물병원	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증
반려동물 행동 & 심리 치유	행동교정사, 매개치료 전문가, 사육사, 핸들러	동물보건행동학, 반려동물매개심리상담	반려동물행동지도사, 핸들러 자격증, 반려동물매개심리상담사, 치유농업사
펫푸드 & 바이오	기능성 사료 개발, 의약품 개발 지원, 재생의학 연구	동물영양학, 펫푸드 조리학, 식품공학 기초, 동물질병학, 실험동물학, 의약품관리학	펫푸드 매니저, 반려동물 영양 관리사, 실험동물기술사
생명 안보 & 검역	검역 및 방역 컨설팅, 질병 역학 조사관(검역본부, 방역지원본부 등)	동물 공중보건학, 동물보건 복지 및 법규, 방역 기술 실무	방역관리사, 실험동물기술사
펫테크 & 스마트 헬스케어	AI 건강 모니터링, 웨어러블 기기 개발, 데이터 분석	펫테크 실무, 스마트 축산 기술, 데이터 분석	반려동물 행동지도사
동물병원	동물병원내에서 적용가능한 전문적인 업무수행	반려동물학, 반려동물미용, 동물질병학, 동물보건복지및법규, 동물공중보건학	반려동물미용사, 반려동물매개심리상담사

Dept. of Pet Industry

인재상

반려동물 산업분야를 선도하는 실무형 전문인재

핵심역량

융합적 지식 기반 문제해결, 최신기술을 활용한 실무중심 전문성, 근거 기반 연구를 통한 지속 가능성

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법(반려동물산업학부 기준)

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	14명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	4명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	1명 이내	학생부 100%	없음

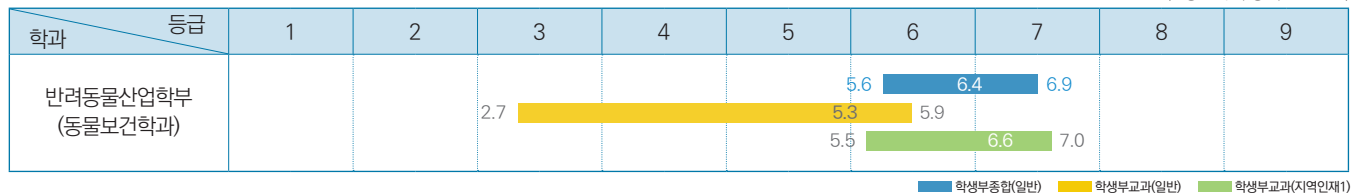
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(반려동물산업학부)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	5.93:1	5.6	6.4	6.9
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.37:1	2.7	5.3	5.9
	학생부교과(지역인재1)	3.08:1	5.5	6.6	7.0

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

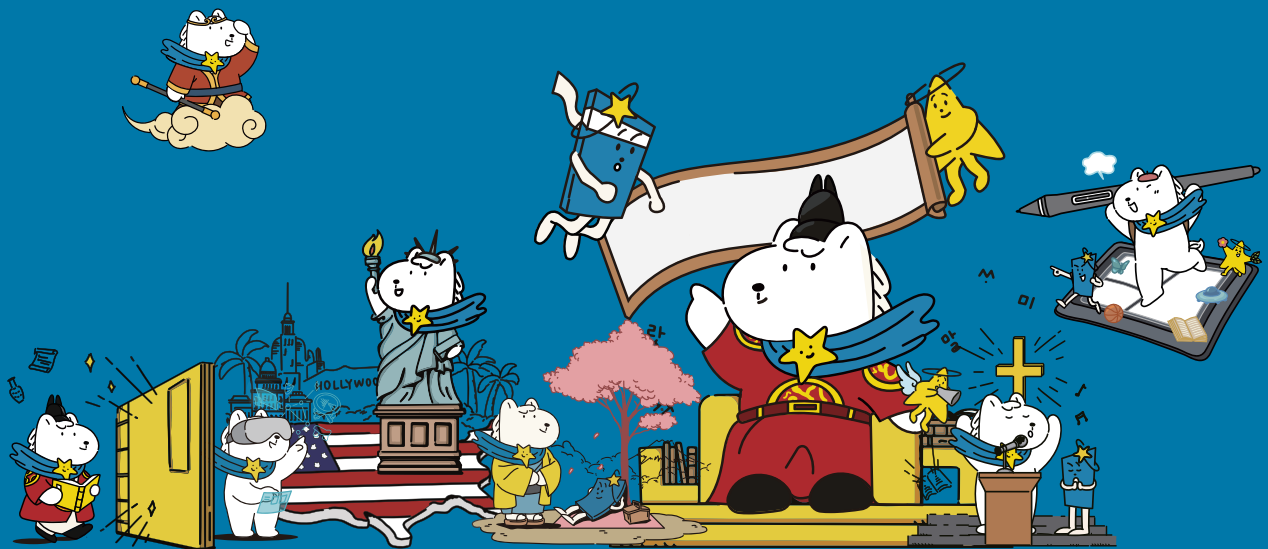
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

인문콘텐츠대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
영어영문학과	○ (통합선발)	X	○ (통합선발)
일본어어문학학과			
중국어중국학과			
역사콘텐츠학과			
웹툰만화콘텐츠학과			
한국어문학과			



영어영문학과

★ 비사범계열에 교직과정이 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	1964년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 32.4%, 여자 67.6%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	61.1%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과량 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 영어 교사 및 교수에 흥미가 있는 사람
- 영어 회화에 관심 있고 자신감을 얻고 싶은 사람
- 영어권 지역 문화와 영문학에 대해 배우고 싶은 사람

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 언어적 감각과 논리적 분석력을 바탕으로 영미권의 문학, 역사, 철학을 깊이 있게 탐구하고 비판적으로 성찰하는 인문학적 소양

“전공 공부에 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 영어 회화
- 영어 독해와 작문
- 영미 문학 읽기
- 영어권 문화

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	‘영어기초’, ‘영어영문학의이해’와 같은 교과목으로 전공의 기초가 되는 어학 능력을 배우며, 영문학의 전반적인 흐름을 파악합니다.
심화 단계(2~3학년)	‘영어의구조’, ‘영문학특강’과 같은 교과목으로 단순히 회화를 넘어 문학 작품을 비평적으로 읽고, 언어의 구조적 특징을 본격적으로 학습합니다.
응용 단계(3~4학년)	‘영어권지역사회의이해’, ‘취업실무영어(1)(캡스톤디자인)’ 등 실무 교과목을 통해 인문사회 융합인재를 양성하며, 특히 지역 기반의 특화된 교육과정을 바탕으로, 현장에서 즉시 활용 가능한 비즈니스 영어 역량을 강화합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업 논문을 통해 4년간의 학습을 정리하고, 진로에 따라 전문성을 확고히 합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	TOEIC 학습 프로그램	4월~8월	TOEIC 등 공익 영어 시험에 대한 학습	재학생 무료 참여
전 학년	재학생 직무능력 향상 특강	9월~11월	재학생 직무능력과 관련된 전문가를 초청하여 특강 진행	재학생 무료 참여

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	단기 해외연수	MOU를 체결한 필리핀 세부 Lapulapu 국제대학에서 진행되는 어학연수

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
PDI국제어학원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
탐메이드영어학원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
인공지능 기반 통번역 관련 분야	통역 및 번역	번역의이론과실제, 영어통번역연습	ITT 자격증 및 자격시험, TCT 사법통역사	번역업체, 출판사
영어 교사 및 강사 분야	영어 관련 교육	영어교과교재및연구법, 멀티미디어영어교육론, 영어교과교육론	정교사 자격증(1급, 2급) 등	학교, 학원 등
항공 및 관광 관련 분야	서비스	미디어영어, 영어작문, 영어청취, 영어회화, 영어와사회	영어, CS Leaders, 관광통역안내사	항공사, 호텔 등
국제 무역 / 외국계 기업	사무/서비스직	영어기초, 영어독해, 영어권지역사회의이해	무역영어, BEC	국내외 기업

Dept. of English Language and Literature

인재상

시대의 변화와 흐름을 읽어내는
영어영문학 전문가

핵심역량

번역실무능력·영어활용능력·
영어교육능력·영어권지역이해능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	33명(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	36명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

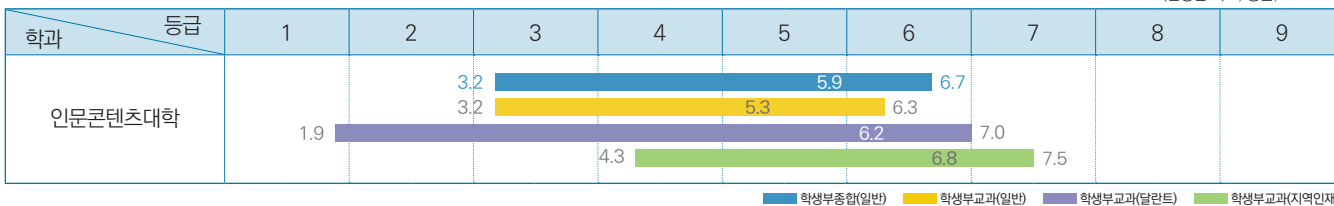
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(인문콘텐츠대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	3.2	5.9	6.7
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.66:1	3.2	5.3	6.3
	학생부교과(달란트)	2.00:1	1.9	6.2	7.0
	학생부교과(지역인재1)	2.83:1	4.3	6.8	7.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

일본언어문화학과

★ 비사법계열에 교직과정이 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	1976년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 54.5%, 여자 45.5%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	67.9%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 해외진출(해외취업, 해외현장실습)에 관심이 많은 학생
- 일본어 및 일본 문화 콘텐츠(애니메이션, 게임 등)를 좋아하는 학생
- 글로벌 비즈니스 및 서비스직(항공, 호텔 등) 분야 전문가를 꿈꾸는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 언어뿐만 아니라 일본의 사회와 문화를 편견 없이 받아들이고 존중하며 깊이 있게 탐구하려는 포용적 이해와 수용 능력
- 교환학생이나 해외 취업 등 다양한 현장 프로그램에 적극적으로 참여하여 자신의 역량을 펼치는 글로벌리더십
- 일본어라는 언어 도구를 넘어, IT·관광·비즈니스 등 타 학문 분야와 결합하여 새로운 가치를 창출하고 실무 현장의 문제를 해결하려는 융합적 사고와 문제해결 능력

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 일본어 I
- 일본어 II
- 동아시아사

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	기초 일본어 및 일본 문화의 이해, 전공 결정을 위한 기초 소양 함양
심화 단계(2~3학년)	중급/고급 일본어, 일본 지역학, 교환학생 프로그램 참여
응용 단계(3~4학년)	비즈니스 일본어, 일본어 통번역 연습, 현장 연계 프로그램 및 복수학위를 통한 실무 역량 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	비즈니스 일본어와 통번역 실무 역량을 바탕으로 일본 현지 취업, 기업 고용 연계

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	통번역 동아리	연중	통번역 연습	활동지원비
전 학년	멀티링구얼 동아리	연중	영어/일본어 학습	활동지원비

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	각종 장학금	단과대학에서 선발하는 장학생은 물론 HUSS사업단 등을 통해 다수의 장학생 배출
학업 지원	교환학생 프로그램	가나가와 대학, 쇼인대학과 교환학생 제도를 운영하고 있으며, 삿포로 대학과는 복수학위제도 운영 중. 교환학생에 선발된 학생은 학기당 100만원 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
IJ 글로벌	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3, 4학년
D&S코리아	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
(주)동양복스	□ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3, 4학년
(株)キャル	■ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
일본어 교원	일본어 교육	일본어교과교육론, 일본어교과교재및연구법	JLPT, JPT, 2급 정교사 자격증	유일여자고등학교
항공서비스업	해외·국내 공항 관련 업무	스타트업일본어, 일본어한자	JLPT, JPT, TOEIC	아시아나, 하네다

Dept. of Japanese Language and Culture

인재상

새로운 한일관계를 주도해 갈 창의융합형 인재

핵심역량

일본어 소통능력·일본문화 함양능력·일본어 실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	33명(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	36명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

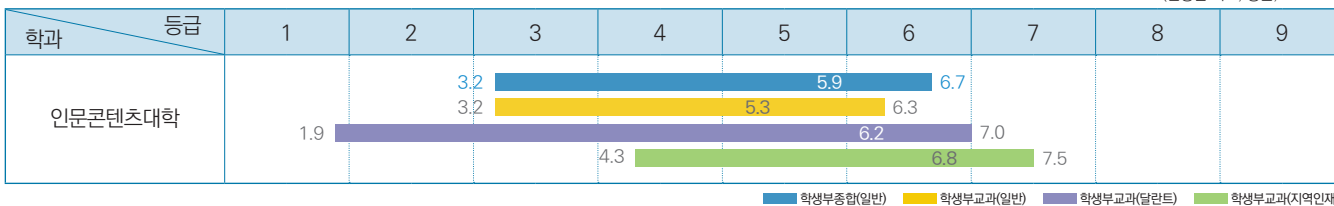
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(인문콘텐츠대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	3.2	5.9	6.7
	학생부종합(기회균형선발)	-	-	-	-
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.66:1	3.2	5.3	6.3
	학생부교과(달란트)	2.00:1	1.9	6.2	7.0
	학생부교과(지역인재1)	2.83:1	4.3	6.8	7.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라고 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

중국어중국학과



설립일	1995년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 35.8%, 여자 64.2%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	75.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 여행을 좋아하고, 새롭고 특별한 것에 흥미를 느끼는 학생
- 변화의 흐름을 읽고, 새로운 기회를 얻고자 하는 도전적인 학생
- 콘텐츠 기획과 제작에 흥미가 있는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 새로운 세계를 향한 호기심과 탐구심, 중국의 역사와 문화에서 미래의 가치를 찾아내는 감각과 안목

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 한문 I, 한문 II
- 제2외국어(중국어)
- 동아시아사

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	중국어 기초 회화·문법 습득 및 중국 역사·문화에 대한 기본 소양 함양
심화 단계(2~3학년)	중국어 텍스트 분석 역량 강화 및 정치·경제·사회 등 분야별 지역학에 대한 이해
응용 단계(3~4학년)	비즈니스 중국어 활용 및 통·번역 능력 배양과 지역학 지식의 실무적 응용 역량 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	언어·지역학 전문성에 기반한 실무 해결 능력을 바탕으로 글로벌 통상·문화콘텐츠 전문가로 도약

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
4학년	취업 특화 프로그램	1, 2학기	HSK 자격증 특강, 면접 및 자소서 특강 등 취업에 관련된 역량 강화를 위한 프로그램	중국어 및 취업 역량 강화
전 학년	K-Food를 활용한 중국 뉴미디어 제작	1, 2학기	K-Food의 조리과정을 체험하고 이를 중국어 콘텐츠로 기획·제작하여 글로벌 문화 교류 촉진	조리 실습 지원, 영상콘텐츠 제작 교육

“우리 과 복지 클라스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	교수장학금	학과 전용 장학 운영
학업 지원	학습 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영
	교환학생	교환학생 기회 부여

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
석도웨어	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
베이징 현대	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
코트라	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
기업 해외영업/마케팅	중국 무역 및 마케팅	중국시장과마케팅	HSK, 물류관리사, 유통관리사	이랜드
중국어 통번역	중국어 통역 및 번역	미디어콘텐츠중국어	HSK, HSKK, BCT	해커스어학연구소
항공서비스업	항공사 사무업무, 승무원	비즈니스중국어	HSK, HSKK	아시아나항공
호텔, 관광업	국내·외 여행 및 관련 업무	여행관광중국어	HSK, HSKK, 관광통역안내사, 국제의료관광코디네이터	제주 메글글래드

Dept. of Chinese Language and Sinology

인재상

동아시아 교류협력시대를 이끌어 갈
전문적 실무인재

핵심역량

중국어 실무능력 - 중국어 소통 능력 -
창조 리더십 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	33명(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	36명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

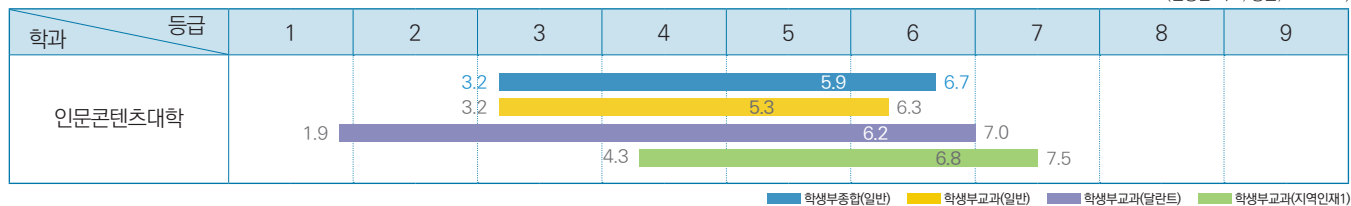
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(인문콘텐츠대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	3.2	5.9	6.7
	학생부종합(기회균형선발)	-	-	-	-
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.66:1	3.2	5.3	6.3
	학생부교과(달란트)	2.00:1	1.9	6.2	7.0
	학생부교과(지역인재1)	2.83:1	4.3	6.8	7.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라고 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

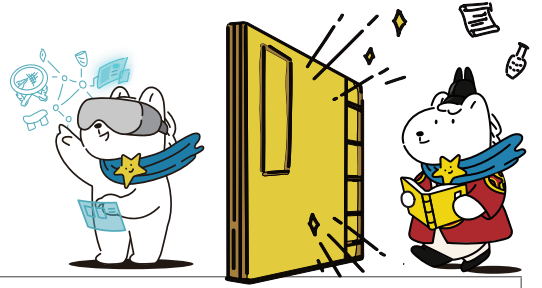
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

역사콘텐츠학과



설립일	1978년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 66.7%, 여자 33.3%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	71.4%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- “왜?”라는 질문을 멈추지 않는 학생 (INTJ / ENTP / INTP)
- 아이디어를 기획으로 연결하는 것을 즐기는 학생 (ENTP / ESTP / ENTJ)
- 과거를 현재의 콘텐츠로 풀어내고 싶은 학생 (ENFP / INFJ / ENFJ)

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 여러 관점에서 역사적 사실의 배경과 맥락을 분석하고, 새로운 의미를 도출하는 비판적 사고력
- 역사적 소재를 바탕으로 한 스토리텔링 및 콘텐츠 기획 능력
- 전시 기획, 프로젝트 수행 등 원활한 진행을 위한 구성원 간의 협업 및 소통 능력
- 기존의 틀에 머무르지 않고 새로운 방식으로 접근하여 문제를 해결하는 창의적 문제 해결력
- 문헌, 기록, 이미지, 유물 등 다양한 자료 조사 및 분석 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 한국사 / 세계사 / 동아시아사
- 국어(독서, 문학, 화법과 작문, 언어와 매체)
- 통합사회 / 사회·문화 / 정치와 법 / 경제
- 미술 / 음악 / 연극(예술 교과)

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	• 역사 기초 지식과 시대 흐름을 이해하고, 자료 조사 및 분석의 기본 역량 학습, 전공 전반에 대한 기초 이론과 탐색 중심 학습 • 교과목: 한국사입문, 지역학과지역사, 호남지역의역사와문화
심화 단계(2~3학년)	• 특정 시대·주제에 대한 심화 학습과 함께, 역사 콘텐츠 기획 및 제작 방법 학습, 전시, 스토리텔링, 프로젝트 기반 수업 등의 실습 경험 확대 • 교과목: 박물관학개론, 문화콘텐츠기획및발상법, 역사학개론, 역사와스토리텔링, 문화재조사방법및실습
응용 단계(3~4학년)	• 습득한 지식과 기획 능력을 바탕으로 실제 콘텐츠 제작, 팀 프로젝트 및 현장 중심 활동에 참여, 산학 협력, 답사, 전시 기획 등 실무 경험 축적 • 교과목: 문화콘텐츠와실감미디어, 한국근현대사, 문화유산실감형콘텐츠기획실습(캡스톤디자인), 고고학조사와발굴실습
전문화 단계(졸업/대학원)	• 개인의 관심 분야를 중심으로 연구 또는 실무 역량을 심화 • 진로에 따라 취업, 창작 활동, 대학원 진학 등으로 전문성 확장

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	문화유산탐방(교과)	연 2회(춘계/추계)	국내·해외 문화유산 직접 탐방	현장 경험 축적, 전공 이해도 향상
전 학년	전시 기획 및 운영 프로그램	학기 중	전시 기획부터 실제 전시회 운영까지 전 과정 참여	실무 경험 및 포트폴리오 구축
전 학년	학술제(숏폼 영상 제작)	학기 중	문화유산 주제 기반 숏폼 콘텐츠 제작 및 발표	콘텐츠 제작 역량 강화
전 학년	탁본 체험 프로그램	학기 중	문화유산 탁본 체험 및 실습 활동	전통문화 이해 및 체험 기회 제공

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	학과 서포터즈 장학	학과 홍보 영상 제작 등 서포터즈 활동 시 학기 내 최대 100만원 지원
학업 지원	자격증 대비반 운영	한국사능력검정시험 및 준학예사 자격증 취득을 위한 맞춤형 지도
	콘텐츠 제작 환경 지원	학술실 내 영상 제작용 컴퓨터 및 관련 프로그램 상시 이용 가능
	장비 대여 지원	질병, 고프로, 인스타360, VR기기, 드론 등 다양한 기자재 사용 가능

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
30Days	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
파스텔미디어	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
전주문화예술공작소	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년

“나만의 항로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
교육 분야	역사 교사, 교육 콘텐츠 개발자	역사학개론, 한국고대사, 한국중근세사, 한국근현대사, 동아시아근세사, 서양현대사	한국사능력검정시험	중·고등학교, 교육기업
콘텐츠 분야	PD, 영상 제작자, 콘텐츠 기획자	역사와스토리텔링, 한중일문화탐구, 문화콘텐츠기획, 문화콘텐츠기획및발상법, 문화콘텐츠와실감미디어	멀티미디어 관련 자격증, 영상편집 자격	방송사, 미디어 기업, 콘텐츠 제작사
연구·학예 분야	연구원, 학예사, 큐레이터, 도슨트	박물관학개론, 고고학탐구, 박물관전시콘텐츠실습, 문화재조사방법 및실습, 문화유산실감형콘텐츠기획실습, 고고학조사와발굴실습	준학예사, 한국사능력검정시험, 드론	박물관, 미술관, 연구소
공공기관·문화재단	문화행정, 기획 운영	지역문화콘텐츠기획실습, 비교문화메타버스콘텐츠탐구, 문화유산 실감형미디어제작실습, 지역학과지역사, 도시문화콘텐츠기획실습	한국사능력검정시험, 컴퓨터활용능력	문화재단, 지자체, 공공기관
창작·융합 분야	작가, 전시 기획자, 1인 콘텐츠 제작자	전라유교문화산책, 한국사입문, 역사콘텐츠탐색, 호남지역의역사와문화	관련 민간 자격증 및 포트폴리오	출판사, 전시기획사, 개인 창작 활동

Dept. of History and Cultural Contents

인재상

역사적 통찰력과 창의력을 바탕으로,
문화유산을 현대적으로 재해석하고
다양한 콘텐츠로 구현할 수 있는 융합형 인재

핵심역량

역사 이해력 - 콘텐츠 기획력
융합적 사고 - 디지털 활용 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	33명(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	36명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

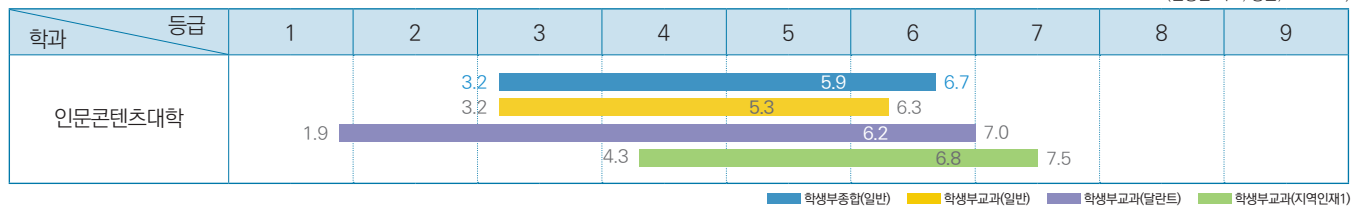
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(인문콘텐츠대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	3.2	5.9	6.7
	학생부종합(기회균형선발)	-	-	-	-
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.66:1	3.2	5.3	6.3
	학생부교과(달란트)	2.00:1	1.9	6.2	7.0
	학생부교과(지역인재1)	2.83:1	4.3	6.8	7.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라고 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

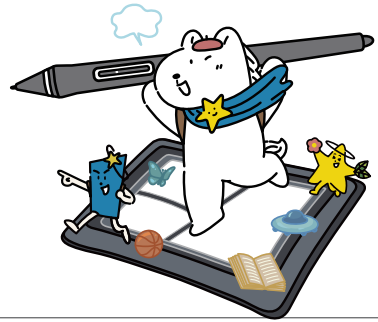
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

웹툰만화콘텐츠학과



설립일	2024년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 34.0%, 여자 66.0%(2026. 4. 10. 재학생 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 머릿속에 가득한 나만의 세계관과 캐릭터를 웹툰으로 생생하게 펼쳐내고 싶은 학생
- 평소 그림을 즐겨 그리고 태블릿과 디지털 툴을 활용한 드로잉에 소질이 있거나 관심이 많은 학생
- 콘텐츠 시장의 트렌드를 읽고 나만의 히트작을 만들고 싶은 열정이 있는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 스토리 창작 역량: 단순한 작화를 넘어, 독자를 몰입하게 만드는 탄탄한 세계관과 매력적인 서사를 기획하는 능력
- 기초 드로잉 역량: 인체, 배경, 투시 등 만화적 연출의 뼈대가 되는 시각적 표현 능력
- 디지털 드로잉 역량: 클립스튜디오, 스케치업, 시 등 최신 디지털 툴을 활용하여 스크롤 방식의 웹툰 원고를 완성하는 실무 기술

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 예술 교과: 미술, 미술 창작
- 전문 교과 I / 예술 계열: 드로잉, 매체 미술, 미술 전공 실기, 소설 창작
- 고시 외 교양 교과: 문학적 감성과 상상력, 인문학적 상상여행
- 전문 교과 II: 디자인 일반, 컴퓨터 그래픽

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	스토리텔링, 기초 글쓰기, 캐릭터디자인, 디지털드로잉, 웹툰 연출 입문
심화 단계(2~3학년)	장르 연구, 인체 액션 드로잉, 세계관 설계, 신화 및 인문학적 작법
응용 단계(3~4학년)	장편 작가 양성 워크숍, 독립 창작 프로젝트, 출판 및 비즈니스 실무
전문화 단계(졸업/대학원)	취·창업 포트폴리오 완성, 현장 인턴십, 작가 데뷔 및 PD 진출

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	정기 과제전	매 학기 말	학기 중 제작한 웹툰, 만화, 일러스트 작품전 형태로 전시하는 과제전 운영	실전형 포트폴리오 완성 및 협업 능력 강화
전 학년	전공 동아리 활동	상시	PD팀, PR팀, 굿즈팀, 크로키팀 등 웹툰 실무 및 희망 직무에 최적화된 동아리 운영	

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	실습 인프라 무상 지원	웹툰 전용 장비 및 소프트웨어 제공을 통해 실습 비용 절감 혜택 부여
학업 지원	최첨단 실습 환경 구축	최신형 액정 태블릿 및 고사양 그래픽 PC가 구비된 최첨단 실습 환경 제공

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
전북특별자치도 콘텐츠융합진흥원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
와이랩아카데미	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증
웹툰 작가	웹툰 창작	웹툰연출기법, 웹툰제작기법	GTQ, 멀티미디어콘텐츠제작전문가
웹툰 PD	웹툰 기획 및 마케팅	장르연구워크숍	한국실용글쓰기
만화 콘텐츠 창작자	작품 기획	만화스토리텔링	외국어 능력
일러스트레이터	일러스트	만화일러스트	GTQ, 시각디자인기사

Dept. of Webtoon Contents

인재상

스토리과 이미지, 그리고 그 둘을 융합적으로 응용하는 모든 방식에 관심 있는 학생

핵심역량

전공 심화 능력, 현장 실무 능력, 자기 관리 능력, 의사소통 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	33명(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	36명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(일반학생)	25명	학생부 30% + 실기 70%	없음

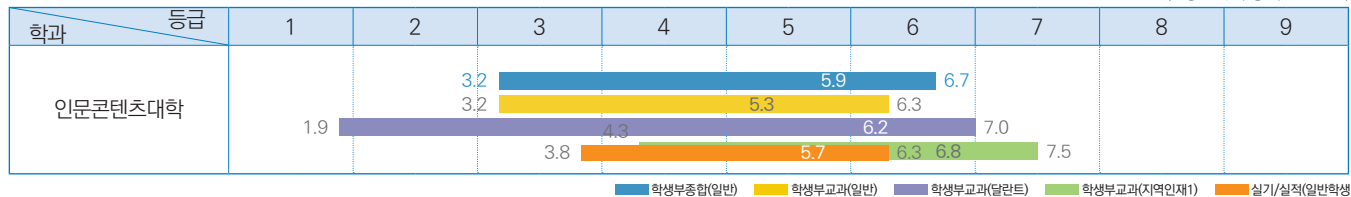
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(인문콘텐츠대학 통합선발(단, 실기/실적은 해당 없음))			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	3.2	5.9	6.7
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.66:1	3.2	5.3	6.3
	학생부교과(달란트)	2.00:1	1.9	6.2	7.0
	학생부교과(지역인재1)	2.83:1	4.3	6.8	7.5
실기/실적	실기/실적(일반학생)	3.84:1	3.8	5.7	6.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라고 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

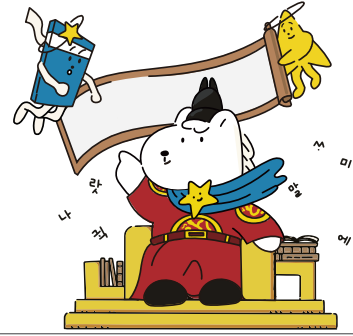
※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

한국어문학과

★ 비사범계열에 교직과정도 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	1964년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 43.3%, 여자 56.7%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	60.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 읽고 쓰는 걸 좋아하는 사람
- 언어와 사람에 관심 많은 사람
- 자기 생각을 표현하고 싶은 사람

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 텍스트 분석 능력
- 논리적 글쓰기 능력
- 의사소통 능력

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어: 독서, 언어와 매체, 문학, 실용국어, 고전 읽기
- 고시 외 교양: 문학적 감성과 상상력, 인문학적 상상여형
- 전문 교과 I : 고전문학감상, 현대문학감상, 연극의 이해, 영화감상과 비평, 영화의 이해

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 한국어·문학의 기초 개념 이해 및 기초 역량 형성 • 읽기·쓰기·비평의 기본 능력 습득 • 인문학적 사고력과 언어 감각 기초 확립
심화 단계(2~3학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 문학·국어학·국어교육 분야의 이론 심화 학습 • 비평, 창작, 스토리텔링 등 표현 능력 확장 • 전공 분야별 탐색을 통한 관심 영역 구체화
응용 단계(3~4학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 전공 지식을 기반으로 한 실무 및 창작 능력 강화 • 콘텐츠 기획, 교육, 연구 등 실천적 역량 발전 • 프로젝트 및 실습을 통한 현장 적용 경험 축적
전문화 단계(졸업/대학원)	<ul style="list-style-type: none"> • 대학원 진학을 통한 심화 학문 연구 • 문학, 국어교육, 문화콘텐츠 분야의 전문성 강화 • 학문적·실무적 역량을 바탕으로 한 진로 확장

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	문학유산답사	10월 중	국내에서 문학 여행과 공부를 함께 할 수 있습니다. 팀 활동을 통해 콘텐츠 기획부터 제작까지 경험합니다.	문학 체험을 통해 이해력과 콘텐츠 기획, 제작 역량을 함께 향상합니다.
전 학년	천년대목 학술제	11월 중	2학기 말에 개최되며 한국어말하기대회, 시나리오 공모전, 문집 발표 등 학생들의 역량을 펼칠 수 있는 행사입니다.	공모전 및 발표 경험을 통해 창작 능력과 실전 발표 역량을 향상시킵니다.

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학(역락 장학금, 천년대목 후배사랑 장학금)	학과 전용 장학 운영
학업 지원	학습 지원 상담 프로그램 운영	튜터링(선후배 매칭) 운영 교수-학생 멘토링 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
한배산업기술대학교	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
태산과학기술대학교	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
한국어교원	교육	한국어교육학개론, 한국어문법교육론, 한국문화교육론, 한국어발음교육론, 한국어교수방법론, 한국어교육실습	한국어교원(2급), KBS 한국어능력시험, 한자자격증	국내외 대학 한국어교육 센터
중등교사	교육	국문학사, 국어교육론, 시가교육론, 국어사, 국어교과교육론, 국어교과교재연구및지도법	중등교원(2급), KBS한국어능력시험, 한자자격증	중·고등학교 국어 교과 교사
작가 (방송, 시나리오 등)	미디어	웹시나리오작법, 문예창작기초, 문예창작심화 스토리텔링연습	KBS한국어능력시험, 한자자격증	방송국, 영화사, 웹툰 플랫폼
문화콘텐츠 실무인력/ 1인미디어 콘텐츠 크리에이터	미디어	고전콘텐츠내것으로만들기, 단편영화워크숍, 웹스토리텔링창작실습, 웹스토리텔링창작워크숍, 콘텐츠기획론, 콘텐츠기획팀프로젝트	KBS한국어능력시험, 한자자격증, 1인미디어 콘텐츠 크리에이터 자격증	콘텐츠제작사

Dept. of Korean Language and Literature

인재상

(한)국어교육 전문가, 문예창작과 스토리텔링 기획 능력을 바탕으로 한 인문 콘텐츠 창작자

핵심역량

국어 교사 및 한국어교원 강의 능력, 콘텐츠 기획 능력, 문예 창작 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	33명(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	36명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	4명 이내(인문콘텐츠대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

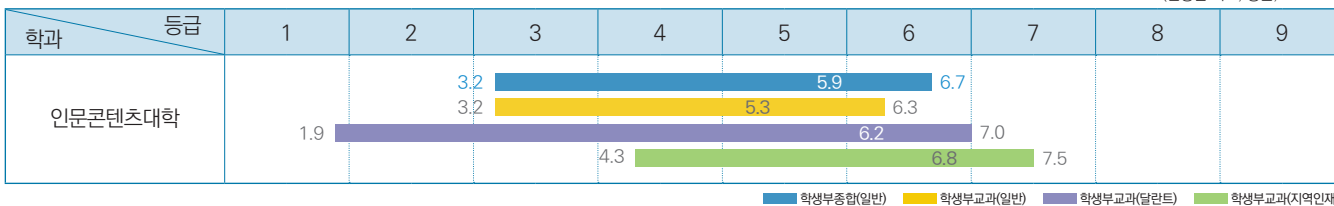
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(인문콘텐츠대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	3.2	5.9	6.7
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.66:1	3.2	5.3	6.3
	학생부교과(달란트)	2.00:1	1.9	6.2	7.0
	학생부교과(지역인재1)	2.83:1	4.3	6.8	7.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라고 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

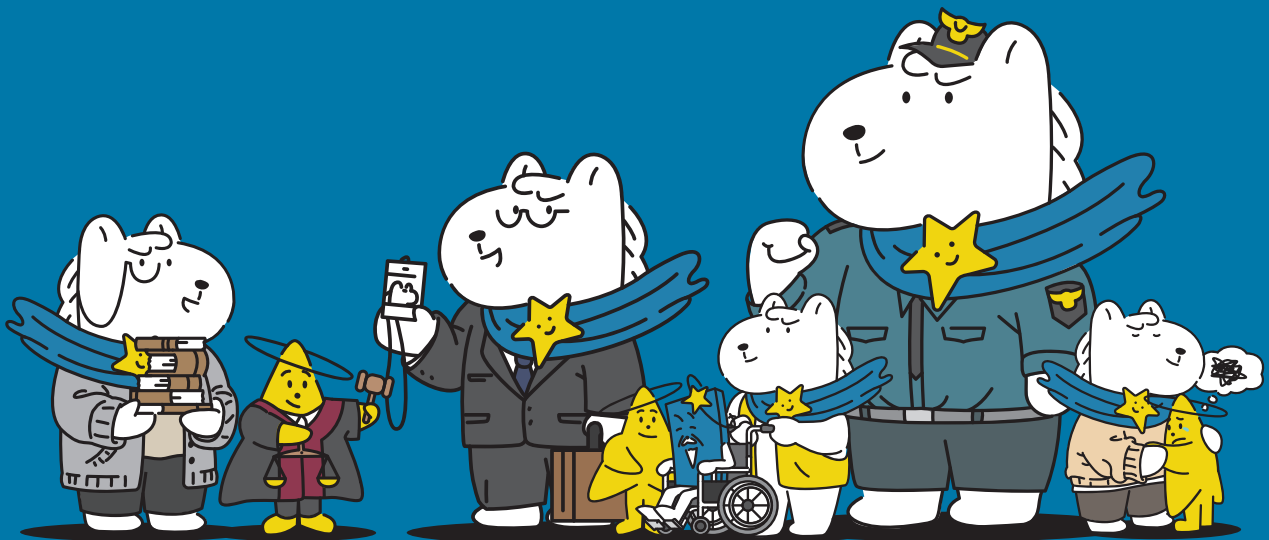
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

사회과학대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
경찰학과	○	○	○
문헌정보학과	○	○	○
법학과	○	○	○
사회복지학과	○	○	○
상담심리학과	○	○	○
행정학과	○	X	○



경찰학과



설립일	1998년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 63.0%, 여자 37.0%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	58.1%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 불의에 굴복하지 않고 정의를 추구하고자 하는 올바른 인성을 갖춘 학생에게 적합합니다.
- 주변에 대한 관찰력이 뛰어나고 다른 사람과의 의사소통 능력이 뛰어난 학생에게 적합합니다.
- 사회현상에 관심이 많고 문제해결 능력(지적 능력, 강인한 체력 등)이 뛰어난 학생에게 적합합니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 행정관리, 상황분석, 의사소통, 위해보호

“전공 공부에 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 사회·문화, 정치와 법, 사회문제 탐구, 심리학, 화법과 작문, 언어와 매체, 독서

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	경찰학기초, 형사사법제도의이해, 경찰학과전공탐색, 경찰수사론, 법학개론, 사회의이해
심화 단계(2~3학년)	경찰학각론, 범죄학, 경찰학총론, 교정학, 무도(1), 무도(2), 범죄심리학, 해양경찰학, 헌법, 형법(1), 형법(2)
응용 단계(3~4학년)	경찰법, 경찰인사관리론, 과학수사론, 범죄예방론, 소년범죄론, 피해자학, 한국경찰사, 형사소송법, 경찰교육훈련, 경찰보안론, 경찰윤리, 경찰학세미나, 민간경비론, 범죄유형론, 범죄통계학
전문화 단계(졸업/대학원)	고시반, 체력측정 등

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전학년	캠퍼스 폴리스	학기 중 운영	교내 순찰활동, 불법 촬영 탐지, 지역경찰관서와 연계 교외 순찰	-
전학년	누리캡스	2026. 4. 2. ~ 2027. 4. 1. (1년 단위 갱신)	인터넷상 각종 불법·유해정보에 대한 모니터링을 실시하고, 누리캡스 홈페이지를 통해 신고	-
전학년	고시반	상시 운영	학습 계획 컨설팅, 모의고사 응시 등	강의료 지원

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	고시반 강의지원금	학과 전용 고시반 학생들 대상으로 강의 지원금 지원
학업 지원	고시반	학과 전용 고시반 운영으로 학생들의 학습 환경 조성

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
미래인재 경찰학원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(강의 지원)	전 학년
월비스 경찰학원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(강의 지원)	전 학년

“나만의 항로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증
경찰-해양경찰	국민의 생명·신체·재산 보호, 공공의 안녕과 질서 유지, 범죄예방·진압 및 수사	경찰학총론, 경찰학각론 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 경찰인사관리론, 해양경찰학, 한국경찰사, 경찰수사론, 과학수사론, 무도(1), 무도(2), 범죄학, 경찰법, 경찰윤리, 경찰교육훈련	무도 / 위험물기능사 / 운전면허(1종 대형) / 화재감식평가기사
검찰 및 법원	범죄수사에 관한 업무 수행, 공소제기에 필요한 업무 수행, 형사 기록의 작성 및 보존, 형사재판 관련 각종 집행업무	형사사법제도의이해, 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 피해자학, 범죄통계학, 소년범죄론, 범죄학, 범죄심리학, 경찰수사론, 과학수사론	
국가정보원	국가안보 관련정보인사무, 국내·외보안정보 수집·작성·배포, 국가기밀 보호	형사사법제도의 이해, 경찰학각론, 한국경찰사, 경찰윤리, 범죄유형론, 범죄학, 범죄심리학, 경찰보안론, 형법(1), 형법(2), 형사소송법	
교정 등	수형자교육, 교화활동, 수형자분류심사, 교정정책수립, 청소년 비행예방 활동, 범죄자의 재범방지 활동	형사사법제도의이해, 범죄통계학, 범죄학, 범죄심리학, 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 무도(1), 무도(2), 소년범죄론, 교정학	
군사경찰 등	군사경찰, 군사정보보호 등, 군사설계, 요인경호, 대테러작전, 군 사고 예방 및 안전관리, 인명구조 등	형법(1), 형법(2), 형사소송법, 경찰윤리, 경찰법, 범죄통계학, 무도(1), 무도(2), 범죄예방론, 범죄유형론, 군사학(ROTC), 경찰교육훈련	
대통령 경호처	대통령 등 요인경호, 의전, 테러작전, 보안컨설팅	경찰보안론, 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 무도(1), 무도(2), 민간경비론, 범죄심리학, 범죄유형론, 민간경비론	
소방	인명구조, 화재진압, 사고예방	과학수사론, 민간경비론, 범죄유형론, 범죄예방론	
민간경비	보안컨설팅, 방법설계, 보험조사, 화재조사 시설 및 호송경비, 신변보호, 기계경비 등	형법(1), 형법(2), 형사소송법, 경찰수사론, 과학수사론, 민간경비론, 경찰윤리, 경찰학각론	
청원경찰	중요시설경비	경찰학총론, 경찰학각론, 형법(1), 형법(2), 경찰수사론, 무도(1), 무도(2), 경찰법, 경찰윤리, 경찰교육훈련	

Dept. of Police Science

인재상

올바른 공직관을 갖춘
치안 수요에 부합하는 인재

핵심역량

행정관리, 상황분석, 의사소통, 위해보호

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 추후 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	36명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	27명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

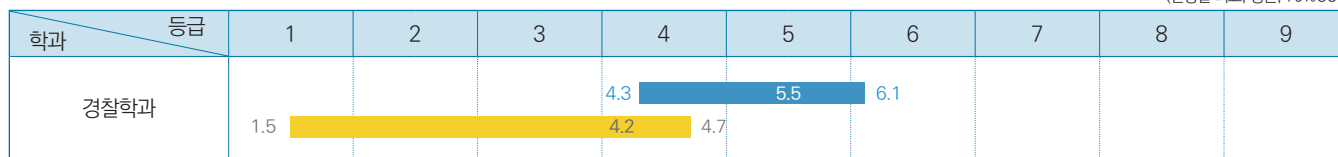
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이등상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.95:1	4.3	5.5	6.1
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.15:1	1.5	4.2	4.7

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

문헌정보학과



★ 비사법계열에 교직과정 없이 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	1983년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 38.4%, 여자 61.6%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	46.7%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

- 정보자료 정리 분석을 좋아하는 성향
- 독서와 지식 탐구, 문화관련 흥미를 즐기는 성향
- 출판·유통 구조에 대한 이해를 바탕으로 큐레이션 역량을 지닌 성향

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 다양한 자료를 효율적으로 검색하고, 체계적으로 분류·정리하는 능력
- 도서관 이용자 응대, 정보 제공 등을 위한 의사소통 능력 및 서비스 마인드 함양
- 일상 생활과 밀접한 문화프로그램을 기획하고 운영하는 능력
- 여러 형태의 콘텐츠를 정확하게 해석하고 의미를 분석할 수 있는 독해력 및 이해 능력
- 데이터베이스 및 정보 시스템을 활용하여 정보를 효과적으로 관리하는 IT 활용 능력

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어 / 독서 / 문학 / 문화
- 정보 / 지식재산 일반
- 외국어

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	문헌정보학의 기본 개념과 정보의 구조를 이해하고 정보 검색의 기초 역량을 기릅니다.
심화 단계(2~3학년)	분류·목록 작성 및 데이터베이스 활용 능력을 기반으로 정보 검색 전략과 이용자 요구 분석능력을 심화합니다.
응용 단계(3~4학년)	도서관 운영과 디지털 정보 관리 기술을 적용하여 정보 서비스 기획 및 문제 해결 역량을 강화합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	다양한 관종의 도서관 취업 및 기록관리 등 세부 분야로 진출해 전문 역량을 함양합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1학년	신입생 OT	2월	문헌정보학과 신입생 OT	대인관계 및 네트워크 형성
전 학년	MT	4월	문헌정보학과 신입생 및 재학생들의 단합 MT	협업 및 팀워크 역량 강화
1~2학년	Hands On Steps	학기 중	현장 기관의 분위기를 익히고, 체험하는 학생 중심 프로그램	실무 역량 강화
3~4학년	서비스러닝 프로그램	학기 중	전공 교육과정을 지역사회 현장에 적용할 수 있는 프로그램	실무 역량 강화 및 현장 적응력 함양
전 학년	빅데이터 활용 아이디어 경진대회	학기 중	문헌정보학과 재학생 대상 경진대회	문제 해결 능력 강화 창의적 사고 증진
전 학년	사서제	2학기 중	학과 재학생들과 한 해를 되돌아보며 정리하고 친목을 도모하는 학과 학술제	전공 지식 심화
전 학년	선후배간 정규교과 학습모임	학기 중	학업 우수 선배와 함께하는 학습모임	전공 이해도 증가
전 학년	수업 외 전공심화 학습모임	학기 중	수업 외 동료 간 전공 심화 학습모임	전공 이해도 증가
전 학년	취업 특화 프로그램	학기 중	취업 동기 부여 증진 특강 프로그램	취업 전략 습득
전 학년	LIS Field Research	학기 중	국내 선진 도서관 견학을 통해 실무사례 이해 및 현장적응능력을 기르는 프로그램	실무 역량 강화

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	고시반 운영	공무원, 임용시험, 자격증 시험 등을 위한 학습환경 제공
	실무 경험 지원	사서실무세미나 교과목을 통한 현장 실무실습 진행
	졸업인증제 운영	관심 분야별 트랙 선택을 통해 맞춤형 전공 심화 학습 가능

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
국립중앙도서관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강	4학년
전주시립도서관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강	4학년
전주교육문화회관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강	4학년
익산시립도서관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강	4학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
초·중·고등학교 도서관 사서교사	학교도서관 경영 계획 수립 및 운영, 독서교육 및 정보활용 교육	학교도서관운영, 독서교육, 장서관리론, 정보커뮤니케이션론, 도서관기획론 등	사서교사 2급, 2급 정사서 자격증, 정보처리기사	초·중·고 학교도서관
대학도서관 사서	대학도서관 경영 계획 수립 및 장서 관리, 이용자 교육	정보와 지적재산, 도서관법의 이해, 자연과학서지, 인문사회과학서지, 정보학개론, 정보이용자론 등	2급 정사서 자격증, 정보처리기사, 컴퓨터활용능력 1급, 사무자동화 산업기사	4년제, 2~3년제 대학, 각종 대학도서관
사서직 공무원	공공도서관 경영 계획 수립	공공도서관운영론, 메타데이터구축실습, 메타데이터의 이해, 자료조직론, 정보문화사, 4차산업혁명과도서관, 현장실무세미나 등	2급 정사서 자격증, 컴퓨터활용능력 1급	국가도서관, 법원도서관, 국회도서관, 공공도서관
연구원 및 기업체 정보자료실 사서	전문분야 학술 연구 활동에 필요한 정보자료의 수집·정리·보존	데이터베이스구축실습, 장서관리론, 기록관리론, 정보학개론, 메타데이터의 이해 등	2급 정사서 자격증, 정보처리기사, 컴퓨터활용능력 1급	전문도서관, 특수도서관 등
웹콘텐츠 기획자, 정보컨설턴트	웹콘텐츠의 수집 및 분석	정보학개론, 정보커뮤니케이션론, 메타데이터구축실습, 데이터베이스구축실습, 캡스톤디자인, 4차산업혁명과도서관 등	2급 정사서 자격증, 사회조사분석사	IT 기업체, 출판업

Dept. of Library and Information Science

인재상

지식정보와 데이터 간의
고부가 가치를 창출하는 창의형 전문 인재

핵심역량

지식정보 및 데이터 관리 능력·이용자와의
소통 및 서비스 능력·문화프로그램 기획 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	21명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	17명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이득상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.62:1	4.2	5.0	5.4
학생부교과	학생부교과(일반학생)	6.53:1	3.0	3.7	3.9

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)

학과	등급	등급									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
문헌정보학과	학생부종합(일반)				4.2	5.0	5.4				
	학생부교과(일반)		3.0	3.7	3.9						

■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

법학과

★ 비사법계열에 교직과정인 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	1964년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 58.1%, 여자 41.9%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	53.8%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 사회현상과 갈등 문제에 관심을 가지고 공정한 해결을 추구하려는 학생에게 적합합니다.
- 다양한 사례와 규범을 바탕으로 합리적인 판단을 내리는 것을 선호하는 학생에게 적합합니다.
- 자신의 의견을 명확히 표현하고 타인의 주장과 근거를 비판적으로 수용하는 학생에게 적합합니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 다양한 주장과 근거를 비교 분석하여 타당성을 판단하는 논리적·비판적 능력
- 판례, 법률 등을 정확히 이해하고 논리적으로 표현하는 문해력 및 글쓰기 능력
- 법 적용 과정에서 공정성과 사회적 책임에 관한 윤리의식 및 책임감
- 토론, 발표, 협업 과정에서 자신의 의견을 효과적으로 전달하는 의사소통 및 설득 능력

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 정치와 법
- 사회·문화
- 생활과 윤리
- 독서
- 화법과 작문

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	헌법, 민법, 형법 등 기본법을 학습하며 법체계를 이해하고 법적 사고방식 및 기본 용어를 학습합니다.
심화 단계(2~3학년)	상법, 행정법 등 심화학습이 이루어지며, 판례 분석 및 사례 중심 학습이 강화됩니다.
응용 단계(3~4학년)	민사소송법, 형사소송법 등 법 적용을 익히며, 전문 분야 학습이 심화됩니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	전문 법영역에 대한 심층연구가 이루어지며, 공무원 시험·법학전문대학원 진학 등 진로를 준비합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	기관 견학	매 학기	공공기관 및 법률 관련 기관 견학	실무 이해 향상
전 학년	취업 특강	매 학기	공공기관 및 법률 분야 취업 전략 학습	취업 역량 강화
전 학년	아람제(모의재판 프로그램)	매년 11월	형사 모의재판 시나리오 작성 및 실시	법적 사고력 향상
전 학년	전점법학연구회	매 학기	1. 민법 스터디 2. 법·사회·정치 문제 토론 3. 무료법률상담 리걸클리닉 운영 4. 전주지역범죄피해자센터 대학생 스마일 봉사단 활동	네트워크 형성

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	윤성업영진장학금	학업 성취도 및 경제적 필요성 등에 기반한 학과 장학금제도
학업 지원	고시반 운영	공무원시험 준비를 위한 학습지원 및 학습환경 제공
	리트반 운영	LEET시험 준비를 위한 체계적인 학습지원 및 학습환경 제공

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
전주교도소	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~2학년
국회의사당	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~2학년
제주지방해양경찰청	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
제주지방법원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
국민연금공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
공무원	국가 공공기관에 소속되어 경찰, 검찰, 법원, 행정, 소방, 출입국, 교정, 세무, 관세, 통계 등 각종 업무	헌법(1), 헌법(2), 형법총론, 형법각론, 행정법, 상법총칙, 상행위법, 행정법총론, 행정법각론, 형사소송법(1), 민사소송법, 민사집행법	도로교통사고감정사, 공인노무사, 법무사, 세무사	국가정보원, 법원, 검찰청, 소방청, 교정청, 시청, 군청, 병무청
공기업 및 공단	공기업 및 공단에서 법률구조, 보호관찰, 고용, 연금, 복지, 개발 등의 업무	헌법(1), 헌법(2), 형법각론, 채권각론, 경제법, 행정법각론, 형사소송법(2), 소비자법, 민사소송법	정보처리기사, 감정평가사, 도로교통사고감정사	국민연금공단, 근로복지공단, 장애인복지공단
법학전문대학원 진학	판사, 검사, 변호사가 되기 위한 과정으로서 법률을 적용, 집행하는 업무능력 향상	헌법(1), 헌법(2), 형법총론, 형법각론, 물권법, 채권총론, 채권각론, 상법총칙, 상행위법, 행정법총론, 형사소송법(1), 민사소송법	TOEIC, 컴퓨터활용능력	국내외 Law School (법학전문대학원)
기업체	기업의 인사, 총무, 기획, 법무 관련 업무 및 언론사의 출판, 취재, 보도 업무	법학, 채권총론, 채권각론, 상법총칙, 상행위법, 회사법, 어음수표법, 보험해상법, 법률분쟁해결의 이해, 행정법총론, 경제법	변호사, 변리사, 세무사, 공인노무사	(주)하림, (주)금강제화, 법무법인, 세무법인 등
중등사회교사 및 교육공무원	중·고등학교에서 사회과학의 개념과 원리, 사회제도와 기능, 사회문제와 사회현상에 대한 교육 업무	법학, 인간과 사회, 경제와 사회, 정치와 사회, 인간과 행정, 문화와 사회, 사회(일반사회)교과교육론, 시민교육과사회윤리, 사회(일반사회)교과교재연구 및 지도법	일반사회(중등) 정교사 (2급)	시/도 교육청, 공/사립 중등학교

Dept. of Law

인재상

- ▶ 자유민주적 기본질서를 이해하고 법치주의 실현에 기여하는 인재
- ▶ 정의와 공정의 가치를 바탕으로 사회 문제 해결에 참여하는 인재
- ▶ 합리적 사고와 책임 있는 판단을 바탕으로 공동체 발전에 기여하는 인재

핵심역량

- ▶ 법 규정과 판례를 적용하여 문제를 해결하는 법적 사고능력
- ▶ 다양한 주장과 근거를 분석하고 합리적으로 판단하는 논리적·비판적 사고력
- ▶ 토론, 협상 과정에서 효과적으로 의사를 전달하는 의사소통 및 설득 능력
- ▶ 법률가로서 공정성과 책임을 실천하는 윤리의식 및 사회적 책임감

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	8명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	34명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음

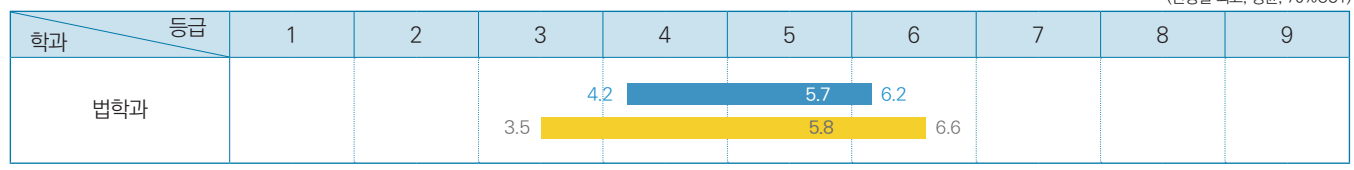
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.33:1	4.2	5.7	6.2
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.61:1	3.5	5.8	6.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달란트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

사회복지학과



설립일	1988년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 46.5%, 여자 53.5%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	62.1%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 사회복지사는 사회관계 형성에 기초한 업무 특성으로 인해 대인관계에 있어서 적극적인 성향이 적합합니다.
- 인간에 대한 따뜻한 관심과 애정을 지닌 사람일수록 적합합니다.
- 이론과 기술을 실천 분야에 적절히 사용할 수 있는 능력, 사회문제에 대한 관심과 타인을 포용하고 긍정적으로 이끌 수 있는 능력 등을 갖춘 학생에게 적합합니다.

“전공 만렙을 위한 히트 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 인간에 대한 공감 및 이해 능력
- 사회문제 분석 및 해결 능력
- 자원연계 및 현장 실무 능력
- 사회복지 정책 이해 및 활용 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 화법과 작문 언어와 매체
- 확률과 통계
- 실용 영어·진로 영어
- 기술·가정·가정과학·인공지능 기초
- 철학·논리학·심리학·보건·논술 환경
- 한국지리·세계지리·세계사·동아시아사·경제·정치와 법·사회·문화·생활과 윤리·윤리와 사상·사회문제 탐구
- 사회적 경제·민주시민·세계시민·인문학적 상상여행·생활과 창의성
- 지역 이해 한국 사회의 이해 사회 탐구 방법·사회과제 연구

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 사회복지학개론, 인간행동과사회환경 등을 통해 인간과 사회에 대한 기초 이해 • 사회복지사 등으로 사회문제와 복지제도에 대한 기본 개념 학습 • 사회복지의 가치, 윤리 및 인권에 대한 기초 소양 형성
심화 단계(2~3학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 사회복지실천론, 실천기술론을 통한 개입 방법 및 실천기술 습득 • 사회복지조사론을 통한 자료 분석 및 연구방법 이해 • 지역사회복지론, 행정론, 정책론을 통한 제도 및 조직 운영 이해
응용 단계(3~4학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 사회복지현장실습을 통한 실제 현장 경험 및 실무능력 강화 • 아동·노인·장애인 등 대상별 복지 실천 영역 적용 • 사례관리론, 프로그램개발과평가를 통한 문제 해결 및 기획 능력 향상
전문화 단계(졸업/대학원)	<ul style="list-style-type: none"> • 특정 분야(노인, 아동, 정신건강 등) 전문성 심화 및 진로 설정 • 사회복지 정책 분석 및 프로그램 기획 능력 고도화 • 사회복지사 자격 취득 및 대학원 진학을 통한 전문 연구 및 실천 역량 강화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	기관 견학	매 학기	기관 견학을 통해 실무 이해를 높입니다.	역량 개발 및 실무 이해
전 학년	취업 특강	매 학기	사회복지 공공 및 민간 취업 전략을 학습하여 취업 역량을 강화합니다.	취업 역량 강화
전 학년	씨일제	11월 중	교수-학생-졸업생의 네트워크 형성	네트워크 형성
2~4학년	e-복지관	매 학기	가상복지관으로서 사회복지실무 학습의 기회를 제공하고 실천 현장에 인력 제공	지역사회복지 실천 구현

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	<ul style="list-style-type: none"> 창명장학금 특성화 장학 	01학번 선배님께서 매년 200만 원씩 기부 학과 전용 장학 운영
학업 지원	<ul style="list-style-type: none"> 학습 지원 상담 프로그램 운영 	선후배 멘토링 운영 지도교수-학생 간 진로 상담

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
덕진노인복지관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
정릉종합사회복지관	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
성우보육원	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
초록우산 전북종합사회복지관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
굿네이버스 전북아동보호전문기관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(동아리 굿씨드)	3~4학년
제로웨이(시 돌봄기업)	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
제주도 사회적경제지원센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
웹와치(IT 사회적기업)	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
컬처앤유(문화예술기획 사회적기업)	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 항로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
사회복지(1차현장)	사례관리, 지역조직화, 자원개발, 자원봉사관리, 복지사각지대 발굴 등 수행	지역사회복지론, 노인복지론, 장애인복지론	사회복지사 1·2급, 사회조사분석사	각종 사회복지기관 및 시설
사회복지(2차현장)	학교, 병원, 군부대 등 사회복지를 부분적으로 수행	의료사회복지론, 학교사회복지론, 정신건강사회복지론	사회복지사 1·2급, 사회조사분석사, 보육교사	병원 및 학교, 정신건강복지센터, 군부대 등
사회연대경제 기업	지역공동체 회복, 지역경제개발, 지역사회개발 등 수행 및 창업	사회문제론, 사회적경제론, 지역사회복지론, 국제사회복지론	사회복지사 1·2급, 협동조합코디네이터	사회적기업, 소셜벤처, 협동조합, 마을기업, 농어촌공동체기업 등
국제개발 비영리조직 (NGO)	사회 전체의 이익을 목적으로 인도주의적 기능 수행	국제사회복지론, 사회복지조사론, 지역사회복지론, 사회복지와 인권	사회복지사 1·2급, ODA자격증, 사회조사분석사, 어학성적, 컴퓨터활용능력	굿네이버스, 세이브더칠드런, 초록우산, 월드비전 등
공단/공기업	사회복지관련 공단/공기업에서 국민지원의 업무	사회보장론, 복지국가론, 의료사회복지론	사회복지사 1·2급, 사회조사분석사	국민연금공단, 건강보험공단, 고용보험공단, 장애인고용촉진공단 등
사회복지 정부기관 (공무원)	시군구, 읍면동 행정기관의 사회복지서비스 활동	사회복지역사, 사회보장론, 복지국가론, 노인복지론	사회복지사 1·2급	읍면동 주민센터, 기초자치단체 및 광역자치단체 등 각종 행정기관

Dept of Social Welfare

인재상

인간에 대한 분배·인정 가치 구현의 인재

핵심역량

사회문제 해결·능력자원 연계 능력·
현장 실무 능력·정책 활용 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	31명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	17명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

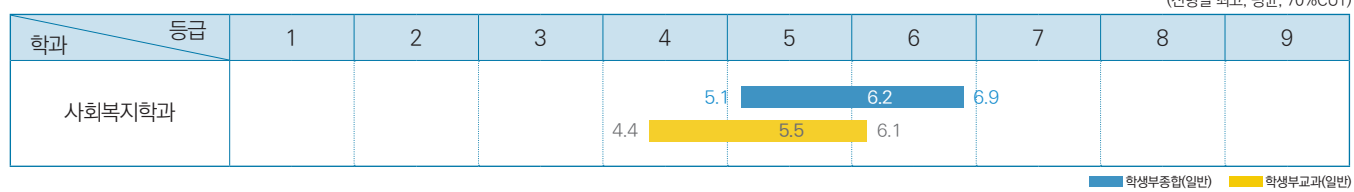
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.30:1	5.1	6.2	6.9
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.94:1	4.4	5.5	6.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

상담심리학과

★ 비사법계열에 교직과정 및 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	2004년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 39.2%, 여자 60.8%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	55.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 인간의 행동과 삶에 대해 관심이 많은 학생!
- 대인관계 친화력이 좋은 학생!
- 탐구심과 창의성이 있는 학생!

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 의사소통 능력 및 배려와 공감
- 적절한 내성 능력과 정서적 안정성, 자기통제 능력
- 탐구심과 호기심

“전공 공부 가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 심리학
- 확률과 통계
- 진로와 직업
- 사회문화
- 화법과 작문
- 영어독해와 작문
- 생활과 과학

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	심리학개론, 상담과 문화
심화 단계(2~3학년)	상담이론과 실제, 청소년상담, 특수상담, 인지심리학, 이상심리학, 심리평가, 연구방법론
응용 단계(3~4학년)	임상심리학, 집단상담, 산업및조직심리학, 상담현장실습, 임상현장실습
전문화 단계(졸업/대학원)	상담, 임상, 발달, 인지과학 등에 대한 기초, 심화 학습을 마치고, 연구와 실무 가능해짐

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
1~4학년	Hands On Steps	1~2학기	지역 내 상담 및 임상 기관 견학
1~4학년	자격증 취득을 위한 특강반 운영	1~2학기	청소년상담사, 임상심리사, 직업상담사 등

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	학습 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영, 졸업생 선배 특강, 전공 관련 자격증 특강
	실습 프로그램 운영	상담현장실습, 임상현장실습 과목 운영, 카운슬링센터 실습생 모집
	학업 지원	학부-대학원 연계 전공
학생 지원	학생회	신입생 OT, MT, 간식이벤트, 학술제 프로그램 진행

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
전주시청소년 상담복지센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(현장실습)	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
전문상담교사	학교상담	청소년상담	전문상담교사, 청소년상담사	학교, 교육청, Wee센터
청소년상담사	청소년상담	청소년상담	청소년상담사	청소년상담복지센터, 사설상담실
임상심리사	심리평가, 심리치료	심리평가, 이상심리학, 임상심리학	임상심리사	정신의학과 병원, 정신건강복지센터
직업상담사	직업관련 검사 실시 및 해석, 진로 및 직업지도	진로상담	직업상담사	공무원, 고용센터
교정직 공무원	수용관리, 사회복지지원	임상심리학, 상담이론과실제	임상심리사, 청소년상담사, 직업상담사	교도소, 보호감호소, 소년원

Dept. of Counselling Psychology

인재상

인간에 대한 사랑과 열정을 바탕으로
상담 전문성을 갖춘 인재

핵심역량

공감 및 이해 능력·이론 연계 능력·
상담 및 임상 현장 실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	28명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

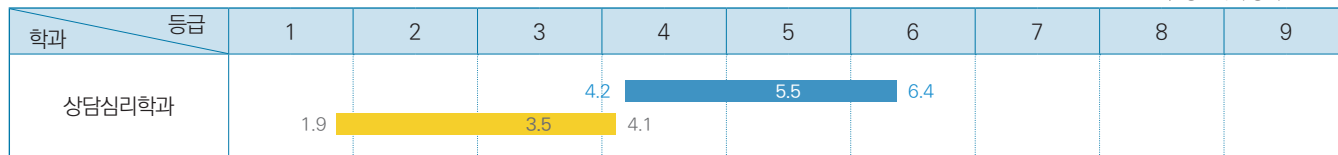
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.33:1	4.2	5.5	6.4
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.72:1	1.9	3.5	4.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

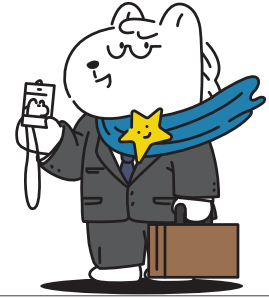
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

행정학과



설립일	1978년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 57.7%, 여자 42.3%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	43.5%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 사회문제 해결과 공공서비스에 관심이 있는 학생
- 공동체 가치와 협력을 중요하게 생각하는 학생
- 논리적 사고와 분석 능력을 바탕으로 정책을 이해하고자 하는 학생

“전공 만렙을 위한 하든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 논리적 사고를 바탕으로 공공문제를 분석하는 능력이 필요합니다.
- 협업과 조정을 위한 대인관계 및 협업 능력이 필요합니다.
- 정책 및 사회현상을 데이터 기반으로 해석하는 능력이 요구됩니다.
- 공공가치와 윤리의식을 바탕으로 한 책임감이 요구됩니다.
- 보고서 작성 및 발표를 위한 의사표현 능력이 중요합니다.

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어 교과: 화법과 작문, 언어와 매체, 독서, 실용 국어
- 사회 교과: 한국지리, 정치와 법, 사회 문화
- 영어 교과: 영어 독해와 작문, 실용 영어
- 수학 교과: 확률과 통계, 실용 수학

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	행정학 기초 이론과 공공분야에 대한 전반적인 이해를 바탕으로 기본적인 분석능력을 강화합니다.
심화 단계(2~3학년)	전공 심화 학습을 통해 정책 및 행정 현상을 체계적으로 분석하는 능력을 강화합니다.
응용 단계(3~4학년)	실무 중심 학습과 프로젝트를 통해 정책 제안 및 문제 해결 능력을 향상시킵니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	공무원 및 공공기관 취업과 대학원 진학을 통해 전문성을 심화하고 정책 분야 전문가로 진출합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	공공기관 견학	매 학기	현장 학습을 통해 실무 이해를 높입니다.	실무 이해
전 학년	취업 특강	매 학기	공공 및 민간 취업 전략을 학습하여 취업 역량을 강화합니다.	취업 역량 강화

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	고시반 운영	공무원 시험 준비를 위한 체계적 지원.
	전공 교육 지원	행정학 기본 이론 및 자격증 취득을 위한 교과목을 제공.
	실무 경험 지원	공공기관 견학 및 실습을 통해 현장 학습 및 실무 경험 기회를 제공.

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
내한국토지주택공사	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
국민연금공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
새만금개발청	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
선거관리위원회	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
공무원	국가 또는 지방자치단체의 공무를 수행	행정학총론, 행정법, 행정영어 등	한국사능력검정시험, 컴퓨터활용능력, 어학성적 등	중앙부처, 지자체
공공기관	정부의 공공정책 집행	NCS의 이해, 행정조사방법론 등	한국사능력검정시험, 컴퓨터활용능력, 어학성적, 사회조사분석사	국민연금공단, 한국농어촌공사
금융기관	은행 및 신용조합 등 예금 보험서비스를 제공	정부와시장, 공공재정관리론 등	금융투자분석사, 투자자산운용사, CFP, AFPK 등	은행, 비은행예금취급기관 등
민간기업	사업, 기획, 홍보 등	행정태론, 공공인력관리론 등	한국사능력검정시험, 컴퓨터활용능력, 어학성적 등	대기업, 중소기업
대학기관	행정, 기획, 홍보 등	공공조직론, 협상과공공갈등관리론	한국사능력검정시험, 컴퓨터활용능력, 어학성적 등	대학 및 전문대학

Dept. of Public Administration

인재상

공동체와 사회에 기여하는 유능한 공공인재

핵심역량

공공관리능력, 공공문제해결능력, 공공가치 기반 리더십 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	9명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	25명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

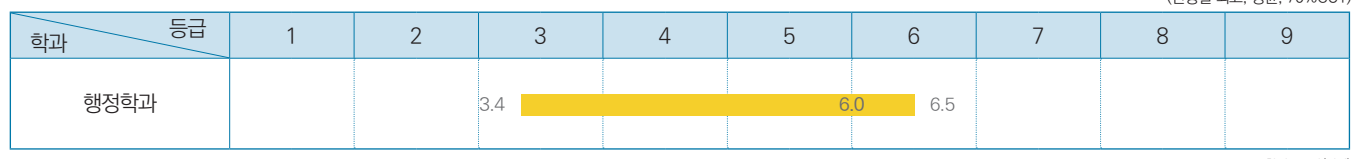
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.21:1	3.4	6.0	6.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

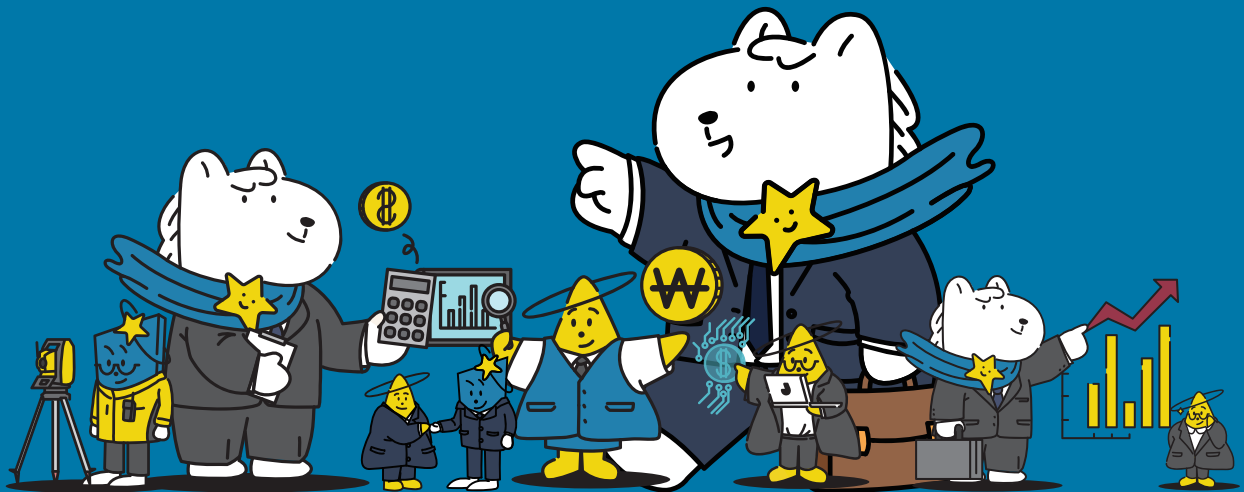
▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

경영대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
경영학과	○ (통합선발)	X	○ (통합선발)
물류무역학과			
회계세무학과			
IT금융학과			
금융보험학과			
부동산국토정보학과			



경영학과



설립일	1964년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 65.0%, 여자 35.0%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	65.3%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 도전적인 기업가 정신으로 새로운 기회를 찾고 문제를 해결하려는 학생
- 윤리의식과 책임감을 바탕으로 조직과 함께 성장하고 싶은 학생
- 창의적 사고를 가지고 다양한 분야의 지식을 배우는 데 적극적인 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 문제 해결을 위한 논리적 사고력 및 분석 능력
- 팀 프로젝트 수행을 위한 의사소통 능력과 협업 능력
- 변화하는 경영 환경에 대응하기 위한 창의력과 자기주도 학습 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어: 화법과 작문, 언어와 매체, 실용 국어
- 수학: 확률과 통계
- 외국어: 영어, 제2외국어

“전공 마스터로 가는 길” → 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	경영학원론, 회계원리 등 기초 이론 학습 및 전공 전반 이해
심화 단계(2~3학년)	인적자원관리, 마케팅, 재무관리 등 세부 전공 심화 학습
응용 단계(3~4학년)	현장 교육, 기업탐방, 팀 프로젝트 수행 등을 통한 실무 역량 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	진로별 맞춤 역량 강화 및 자격증 취득, 취업 및 대학원 진학 준비

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
1, 2학년	투게더 Hands On Steps	25-1학기	하림 봉사 견학
3, 4학년	RISE 창업 프로그램	25-2학기	강남 TIPS TOWN 견학

“우리 과 복지 클래스” → 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	상담 프로그램 운영	교수-학생 멘토링 프로그래 운영
	학습 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영, 학과 관련 자격증 취득 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
국민연금공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
신협중앙회 전북지부	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
테크카본	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년

“나만의 향로 설정” → 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
국내외 국영기업 및 사기업	경영기획, 인사관리	인적자원관리, 재무관리, 조직행동론 등	경영지도사, 경영진단사, 기술지도사	국민연금, 농촌진흥청, 공공기관, 사기업
	일반사무	재무관리, 회계원리, 재무회계 등	컴퓨터활용능력, 기술지도사, 사무자동화산업기사	공공기관, 사기업, 광고/홍보대행업체
	마케팅	마케팅원론, 광고론, 소비자행동론 등	브랜드관리사, 홍보관리사, 마케팅 빅데이터	공공기관, 사기업, 광고/홍보대행업체
금융기관	금융자산 운용, 재무 관련 및 회계 진단	재무관리, 회계원리, 투자론, 재무회계 등	AFPK, CFP, CFA, 증권분석사, 종합자산관리사, 투자자산운용사	은행, 증권, 보험
창업	창업 기회 발굴, 상권/입지 분석, 트렌드 분석	경영정보시스템, 벤처창업경영론 등	창업지도사, 경영지도사	-

Dept. of Business Administration

인재상

1. 윤리적 품성을 가지고 적극적으로 행동하는 경영인(금융 분야)
2. 도전적인 기업가 정신으로 난관을 극복하는 경영인(마케팅 분야)
3. 전문역량과 현장경험으로 문제를 해결하는 경영인(경영 Generalist)

핵심역량

경영이론과 실무경험을 통한 경영관리 능력, 금융관리 능력, 마케팅 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	59명(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	5명 이내(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	80명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	50명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	56명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

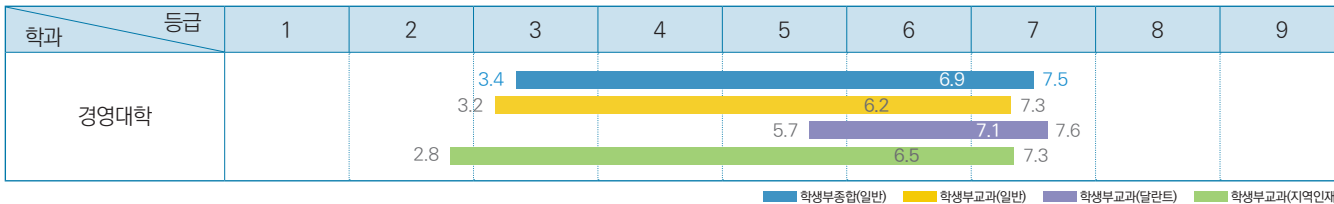
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(경영대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.39:1	3.4	6.9	7.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.58:1	3.2	6.2	7.3
	학생부교과(달란트)	2.02:1	5.7	7.1	7.6
	학생부교과(지역인재1)	2.70:1	2.8	6.5	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달란트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

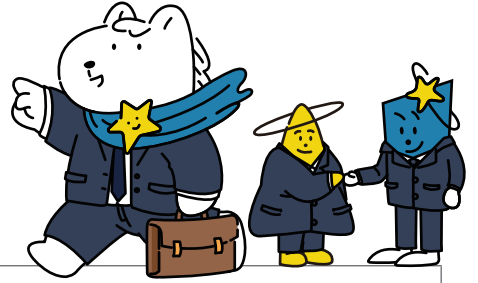
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 지원지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

물류무역학과



설립일	1978년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 74.1%, 여자 25.9%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	69.8%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 물류·무역·유통·이커머스 분야에 관심 있는 학생
- 졸업 후 안정적인 취업을 중요하게 생각하는 학생
- 국내 대학 최초로 쿠팡(Coupage)과 협약을 통해 쿠팡 공동교육, 취업연계 인턴십 프로그램 등을 연간 운영합니다. 쿠팡 공동교육과정 등을 통해 다수의 졸업생이 쿠팡에서 활동하는 기회(주요직무: Team Captain, Operation Learning 등)를 얻을 수 있으며, 매년 약 10명 내외의 쿠팡 정규직을 양성하고 있습니다(국내 대학 최초, 정규직 최대 규모 성과 지속).

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 기업과 국가의 핵심 경쟁력으로 부상하는 물류와 한국 경제 성장을 이끌어온 무역에 관심이 있는 학생
- 다양한 변화 환경에 대응할 수 있는 유연성과 문제 해결 능력을 습득하고 싶은 학생

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어교과: 화법과 작문, 독서, 언어와 매체
- 사회교과: 사회문화, 사회문제 탐구
- 기술가정교과: 기술과정, IT정보, 창의경영

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	학과 기초 과목 학습 및 무역, 물류, 유통 등 다양한 직무 탐색
심화 단계(2~3학년)	학과 심화 과목 학습 및 전공 관련 자격증 취득
응용 단계(3~4학년)	쿠팡 채용형 인턴십 프로그램 및 현장 실습
전문화 단계(졸업/대학원)	다양한 직무 과정을 통해 물류·무역 전문가로 향상

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전학년	취업 스타디(쿠팡 등)	학기 및 방학 중	물류·무역 전문가(쿠팡 임직원 등) 교육	쿠팡 인턴십 연계
전학년	물류·무역 자격증반	학기 및 방학 중	국제무역사, 물류관리사 등 자격증반 운영	자격증 장학금 수여

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
취업 지원	쿠팡 고용 연계 프로그램	대학 최초 쿠팡(Coupage)과 협약을 통해 취업 연계 인턴십 프로그램 운영
학업 지원	상담 프로그램 운영	교수-학생 1:1 멘토링 프로그램을 실시하여 지속적인 진로 상담
		선배-후배 멘토링 프로그램을 통해 학과 적응 관리
장학 제도	학과 장학 프로그램	학과 관련 자격증 장학금 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
쿠팡(Coupage)	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 ■ 기타(연간 약 10명 쿠팡 정규직 배출)	2~4학년
삼성전자로지텍	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
물류·유통 전문기업	물류/유통관리	쿠팡물류의 이해 등	물류관리사, 유통관리사	쿠팡, 이랜드, 스타벅스코리아 등
물류전문기업	국제물류전문가	국제물류관리, 무역영어 등	물류관리사, 무역영어, CPIM 등	롯데글로벌로지스, 대우조선해양 국제포워딩기업 등
무역전문기업	무역사무직, 해외영업	무역실무 등	국제무역사, 원산지관리사, 보세사 등	삼성물산, 포스코인터내셔널 등
수출입 통관	관세사, 관세직 공무원	수출입통관실무 등	관세사, 7·9급 관세직 공무원	관세법인, 관세직 공무원 등

Dept. of Logistics and International Trade

인재상

실용·혁신·창의 역량을 바탕으로 4차 산업혁명 시대를 이끌어갈 물류, 무역 분야의 전문적 실무 인재

핵심역량

합리적 가치판단, 의사소통·리더십 능력, 문제해결·현장실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	59명(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	5명 이내(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	80명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	50명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	56명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

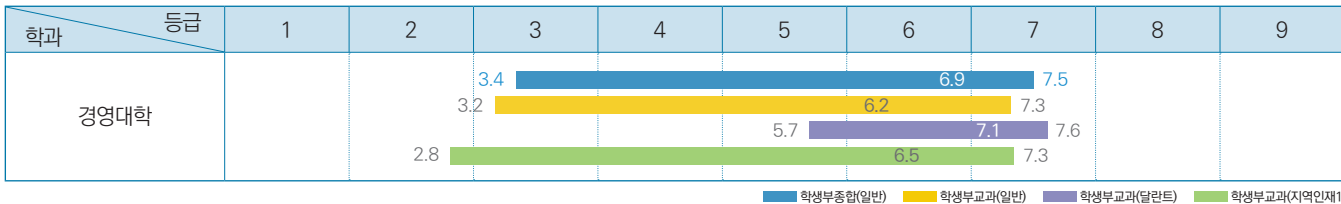
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(경영대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.39:1	3.4	6.9	7.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.58:1	3.2	6.2	7.3
	학생부교과(달란트)	2.02:1	5.7	7.1	7.6
	학생부교과(지역인재1)	2.70:1	2.8	6.5	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 지원지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

회계세무학과



설립일	1978년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 46.8%, 여자 53.2%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	47.2%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 책임감이 강하고 규칙을 잘 지키는 학생
- 분석적이고 논리적인 사고를 가진 학생
- 부정이나 불투명함을 넘기지 못하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 각종 지표나 그래프를 이해하는 역량
- 문제의 원인과 결과를 단계별로 설명하는 역량

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 국제경제
- 경제수학
- 실용통계
- 사회외문화
- 독서토론과 글쓰기

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	회계원리, 경영학원론, 경영데이터의 이해
심화 단계(2~3학년)	중급재무회계 I, 중급재무회계 II, 원가관리회계
응용 단계(3~4학년)	법인세회계, 소득세회계, 부가가치세회계
전문화 단계(졸업/대학원)	e-accounting, e-taxation

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
2~4학년	금융기관 beSTAR	매년	금융기관 융합전공	금융권 취업 지원
1~4학년	RISE 회계IT금융 융합인재 양성	매년	현장 견학 및 전문가 특강	학업 지원
3~4학년	지역맞춤형단기현장학습	방학 중	지역 및 광역 금융기관 및 공공기관 연계 실습 진행	실습 지원

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	세무사, 회계사 합격	대학 및 학과 장학 운영
학업 지원	학습 지원	지피우리(회계전문가 고시반) - 공인회계사 세무사 양성 재경관리사 준비반 - 자격증 취득 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
경제통상진흥원	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
국민연금공단	□ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
신한투자증권	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
신협	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
우노앤컴퍼니	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
늘푸른새마을금고	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
(주)내쇼날모터스	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
(주)테크카본	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
열린새마을금고	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
베스트웨스턴호텔	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
비엔피컬처	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
지역특화연구소	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년

“나만의 향로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
공인회계사	회계감사, 경영컨설팅	회계감사, 중급재무회계	공인회계사 자격시험	회계법인
세무사	세무신고대행, 조세소송	소득세회계, 법인세회계	세무사 자격시험	세무법인
국가직 세무공무원	국세 관련 업무	세법총론, 원가관리회계	국가직 9급 자격시험	국세청
공기업, 대기업	재무제표 작성, 성과관리	중급재무회계, 원가관리회계	국가직무능력표준(NCS)	국민연금공단

Dept. of Accounting & Taxation

인재상

회계 및 세무 분야
전문 능력을 갖춘 수퍼스타

핵심역량

현장실무능력·전문회계능력·전문세무능력·재무분석능력·
문제해결능력·경영의사소통능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	59명(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	5명 이내(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	80명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	50명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	56명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

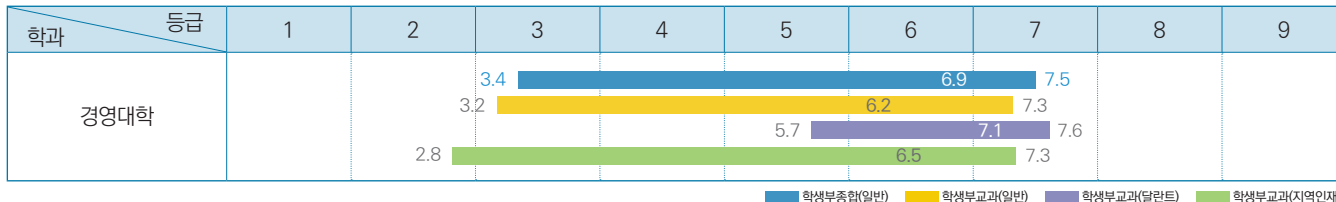
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(경영대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.39:1	3.4	6.9	7.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.58:1	3.2	6.2	7.3
	학생부교과(달란트)	2.02:1	5.7	7.1	7.6
	학생부교과(지역인재1)	2.70:1	2.8	6.5	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 지원지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

IT금융학과



설립일	2021년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 77.6%, 여자 22.4%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	53.8%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- IT와 금융지식의 융합을 이용한 새로운 금융 서비스 개발에 관심이 많은 학생
- 디지털 정보와 스마트폰 등 정보통신기술(ICT)기기 활용에 흥미가 많은 학생
- 다양한 금융 정보 데이터의 분석과 활용에 관심이 많은 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 새로운 디지털 트렌드 대한 기대와 이해
- 시를 통해 문제를 해결해 본 적이 있는 경험
- 기술로 금융문제를 해결할 수 있는 창의력 소유자

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 전문교과1(과학 분야): 정보과학
- 전문교과2(정보통신 분야): 정보처리와 관리, 컴퓨터 구조, 프로그래밍
- 진로 선택 및 교양 교과: 실용 경제, 실용 수학, 경제 수학, 수학과제탐구

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	데이터 분석 능력 및 프로그램 기초
심화 단계(2~3학년)	기초 금융 지식과 인공지능 기초 지식
응용 단계(3~4학년)	금융 도메인에서의 인공지능 활용 및 접목, 시금융 에이전트 개발
전문화 단계(졸업/대학원)	핀테크 창업 또는 심화 과정 이수를 위한 대학원 진학

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
2~4학년	금융 자격증 취득 스터디	상시 운영	금융 비스타 연계 자격증 취득 스터디	응시료 지원, 동영상 제공
1~2학년	파이썬 및 인공지능 특강	연 2회 진행	교수 특강 및 실습지도	교재 지원

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	실험실습비 장학금	실습 장비 지원 및 장학금 지급
학업 지원	개인 학습 지도	혁신지원사업과 연계하여 멘토 및 교수 지도

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
국민연금공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
금융혁신 빅데이터센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
IT금융(핀테크)분야	금융데이터분석, 핀테크활용	인공지능과금융데이터응용, 전자금융서비스와보안	빅데이터분석기사, 신용분석사 등	엑소스피어랩스
금융전문직	금융시장 분석 및 전망	파생상품론, 금융빅데이터분석	금융투자분석사, 투자자산운용사 등	KB증권, 전북은행, 신한은행, 새마을금고
연기금/공기업 분야	연기금자산운용, 기획조사	연기금제도및정책, 연기금금융론	빅데이터분석기사, 지경관리사	-

Dept. of IT Finance

인재상

미래 금융산업이 요구하는
'신금융 혁신 인재'

핵심역량

합리적 판단 능력,
금융실무능력, IT금융실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	59명(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	5명 이내(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	80명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	50명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	56명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

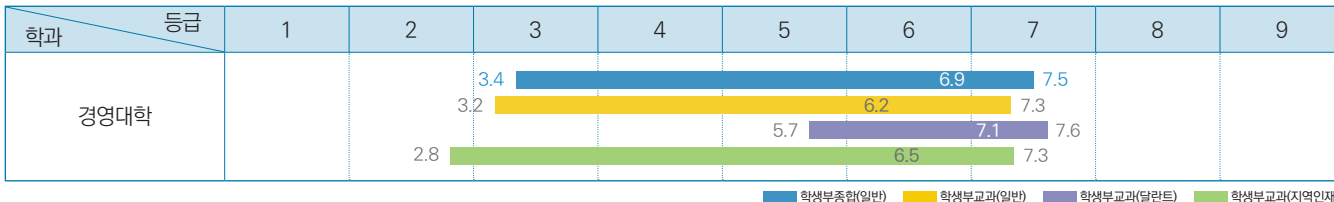
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(경영대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.39:1	3.4	6.9	7.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.58:1	3.2	6.2	7.3
	학생부교과(달란트)	2.02:1	5.7	7.1	7.6
	학생부교과(지역인재1)	2.70:1	2.8	6.5	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달란트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 지원지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

금융보험학과



설립일	1987년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 70.1%, 여자 29.9%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	74.0%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 고액 연봉을 받는 금융권인 보험, 은행, 증권사 또는 안정적인 공공기관(국민연금공단, 우체국금융, 국민건강보험공단 등)에 취업을 희망하는 미래 금융보험인
- 보험사고 발생시 사고현장을 조사해서 보험사기를 판단하고 적정한 보험금 지급액을 결정하는 보험회사 보상의 꽃, 문과 8대 자격증에 꼽히는 손해사정사 전문직으로 진출을 원하는 미래의 손해사정사
- AFPK, 재무분석사, 신용분석사, 투자상담사, 보험심사역, 보험조사분석사 등 다양한 자격증 취득에 실질적인 도움을 주는 교육과정 제공이 필요한 미래의 전문자격인

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 손해사정: 보험사기를 가리고 진실을 찾아내는 객관적 분석력과 꼼꼼한 관찰력에 기초한 '논리적 추론'
- 금융보험: 불확실한 미래의 위험을 숫자로 바꾸어 미래를 설계하는 '리스크관리능력'
- 투자관리: 시장의 흐름을 읽고 급변하는 경제상황 속에서 경제적 안정을 도모하는 '냉철한 판단력과 통찰력'

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 국어 • 영어 • 사회과학분야

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	경영학원론, 경영데이터의 이해를 통해 경영학 전반에 대한 내용을 이해하고, 보험학원론, 보험계약법 과목 수강을 통해 보험학의 일반적인 개념을 학습
심화 단계(2~3학년)	개인재무설계 I,II, 투자론, 생명보험론, 손해보험론, 민법총칙, 자동차보험론, 의학이론 등을 통해 금융 및 보험학의 각 각론을 이해하고 각자 진출하고자 하는 분야에 대한 기초지식을 함양
응용 단계(3~4학년)	손해사정마이크로 전공 또는 국민연금융합전공과정을 통해 진출하고자 하는 분야에 대한 전문지식을 학습하고 자격증반을 활용한 시험 응시, 실제 취업한 선배들 초청을 통한 취업성공 사례 및 이와 관련한 특강 등을 통해 구체적인 방향성 제시
전문화 단계(졸업/대학원)	취업 후 전문가로 활동하거나 대학원 진학을 통해 대학으로 진출을 도모

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전 학년	손해사정사 스터디	상시	보험사 전문 자격사인 손해사정사 준비
전 학년	금융 스터디	상시	은행이나 공공기관 등 금융기관 취업 준비

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	생명보험사회공헌장학생	2개 학기 지원
학업 지원	상록수 동아리	손해사정사 자격증 취득 지원 및 손해사정업계 취업 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
국민연금공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
국민건강보험공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
삼성화재	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
DB손해보험	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
금융 공기업	사무직, 기업금융, 위험관리, 자금관리 등	경제학개론, 경영학원론, 기초금융학, 금융기관이해, 금융보험투자론, 금융보험정책론, 재산법, 회사법, 사회보험론 등	공인회계사, 보험계리사, 신용분석사, 투자자산운용사, 재무분석사, AFPK 등	금융감독기관, 국민연금공단, 국민건강보험공단, 공무원 연금관리공단, 보험개발원 등
보험 (생명보험회사, 손해보험회사)	보험사고조사, 보상 등 보험금 산정 업무(손해사정), 보험 상품 개발, 보험 인수심사, 사무관리, 법인영업 등	손해사정론, 손해보험론, 보험계약법, 자동차보험론, 생명보험론, 제3보험이론 및 실무, 민법총칙, 근배상책임보험실무 등	보험계리사, 손해사정사, 개인 및 기업보험심사역, 보험사고조사 분석사, CKLU 등 언더라이터, 보험중개사 등	삼성생명, 삼성화재 등 생명보험회사 및 손해보험회사, 보험회사의 자회사, 공제조합, 손해사정 법인 등
은행, 증권	사무직, 고객금융, 투자 및 여신, 자문, 영업 등	경제학개론, 경영학원론, 기초금융학, 금융기관이해, 금융보험투자론, 금융보험정책론, 재산법, 회사법, 금융보험사례 등	신용분석사, 투자자산운용사, 재무분석사, AFPK, 투자상담사, 손해사정사, 보험심사역, 보험조사 분석사	은행, 증권회사, 카드회사, 우체국 금융, 농협, 신한, 저축은행 등
우체국 금융, 농협, 신한, 학교안전 공제 등	보상 등 보험금 산정 업무 (손해사정), 상품개발, 보험인수심사, 사무관리, 법인영업 등	공제론, 실손보험특강, 민법총칙, 금융보험정책론, 보험학개론 등	보험계리사, 손해사정사, 보험심사역, 보험조사분석사, 보험중개사 등	우체국 금융, 농협, 신한, 학교안전 공제 등

Dept. of Finance & Insurance

인재상

4차산업시대에 적극적으로 대응하는
창의적인 금융·보험인

핵심역량

- ▶ 금융보험 전문능력
- ▶ 능동적 문제해결 능력
- ▶ 현장실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	59명(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	5명 이내(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	80명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	50명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	56명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

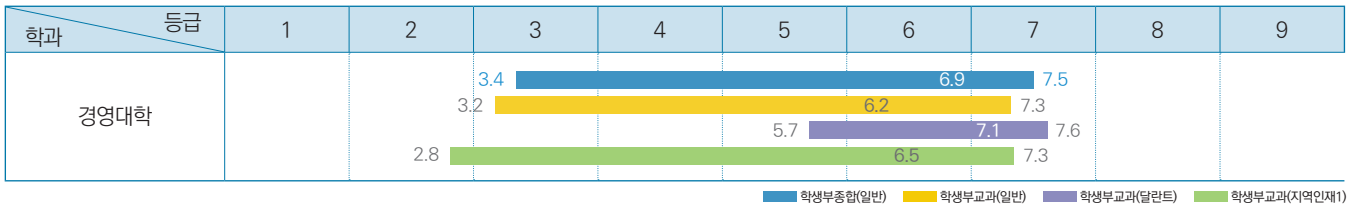
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(경영대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.39:1	3.4	6.9	7.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.58:1	3.2	6.2	7.3
	학생부교과(달란트)	2.02:1	5.7	7.1	7.6
	학생부교과(지역인재1)	2.70:1	2.8	6.5	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달란트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 지원지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

부동산국토정보학과



설립일	1988년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 81.1%, 여자 18.9%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	57.7%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 국내 전체 국부의 75%를 차지하는 부동산의 개발, 투자 및 관리 등 스케일이 크거나 크고 싶은 학생
- 4차 산업혁명, AI시대를 앞에서 이끌어 가고 싶은 국토정보와 한국국토정보공사를 원하는 학생
- 젊은 나이에 성공하는 FIRE(Financial Independence Retire Early)족에 대한 열망이 가득한 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 최근 사회현상 및 AI시대에 관한 관심과 탐색
- 빅데이터와 경제 그리고 돈의 흐름에 관한 관심과 탐색
- 소비자들이 원하는 부동산시장의 변화를 파악(나혼자 산다 등)

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 인구와 연령계층 및 소득의 변화와 같은 사회환경에 관련된 과목
- 리츠, 부동산펀드, 주식, 채권 등 다양한 투자상품을 내용으로 하는 과목
- 이자율, 경제성장 등 사회의 경제의 변화와 그 결과와 관련된 과목

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	부동산의 원리, 지적학 원론, 국토정보의 개요 등 부동산, 국토정보와 관련된 내용의 이해 및 사례를 공부하여, 우리나라에서 수익을 가장 크게 창출하고 미래의 발전분야에 대한 기초적인 지식을 함양하고 이를 적용하여 자신의 미래를 설계할 수 있는 능력을 배양함
심화 단계(2~3학년)	한국국토정보공사 등 질 높은 공공기관들에 취업하기 위한 전문적이고 구체적인 내용을 학습함으로써 자신의 미래를 만들어 나가는 중요한 과정. 그리고 국내 자산의 75%인 1경 6천조의 부동산시장에서 크게 수익을 창출하고 미래의 일자리를 준비하는 시간
응용 단계(3~4학년)	국내 최대 자산시장인 부동산시장과 빅데이터 기반 국토정보시장으로 진출하기 위해 보다 전문성있고 취업과 창업에 위한 실무적 내용을 학습함으로써, 졸업 후 사회에 성공적으로 진출하기 위해 능력을 높이고 미래 자신의 삶을 구체적으로 계획하는 시기
전문화 단계(졸업/대학원)	국내 최대 석박사과정을 보유한 전주대학교 부동산국토정보학과에 대해 인식하고 이러한 과정을 활용하여 자신의 능력을 향상시키며, 특히, 부동산과 국토정보분야에서 성공한 분들과의 지속적인 유대관계를 통하여 자신의 전문성을 높이고, 향후 더 발전적인 자신을 만들기 위한 과정이며, 이 과정을 통하여 수익을 창출하는 수익과 자본창출이 구체적으로 실현되는 단계

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	MR 학습 동아리	매년	부동산 관련 자격증 및 직무 준비반	자격증 취득 대비 특강 및 교재 지원
1~4학년	지적인 학습 동아리	매년	국토정보 분야 스터디 및 학술 활동 운영	전공 심화 학습 지원
1~4학년	한국국토정보공사 준비반	매년	지적 및 공간정보 직무 준비반	지적·공간정보 자격증 대비 특강 및 실무 교육, 취업 연계 프로그램 제공

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	문주장학금	부동산 전문 인재 양성 장학 운영
장학 제도	한국국토정보공사 장학금	국토정보 인재 양성 지원
장학 제도	부동산국토정보학과 발전기금 장학금	부동산국토정보학과 소속 학생 학업 장려 장학 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
한국국토정보공사	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
글로벌PMC(주)	■ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
부동산 분야	부동산개발, 투자, 관리, 경매, 중개 등	부동산학 원론, 부동산 경제론 및 투자론 등	공인중개사 자격증, 감정평가사 자격증, 주택관리사 자격증, KPM(Korea Property Manager), CPM(Certified Property Manager) 등	한국자산신탁 등 부동산 신탁회사, 유수 건설사 및 시행사 등, 젠스타 등 부동산자산관리회사 등
국토정보 분야	지적직공무원, 지적측량사, 공유재산관리사, 토지보상전문가	지적학개론, 지적측량기초, 지적측량실습, 토지정보체계론, 지적법, 응용측량, 공간정보관계법규, 지적실무 등	지적기사, 측량및지형공간정보기사, 공간정보산업기사	한국국토정보공사, 전국지자체공무원, 국토교통부, 도시개발공사, 국토정보(AI) 등 관련 민간기업, 지적(측량) 관련 다양한 국토정보활용 관련 기업 등

Dept. of Real Estate & Naional Spacial Information

인재상

공간과 부동산을 종합적으로 이해하고, 실무와 분석 역량을 갖춘 융합형 전문 인재

핵심역량

- 부동산-국토정보 분석 역량
- 실무 적용 및 문제 해결 능력
- 데이터 기반 의사결정 능력
- 융합적 사고 및 협업 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	59명(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	5명 이내(경영대학 통합선발)	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	80명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(달란트)	50명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	56명(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	5명 이내(경영대학 통합선발)	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

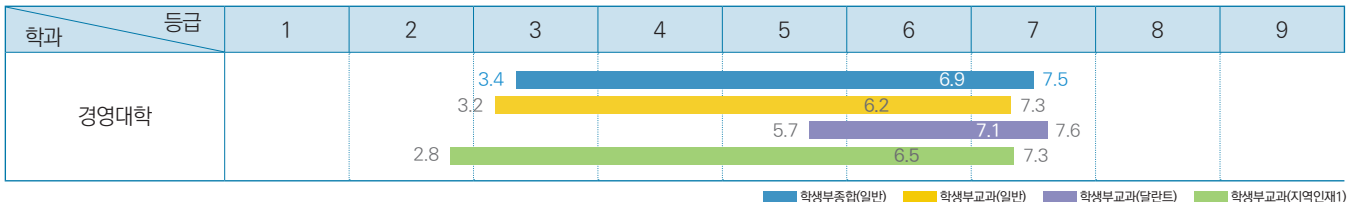
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준(경영대학 통합선발)			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.39:1	3.4	6.9	7.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.58:1	3.2	6.2	7.3
	학생부교과(달란트)	2.02:1	5.7	7.1	7.6
	학생부교과(지역인재1)	2.70:1	2.8	6.5	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달란트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

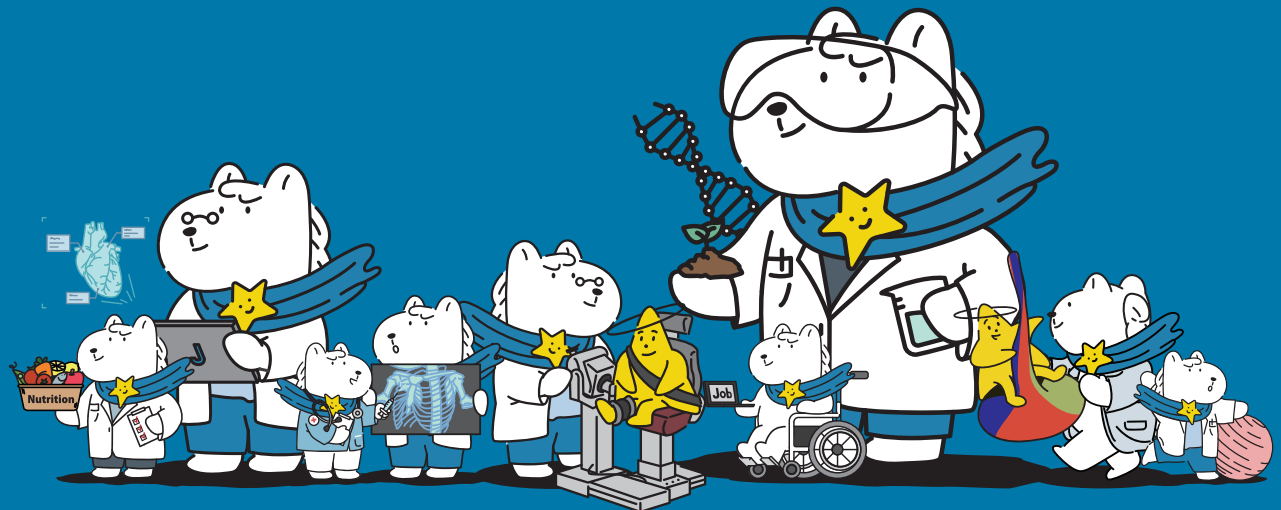
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 지원지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

의과학대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
간호학과	○	○	○
물리치료학과	○	○	○
방사선학과	○	○	○
보건관리학과	○	○	○
작업치료학과	○	○	○
식품영양학과	○	X	○
운동처방학과	○	X	○
재활학과	○	X	○



간호학과

- ★ 비사범계열에 교직과정이 개설되어 있어 교직이수가 가능함
- ★ 한국간호교육평가원지정 4주기 간호교육인증평가 5년 인증 획득 학과임

설립일	2009년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 30.6%, 여자 69.4%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	76.4%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 생각하면서 판단하는 걸 좋아하는 학생: 이론을 현장에 적용해야 하는 전공의 특성에 따라 “왜 그럴까?”를 고민하고, 상황에 맞게 스스로 판단해 보는 걸 좋아하는 학생이라면 잘 맞아요.
- 책임감 있고 자기 일에 자부심을 느끼는 학생: 맡은 일을 끝까지 해내고, 사람을 돌보는 일에 의미와 자부심을 느끼는 학생에게 잘 맞는 전공이에요.
- 다른 사람의 마음을 잘 이해하고 공감하는 학생: 사람의 마음에 공감하고, 따뜻하게 소통하는 걸 중요하게 생각하는 학생이라면 더욱 잘 어울려요.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 문·이과를 아우르는 균형 잡힌 사고력: 간호학은 사람을 이해하는 인문적 감각과 몸의 구조와 기능을 이해하는 과학적 사고가 함께 필요한 전공입니다. 다양한 관점에서 생각할 수 있는 유연한 사고가 중요해요.
- 꾸준히 해내는 학습 지속력: 해부학, 생리학 등 처음에는 낯설고 어려운 내용도 많은 기초 교과목을 바탕으로 전공 교과목들이 연계되기 때문에, 포기하지 않고 반복해서 공부하는 끈기가 중요합니다.
- 책임감과 성실함을 바탕으로 한 협력과 의사소통 능력: 간호는 혼자 하는 일이 아니라 다양한 사람들과 함께하는 팀 활동입니다. 맡은 역할을 성실히 수행하면서도, 환자와 주변 사람들과 잘 소통하고 협력하는 태도가 중요합니다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 생명과학 I : 사람의 몸이 어떻게 작동하는지 이해하는 가장 기본 과목이에요. 대학에서 배우는 내용과 연결되기 때문에 미리 익혀두면 전공 공부가 훨씬 쉬워져요.
- 수학(확률과 통계): 간호학에서도 연구를 이해하거나 데이터를 해석할 때 꼭 필요한 과목이에요. 숫자를 통해 상황을 판단하는 힘을 길러줍니다.
- 영어 I : 간호학은 전공 서적이거나 자료가 영어인 경우가 많아서 기본적인 영어 독해 능력이 있으면 공부할 때 훨씬 편해집니다.
- 생활과 윤리: 생명과 관련된 다양한 상황에서 무엇이 옳은지 고민하는 힘을 길러주어 환자를 존중하고 올바른 판단을 내리는 데 중요한 바탕이 됩니다.

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	해부학, 생리학 등 기초 의학지식과 인문·사회 교과목을 중심으로 인간과 건강에 대한 기본 이해를 형성하고, 간호학개론을 통해 간호의 개념과 역할에 대한 기초를 확립한다.
심화 단계(2~3학년)	기본간호학, 아동간호학, 성인간호학, 여성건강간호학, 정신간호학 등 핵심 전공 교과목을 학습하며, 간호과정과 비판적 사고, 통계 등을 통해 임상 적용을 위한 문제 해결 능력과 전공 이해도를 높인다.
응용 단계(3~4학년)	지역사회간호학, 간호관리학, 환자안전과 질 관리, 간호연구 등을 통해 간호 실무를 확장하고, 통합 시뮬레이션을 통해 실제 임상 상황에 적용할 수 있는 종합적 간호 수행 능력을 강화한다.
전문화 단계(졸업/대학원)	학부에서는 졸업논문 및 종합시험을 통해 간호사 국가고시를 준비하고, 대학원에서는 간호이론과 임상 연계 연구를 수행하여 전문 간호인으로서의 연구 및 실무 역량을 심화한다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1학년	해부학 카데바 실습	학기 중	해부학과 생리학 교과목을 이수하고 실제 카데바를 관찰하며 학습하는 활동	대학의 핵심역량 인증점수 부여
3~4학년	OSCE I,II,III	학기 중	임상 실습 전, 중에 실습 역량을 강화하기 위하여 핵심 간호 술기를 수행하는 학습 활동	
3학년	나이팅게일선서식	학기 중	임상 실습 전 간호학과 학생들의 간호사로서의 윤리와 간호 원칙을 담은 내용을 맹세하는 선서식	
1~4학년	간호학과 학술제	학기 중	간호학과 학생들의 임상실습 사례 발표 및 학술 논문 발표	

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	학년 대표 장학금 / 보건장학회 장학금	학과발전위원회에서 학년 대표에게 장학금 지급 / 보건장학회 추천
학업 지원	학습 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영, 어학 시험 응시료 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
연세대학교의료원(세브란스병원)	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
전북대학교병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
예수병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
고려대학교의료원교류협력 대자인병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
의료보건	임상간호사	기본간호학, 성인간호학, 여성건강간호학, 아동간호학, 정신간호학, 간호관리학, 지역사회간호학, 노인간호학, 의학영어, 임상약리학, 병원미생물학, 안전과 질, 통합시뮬레이션 실습, 아동간호학시뮬레이션 실습, 간호과정과 비판적 사고 등	간호사 면허	서울대학교병원, 분당서울대학교병원, 서울대학교 보라매병원, 삼성서울병원, 서울아산병원, 세브란스병원, 아주대학교병원, 고려대학교의료원, 가톨릭중앙의료원, 이대목동병원, 전북대학교병원, 예수병원, 대자인병원 등
의료보건	보건교사	보건교육학, 아동간호학, 아동간호학시뮬레이션 실습 등	2급 정교사 자격증	-
의료보건	간호직, 보건직 공무원	보건교육학, 보건프로그램 개발 및 평가, 보건정책과 간호리더십, 지역사회 간호학, 정보사회와 간호 등	간호사면허, 보건교육사	지자체 및 지방 보건소
의료보건	보험심사간호사	보건의료법규 등	간호사 면허	-
의료보건	간호장교	성인간호학 등	간호사 면허	국군수도병원

Dept. of Nursing

인재상

- 기독교 가치관을 바탕으로 인간 존중·생명윤리에 충실한 모범형 간호인재
- 협업 능력과 리더십을 갖춘 실무형 간호인재
- 임상경험과 다양한 학문 분야의 지식을 통합하는 전문가형 간호인재

핵심역량

- 간호융합지식 이해 역량
- 대상별 간호실무 역량
- 안전과 윤리 준수 역량
- 협력 및 리더십 역량
- 최신기술(IT·보건 의료) 활용 역량

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	41명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	30명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재2)	3명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	1명 이내	학생부 100%	없음

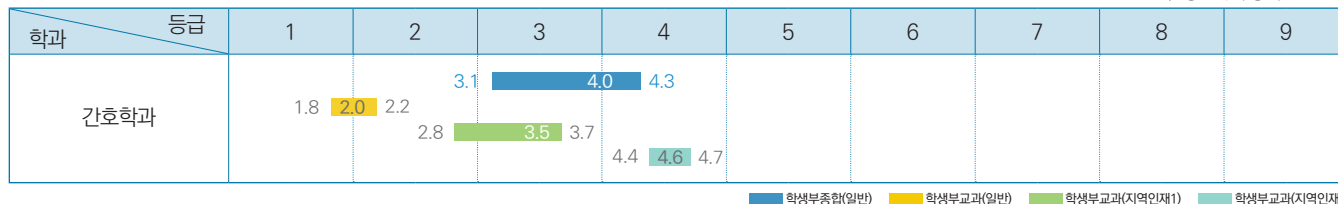
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	10.67:1	3.1	4.0	4.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	14.40:1	1.8	2.0	2.2
	학생부교과(지역인재1)	6.63:1	2.8	3.5	3.7
	학생부교과(지역인재2)	6.33:1	4.4	4.6	4.7

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

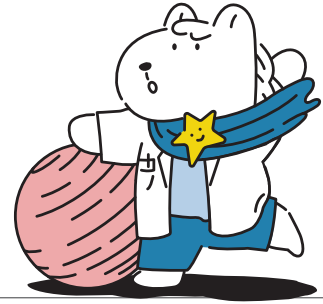
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

물리치료학과



설립일	2006년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 62.2%, 여자 37.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	90.7%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 창의적이며 적극적인 성향을 지닌 사람이 적합합니다.
- 학업에 열중할 수 있으면서도 원만한 대인관계를 가진 사람이 적합합니다.
- 객관적 판단과 논리적인 분석을 즐기는 사람이 적합합니다.·도전 정신을 갖춘 사람이 적합합니다.
- 이웃 사랑과 사회 건강에 이바지하는 봉사 정신을 가진 사람이 적합합니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 전문지식획득능력
- 임상현장실무능력
- 경쟁력확보능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 영어 및 영어독해와 작문
- 생활과 윤리
- 생명과학
- 물리학

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	인체 해부·생리 및 물리치료 기초 이론을 학습하여 신체 구조와 기능을 이해한다.
심화 단계(2~3학년)	평가 및 치료 이론을 심화 학습하고 물리치료 기법을 임상에 적용하는 능력을 기른다.
응용 단계(3~4학년)	환자 사례를 기반으로 평가 치료를 수행하며 임상 추론 및 문제 해결 능력을 강화한다.
전문화 단계(졸업/대학원)	임상실습을 통해 실무 경험을 쌓고 분야별 전문성을 갖춘 물리치료사로 성장한다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전체학년	진로탐색(상담)	전체학기	학업, 취업, 진로 등 개인/그룹 상담
1~2학년	수업 외 전공심화 학습활동	1/2 학기	선후배 간 전공심화 학습
3학년	신경계치료직무능력향상 프로그램	1/2 학기	신경계 환자 평가/관리(지역사회재활)
3학년	근골격계치료직무능력향상 프로그램	2학기	8주간 근골격계 환자 도수 관리
4학년	국가시험 준비 고시반 운영	2학기	물리치료사 면허 시험 대비 학습

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	학습지원	튜터링(선후배 매칭)

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
의료기관	물리치료	전공 교과목 해당	물리치료사	병원
재활 관련 기관	물리치료 및 재활치료	전공 교과목 해당	물리치료사	스포츠구단, 복지관, 연구소
보건 관련 국기 기관	보건직 공무원 업무	전공 교과목 해당	물리치료사	공공기관 및 국립연구소
의료기기 기업	의료기기 개발 및 영업	전공 교과목 해당	물리치료사	의료기기회사
산업체 재해관리	산업체 근로자 건강관리	전공 교과목 해당	물리치료사 및 인간공학기사	기업체(3,000명 이상 근로자)

Dept. of Physical Therapy

인재상

인류 건강에 이바지하는 글로벌 인재

핵심역량

전문지식획득능력 · 임상현장실무능력 · 경쟁력확보능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	6명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

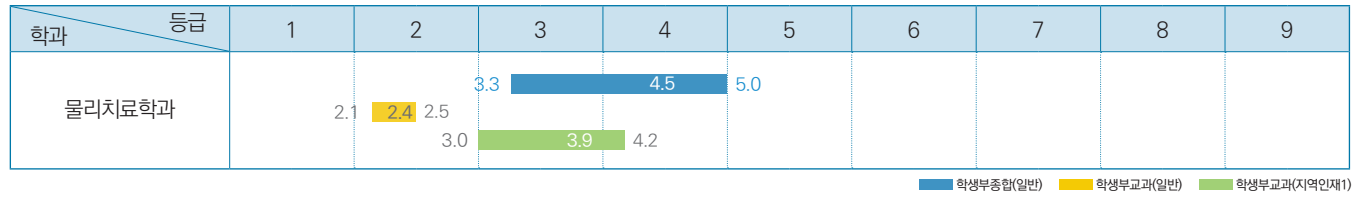
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	12.00:1	3.3	4.5	5.0
학생부교과	학생부교과(일반학생)	13.50:1	2.1	2.4	2.5
	학생부교과(지역인재1)	10.60:1	3.0	3.9	4.2

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(중원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



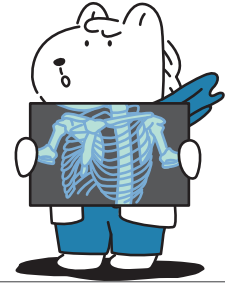
[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

- ※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함
- ※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)
- ※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)
- ※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

방사선학과



설립일	2006년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 50.9%, 여자 49.1%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	73.2%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 도전적 실천정신
- 사랑의 봉사정신
- 변화하는 사회에 적응하는 능력

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 기초과학에 대한 이해력
- 분석적 사고와 문제 해결 능력
- 책임감과 직업윤리

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 수학
- 물리학
- 화학

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	해부학, 생리학, 물리학 등 전공 기초과목을 통해 인체와 방사선의 기본 원리 학습
심화 단계(2~3학년)	일반촬영, CT, MRI 등 다양한 영상기법에 대한 이론과 실습을 통해 전공 지식 심화
응용 단계(3~4학년)	병원 임상실습을 통해 실제 의료현장을 경험하고, 환자응대 및 촬영 기술 습득
전문화 단계(졸업/대학원)	방사선사 국가시험 대비를 통해 전문 자격 취득, 관심분야에 따라 진로 구체화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	혜택
1~4학년	X-ray art	연중	방사선촬영기법을 활용한 창의적 작품제작
1~4학년	3D 프린팅	연중	영상 데이터를 활용한 3D 모델링 및 출력실습

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	대한방사선사협회 장학금	방사선 관련 학회에서 지원하는 장학금을 통해 성적 및 학과활동 우수학생 대상 장학금 지급
	한국방사선학회	
	대한방사선(학)과 교수협회장상	-

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식
삼성서울병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
서울대학교병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
예수병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
전북대학교병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
의료기관	영상의학 검사, 핵의학 검사, 방사선치료 등	핵의학, 방사선치료학, 영상정보학 등	방사선사 면허	상급 및 대학병원
방사선 안전 산업 분야	안전관리 활동	원자력이론 등	방사성동위원소 일반면허	원자력 관련 기업
의료기기 개발 및 연구소	연구원	의학물리 등	대학원 석사 이상	첨단방사선연구소
군무원 및 국가공무원	군인 등 방사선진단 및 치료	핵의학, 방사선치료학, 영상정보학 등	방사선사 면허	군 행정기관

Dept. of Radiological Sciences

인재상

인성을 기반으로 한 투철한 직업의식과
사명감을 가진 방사선 전문 인재

핵심역량

- 의료현장 실무능력
- 방사선 산업현장 실무능력
- 방사선 영상 및 기기 연구능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	16명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

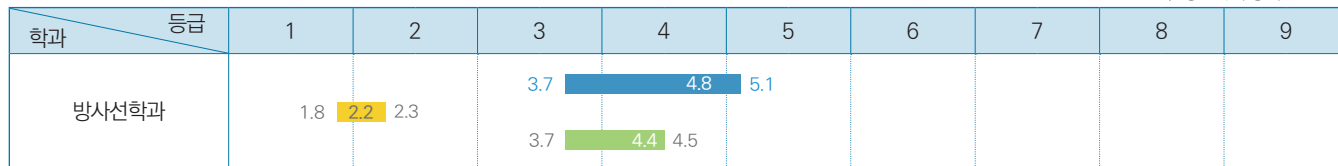
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	9.20:1	3.7	4.8	5.1
학생부교과	학생부교과(일반학생)	19.00:1	1.8	2.2	2.3
	학생부교과(지역인재1)	8.17:1	3.7	4.4	4.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

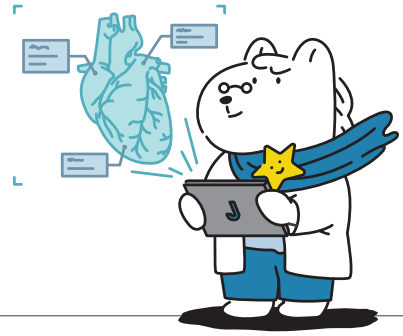
※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

보건관리학과

★ 한국보건 의료정보관리교육평가원 평가 인증 획득 학과임

설립일	2012년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 24.9%, 여자 75.1%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	71.9%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 보건 의료정보를 관리 보호하며, 의료데이터를 활용하는 보건 의료정보관리사로 성장하고자 하는 학생
- 병원 사무와 관련된 분야에서 병원행정 전문가로 성장하고자 하는 학생
- 보건교육 및 건강증진 프로그램의 기획, 수행, 평가, 관리를 하는 보건교육 전문가로 성장하고자 하는 학생
- 4차 산업혁명 시대의 빅데이터 분야에 관심이 있어, 보건 의료 빅데이터 분야의 전문가로 성장하고자 하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 보건 의료 지식 이해 능력
- 전산 및 데이터 처리 능력
- 윤리의식 및 개인정보 보호 의식

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 생명과학
- 영어
- 체육

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	공중보건학, 인체해부생리학, 보건 의사소통
심화 단계(2~3학년)	의학용어, 보건 의료정보관리학, 보건 의료정보기술, 병리학
응용 단계(3~4학년)	의무기록정보분석실무, 질병 및 의료행위분류, 보건 의료통계학, 암등록
전문화 단계(졸업/대학원)	병원현장실습, 의료의질관리, 의료관계법규, 의무기록정보질향상실무

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
4학년	국가고시 특강	하계 및 동계	면허/자격증 취득을 위한 특강
전학년	공공기관 견학 프로그램	학기 중	건강보험심사평가원, 국민건강보험공단 견학

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	학습 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	대상 학년
건강보험심사평가원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
전북대학교병원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
보건 의료정보관리	보건 의료정보관리 및 보호	보건 의료정보관리학, 질병 및 의료행위분류, 의무기록정보분석실무	보건 의료정보관리사, 컴퓨터활용능력 1급, 사회조사분석사	의료기관, 국민건강보험공단, 보건 의료정보원, 제약회사
병원행정, 보험심사	의료기관 병원행정	병원재무 회계, 원무관리	병원행정사, 보험심사평가사, 건강보험사	의료기관, 보험관련회사

Dept.of Health management

인재상

지역혁신을 선도하는 실무중심의
창의융합형 보건의료서비스 전문인

핵심역량

- 인체 이해 능력
- 보건프로그램 개발 능력
- 보건의료서비스 능력
- 데이터 활용 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	16명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	17명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

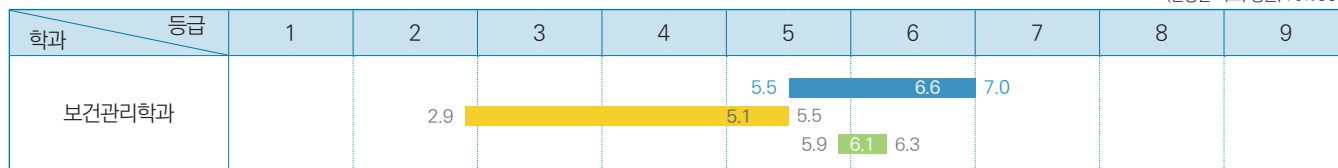
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.50:1	5.5	6.6	7.0
학생부교과	학생부교과(일반학생)	7.85:1	2.9	5.1	5.5
	학생부교과(지역인재1)	6.83:1	5.9	6.1	6.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

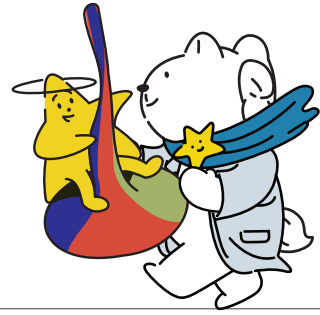
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

작업치료학과



설립일	2010년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 55.0%, 여자 45.0%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	84.2%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- [공감·소통형] 사람의 마음과 상황을 이해하고, 도움을 주는 과정에서 보람을 느끼며 자연스럽게 소통하려는 성향
- [성실·끈기형] 목표를 세우면 쉽게 포기하지 않고, 꾸준한 노력과 책임감으로 끝까지 해내는 성향
- [창의·문제해결형] 다양한 관점에서 상황을 바라보고, 대상자에게 맞는 방법을 스스로 고민하고 해결하려는 성향

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 다양한 대상자와 원활하게 소통하며 상대를 배려하고 공감하는 태도

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 생명과학 I, II, 사회·문화, 화법과 작문/문학

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	기초 교과목을 통해 전공의 기본 개념과 원리를 이해하는 단계
심화 단계(2~3학년)	전공 교과목을 통해 작업치료 평가 및 중재 이해와 임상 적용 능력을 기르는 단계
응용 단계(3~4학년)	팀프로젝트와 임상실습을 통해 중재 설계·적용 능력과 연구 역량을 강화하는 단계
전문화 단계(졸업/대학원)	먼저 취득 후 병원 및 지역사회 등으로 진출하고 대학원 진학을 통해 전문성을 심화하는 단계

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~2학년	해부학 캠프 (아이리스)	8월	인체 구조를 이해하고 체험하는 활동	교육 이수증 제공
3학년	SI 캡스톤디자인	3학년 1학기	3D 프린팅 기반 감각통합 치료도구 제작	경진대회 참여기회 제공
3학년	해외실습프로그램	3학년 여름방학	글로벌 현장·전공 역량 강화 프로그램	참여지원 및 학점인정
4학년	오티커리어	4학년 2학기	모의면접 및 취업캠프를 통한 취업률 제고	채용 매칭 및 취업 지원

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	해외실습 프로그램 참여 지원
학업 지원	학습지원	전공 관련 도서 지원, 선후배 멘토링 프로그램 지원, 졸업논문 연구비 지원
	학교생활지원	재학생 이벤트 및 복학생 적응 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
신촌세브란스·용인세브란스병원	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
전북대학교·예수병원	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
전북장애인복지관, 덕진보건소	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	2~3학년

“나만의 항로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
대학병원 및 재활병원	급·만성기 신경계 작업치료	작업치료평가, 신체장애작업치료학	작업치료사, 보조공학사	분당서울대학교병원 신촌세브란스병원
아동작업치료	발달지연·장애 아동 작업치료 서비스	아동검사및평가, 감각처리장애와중재	작업치료사, 감각발달재활사	넥슨어린이재활병원 지역아동발달센터
지역사회재활	장애인 지역사회 참여 및 재활 지원	치료적수공예, 지역사회재활	작업치료사, 치매전문작업치료사, 정신건강전문요원 (1급, 2급)	한국장애인고용공단 지역정신건강센터

Department of Occupational Therapy

인재상

가치 창조형 융합인재: Independent Life를 지향하는 미래를 예측하고 변화를 주도하는 가치 창조형 융합인재

핵심역량

전공/임상실무능력·융복합적 사고능력·임상적 의사결정 및 소통능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	12명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	6명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

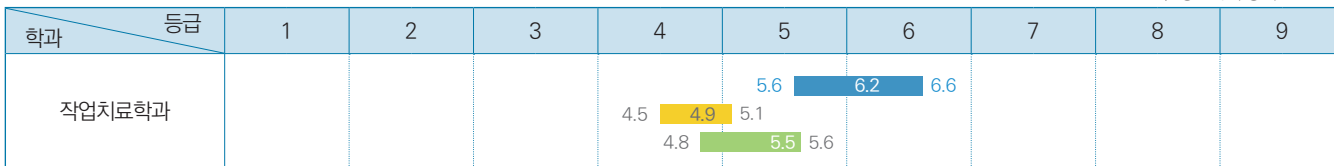
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.94:1	5.6	6.2	6.6
학생부교과	학생부교과(일반학생)	8.80:1	4.5	4.9	5.1
	학생부교과(지역인재1)	6.60:1	4.8	5.5	5.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

식품영양학과



설립일	2024년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 31.7%, 여자 68.3%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	77.3%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- ‘뭐니 뭐니해도 건강이 최고야!’라는 생각을 많이 하면서, 건강한 음식에 관심이 많은 학생
- 먹는 즐거움은 기본! 그 속에 담긴 영양의 가치를 과학적으로 증명하고 싶은 학생
- 음식의 성분부터 조리 과정까지, 먹거리가 만들어지는 과정을 평소에 궁금해하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 아무리 편의점 신상품이라 하더라도, 영양성분표부터 꼼꼼히 관찰하고자 하는 예리한 눈빛
- 내가 먹은 음식이 몸속에서 어떻게 변하는지 그 비밀을 끝까지 파고드는 집요함

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 생명과학, 화학, 생활과학탐구, 기술·가정, 보건

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	일반생물학, 일반화학, 식품학, 식품미생물학 등 기초 원리 이해와 체계화(다양한 질문과 탐구)
심화 단계(2~3학년)	생화학, 건강기능성식품, 영양학, 식품가공학 등 심화 이해와 체득화(과학적 해답 발견)
응용 단계(3~4학년)	식품위생학, 생애주기영양학, 실험조리학, 영양판정, 급식경영학 등 식품영양에 대한 응용화(고도화 과정)
전문화 단계(졸업/대학원)	기능성식품학, Pharma-Food 산업학, 발효미생물학특론, 유전공학특론, 푸드테크 등(전문화 과정)

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전 학년	Together 프로그램	학기 중	또래 및 선후배 학습모임, 팀프로젝트, 면허증(영양사, 위생사) 및 자격증(식품안전기사) 이론 대비
전 학년	RISE 특성화 프로그램	학기 중	전문가 명강의, 면허증(영양사, 위생사) 및 자격증(식품안전기사) 실물 대비, 기업탐방, 사회기여프로그램

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	성적 우수 장학금, 이사장 장학금
학업 지원	학교 적응 프로그램	튜터링(선후배 매칭) 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
전주시완산구 어린이·사회복지급식관리지원센터	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
전주효사랑요양병원	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
초·중·고등학교 6곳	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
농촌진흥청	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
한국식품연구원	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
한국식품클러스터진흥원	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
(주)GSCRO	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년
하림	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	전 학년

“나만의 향로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
공공기관, 병원	영양사	영양학, 위생학, 조리원리, 급식경영학, 영양사현장실습 등	영양사, 위생사	보건소, 요양병원 및 각 지역 어린이사회 복지급식관리지원센터 (서울, 경기도, 전북지역 등)
산업체	영양사	영양학, 식생활관리, 푸드마케팅, 영양사현장실습 등	영양사, 위생사	롯데웰푸드, 동원푸드, 하림산업 등
국가기관	공무원	식품화학, 식품미생물학, 생화학, 식품분석및실험 등	식품안전기사, 공무원시험	보건복지부, 농촌진흥청
공공기관	연구원	식품화학, 식품미생물학, 생화학, 식품분석및실험 등	식품안전기사	한국식품클러스터진흥원, 전북바이오융합진흥원
식품개발연구	식품연구원	식품화학, 식품미생물학, 조리과학, 식품분석및실험, 식품위생학 등	식품안전기사, 위생사	콜마BNH, 신동제약, 한국식품연구원 등
식품가공 및 제조	생산, 품질	식품가공학, 조리과학, 식품위생학 등	식품안전기사, 위생사, 식품가공기사 농산물품질관리사	대상, 씨제이, 하림산업, 대두식품 등

Dept. of Food and nutrition

인재상

인류의 건강과 삶의 질 향상에 기여할 전문성, 책임감, 공감능력을 갖춘 식품영양 전문가를 양성합니다.

핵심역량

- 인성
- 소통능력
- 창의융합능력
- 실용회능력
- 실천능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	25명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	19명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	1명 이내	학생부 100%	없음

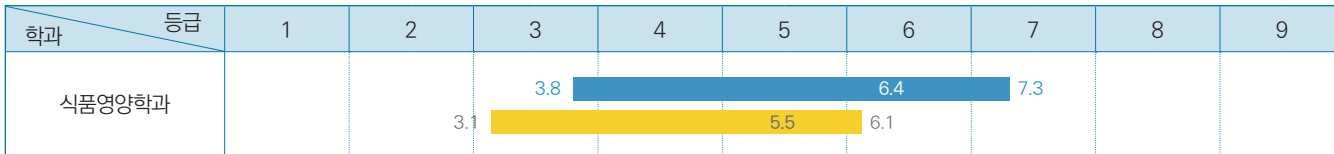
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.21:1	3.8	6.4	7.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	6.27:1	3.1	5.5	6.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

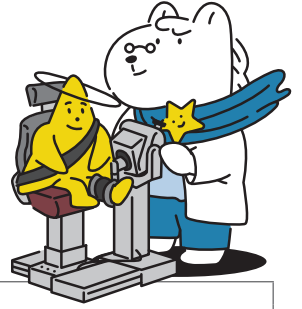
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

운동처방학과



설립일	2010년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 76.3%, 여자 23.7%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	81.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” — 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 사람의 몸과 움직임에 관심이 많은 학생: 운동처방학과는 단순히 운동을 잘하는 사람보다, 사람이 왜 아프고, 왜 회복되며, 어떻게 더 건강하게 움직일 수 있는지 궁금해하는 학생과 잘 맞습니다.
- 직접 해보고 배우는 것을 좋아하는 학생: 우리 학과는 책으로만 배우지 않습니다. 운동평가, 체력측정, 운동지도, 건강상담 등 다양한 실습을 통해 현장에서 바로 써먹을 수 있는 능력을 키웁니다.
- 새로운 도전을 두려워하지 않는 학생: 운동처방은 건강, 스포츠, 재활, 헬스케어 산업까지 연결되는 분야입니다. 다양한 사람을 만나고, 새로운 문제를 해결하며, 스스로 성장하고 싶은 학생이라면 큰 가능성을 펼칠 수 있습니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” — 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 운동과 건강에 대한 진짜 관심: 운동처방학과에서는 사람의 몸, 건강, 체력, 운동 효과를 과학적으로 배웁니다. 그래서 운동을 단순한 취미가 아니라 건강을 바꾸는 중요한 방법으로 보고 배우려는 태도가 필요합니다.
- 궁금한 것을 끝까지 파고드는 탐구심: “왜 이런 운동이 필요한가?”, “어떤 운동이 더 효과적인가?”와 같은 질문을 스스로 던지고 답을 찾아가는 자세가 중요합니다. 운동처방학과는 몸과 운동을 과학적으로 이해하고 분석하는 힘을 길러주는 전공입니다.
- 배운 것을 실제로 실천하는 실행력: 좋은 생각만으로는 충분하지 않습니다. 직접 측정하고, 분석하고, 프로그램을 만들고, 사람들에게 설명해 주는 실천력이 필요합니다. 우리 학과는 이론을 현장에 적용할 수 있는 학생을 키웁니다.
- 새로운 과제에 도전하는 적극적인 태도: 운동처방 분야는 스포츠, 건강관리, 재활, 고령자 운동, 임상운동, 헬스케어 산업 등으로 계속 넓어지고 있습니다. 변화하는 시대에 맞춰 배우고 도전하려는 진취적인 자세가 큰 강점이 됩니다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” — 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 생활과 과학(건강한 생활, 문화와 생활)
- 운동과 건강

“전공 마스터로 가는 길” — 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	몸과 운동의 기본 원리 학습(해부생리학, 운동생리학, 기능해부학 등)
심화 단계(2~3학년)	운동을 통한 건강관리 전문 지식 및 실기 능력 확장(운동처방, 선수트레이닝방법론, 웨이트트레이닝 등)
응용 단계(3~4학년)	현장 실무능력 고도화(운동상해, 운동재활, 임상운동검사, 소도구운동 등)
전문화 단계(졸업/대학원)	스포츠, 재활, 건강관리, 임상운동, 헬스케어 분야 진출 및 연구 심화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” — 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	혜택
3~4학년	취업동아리	1월~12월	취업과 관련된 이론 및 실기
전체학년	학술세미나	2학기	전공 관련 전문가 특강 프로그램
전체학년	기업탐방	2학기	전공 분야 기업 방문을 통한 실무 현장 간접 체험

“우리 과 복지 클래스” — 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	인턴 프로그램	스포츠재활병원, 구단 선수트레이닝 인턴 프로그램 운영
	상담 프로그램 운영	교수-학생 멘토링, 선배-후배 멘토링 프로그램 운영
	자격증 특강 운영	자격증 취득 기간 특강 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” — 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
본스포츠타일센터	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	3, 4학년
늘사랑요양병원	□ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3, 4학년
건강보험공단	□ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3, 4학년

“나만의 향로 설정” — 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
국공립기관	체력 및 운동부하 검사, 맞춤형 운동처방 및 운동프로그램 개발, 운동지도 실시	건강과운동, 운동생리학, 기능해부학, 운동처방론, 운동상해	건강운동관리사, 운동사, 스포츠지도사(장애인, 노인, 유소년)	전라북도 체육회, 전주시장애인체육회, 전주시 체육회, 여주시장애인체육회
병원	다양한 만성퇴행성 질환자들을 대상으로 건강 및 체력상태에 따라 질환을 관리할 수 있는 운동 프로그램 개발과 운동지도 실시	운동상해, 운동재활, 운동처방론, 운동생리학, 특수체육론, 노인체육론	건강운동관리사, 운동사	강동구 보건소, 태안구 보건의료원, 덕진구 보건소, 부안군 보건소
스포츠재활센터	주요 운동선수들을 대상으로 스포츠손상정도에 따른 재활운동 프로그램 개발과 운동지도 실시	운동상해, 운동재활, 운동처방론, 운동생리학	스포츠지도사(장애인, 노인, 유소년, 생활, 전문), 건강운동관리사, 운동사	본스포츠타일센터
스포츠 구단 및 학교	운동선수들의 경기력 향상을 위한 컨디셔닝 트레이너 및 선수들의 부상예방과 부상 부위의 신속한 회복을 위한 의무트레이너 역할 실시	운동상해, 운동재활, 운동처방론, 운동생리학, 운동손상평가	스포츠지도사(장애인, 노인, 유소년, 생활, 전문), 건강운동관리사, 운동사, 요가, 필라테스	전북현대 모터스 FC, 전북현대 N, 성남FC, 양평FC, KT소닉붐 농구단, 전북(U-18,15,12), 서울 U-15, 전남U-15
트레이닝 센터	일반인들을 주 고객으로 개인별 체력진단과 운동처방, 운동프로그램 개발 및 지도, 전반적인 센터 운영관리 실시	트레이닝론, 퍼스널트레이닝, 운동처방론	스포츠지도사(장애인, 노인, 유소년, 생활, 전문), 건강운동관리사, 운동사, 요가, 필라테스	트레이닝센터

Dept. of Exercise Prescription

인재상

스포츠건강산업이 요구하는 현장 실무형 전문 인재

핵심역량

현장 실무능력·임상적 소통능력·Nudge-Leadership 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	15명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(특기자)	4명	학생부 30% + 입상실적 70%	없음

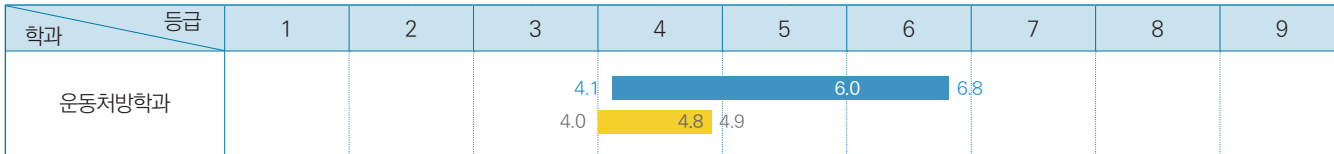
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.07:1	4.1	6.0	6.8
학생부교과	학생부교과(일반학생)	8.30:1	4.0	4.8	4.9

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

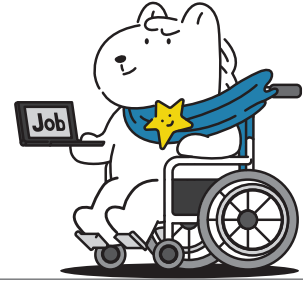
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

재활학과



설립일	2006년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 72.9%, 여자 27.1%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	68.2%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 휴먼서비스에 관심 있는 학생: 장애인과 지역사회의 삶의 질 향상, 재활과 복지 실천에 관심 있는 학생
- 현장 중심의 배움을 좋아하는 학생: 상담, 직업재활, 보조공학기기(3D printer), 직업평가, 스포츠재활, 지역사회 활동에 적극적인 학생
- 공감력과 책임감을 갖춘 학생: 다양한 사람의 특성과 욕구를 이해하고 함께 문제를 해결하고자 하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 공감과 의사소통 능력: 장애와 인간의 다양성을 이해하고, 대상자 가족·기관과 원활히 소통하는 능력
- 관찰력과 문제해결력: 대상자의 특성과 환경을 파악하고 적절한 지원 방법을 계획하는 능력
- 협업 능력과 책임감: 다양한 전문직과 협력하며 현장실습, 사례관리, 프로그램 운영을 성실히 수행하는 태도

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 사회·문화: 사회 구조, 제도, 문화, 사회문제에 대한 이해를 통해 장애인복지, 지역사회 재활, 정책 및 제도 이해에 도움이 됨.
- 생활과 윤리: 생명윤리, 직업윤리, 사회 정의, 다문화와 공존 등 인간과 사회에 대한 윤리적 이해를 넓혀 주어 재활, 복지, 상담 분야의 기초 소양 형성에 도움이 됨.
- 생명과학 I·II: 인간의 생명 현상과 신체 기능에 대한 기초 이해를 높여 재활, 건강, 인체 관련 전공 학습에 도움이 됨.
- 확률과 통계: 자료를 수집·정리·해석하는 기초를 배우므로 연구방법, 조사, 평가, 데이터 이해에 도움이 됨

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	장애와 재활의 기초 이해를 바탕으로 인간발달, 장애 특성, 장애인복지 및 상담의 기초를 학습하며, 전공 진로와 현장을 폭넓게 이해한다.
심화 단계(2~3학년)	직업재활, 사례관리, 프로그램 개발·평가, 장애인복지 제도와 서비스 전달체계에 대한 이해를 심화하고, 평가·상담·기획 역량을 체계적으로 익힌다.
응용 단계(3~4학년)	지역사회 재활, 직업평가, 재활상담, 보조공학 및 웰테크 분야의 응용 역량을 강화하며, 실습과 비교과 활동을 통해 현장 적용 능력을 높인다.
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업 후 장애인재활상담사, 직업능력평가사, 장애인스포츠지도사 등으로 진출할 수 있으며, 대학원 진학을 통해 연구와 정책·실천 전문성을 더욱 심화할 수 있다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	H2O 사회봉사동아리	연중	장애인 관련 기관 봉사활동을 통해 현장을 경험하고 휴먼서비스 역량을 기르는 동아리	봉사 경험 축적, 지역사회 이해, 협업 역량 향상
3~4학년	직사모 학술동아리	1, 2학기 중	직업평가 도구 실습을 통해 직업능력평가 역량을 강화하는 동아리	직업평가 실무역량 강화, 자격증 진로 준비 도움
1~4학년	그린내 장애인식개선 및 홍보동아리	연중	장애인식 개선과 학과 홍보를 위한 다양한 콘텐츠를 기획·제작하는 동아리	콘텐츠 제작 경험, 팀 프로젝트 및 대외활동 역량 강화
1~4학년	3D프린터를 활용한 재활보조기기창작동아리	1, 2학기 중	3D프린터로 재활보조기기를 직접 설계·제작하는 동아리(수료증 제공)	보조기기 제작 실습, 3D프린터 활용 역량, 문제해결능력 향상

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	학과 전용 장학 운영(재활학과 교수출연 지정장학금제도 운영)
학업 지원	학습 지원	장애인재활상담사 국가시험 대비를 위한 집중 특강 운영 멘토링(선후배 매칭) 운영
	우수기관 견학	지역사회 우수 장애인 재활기관 방문을 통한 현장 실무 역량 강화
	학생자치동아리 지원	학생 5인 이상이 자율적으로 동아리를 구성해 원하는 프로그램을 기획·운영할 수 있도록 지원(활동비 지원)

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
전북특별자치도 보조기기센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
김제시장장애인종합복지관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2~4학년
전북특별자치도 장애인고용공단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
전북특별자치도 장애인복지관	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
부천시장애인종합복지관 직업평가센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
전북특별자치도 장애인종합지원센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
전북발달장애인지원센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
한국장애인개발원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
디휴먼브레인센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년

“나만의 향로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
장애인복지 서비스기관	장애인복지 및 상담계열	장애의이해와재활, 재활심리학, 재활상담, 자립생활 등	장애인재활상담사(1급), 사회복지사(1급, 2급)	장애인복지관(서울, 경기, 대전, 전북, 광주, 경북)
직업재활 관련기관	직업재활 및 상담계열	직업재활개론, 보호및지원고용론, 재활시설경영과마케팅, 직무개발과배치 등	장애인재활상담사(1급), 직업능력평가사(2급)	대기업 장애인표준사업장(쿠평폴리먼트, 카키오링크지립 등), 장애인직업재활시설(광주), 사회적기업 및 협동조합
공공기관	장애인복지 및 상담계열	재활정책, 재활행정, 재활연구방법론 등	장애인재활상담사(1급)	한국장애인고용공단(대전, 제주), 한국장애인개발원(경기), 발달장애인지원센터(경기, 전북), 장애인종합지원센터(전북)
보조공학 및 직업평가	보조공학 및 상담계열	보조공학의이해, 직업평가, 직업평가 임상실습 등	직업능력평가사(2급), 보조공학사(2급)	보조기기 및 공학센터(전북), 직업능력평가센터(부천, 포항)
장애인스포츠 및 재활운동 분야	장애인스포츠 지도, 재활운동 프로그램 운영	장애인체육과재활, 특수체육의이해, 자립생활 등	장애인스포츠지도사(2급)	반다비체육센터(전북)

Dept. of Rehabilitation

인재상

장애감수성이 높은 재활전문가

핵심역량

재활의 이론과 실제·재활 현장실무능력·의사소통능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	16명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	16명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

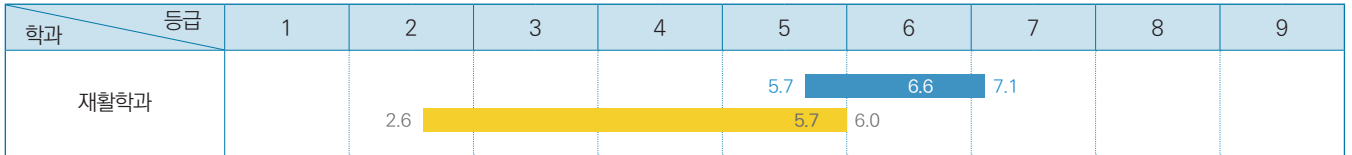
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.65:1	5.7	6.6	7.1
학생부교과	학생부교과(일반학생)	7.08:1	2.6	5.7	6.0

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

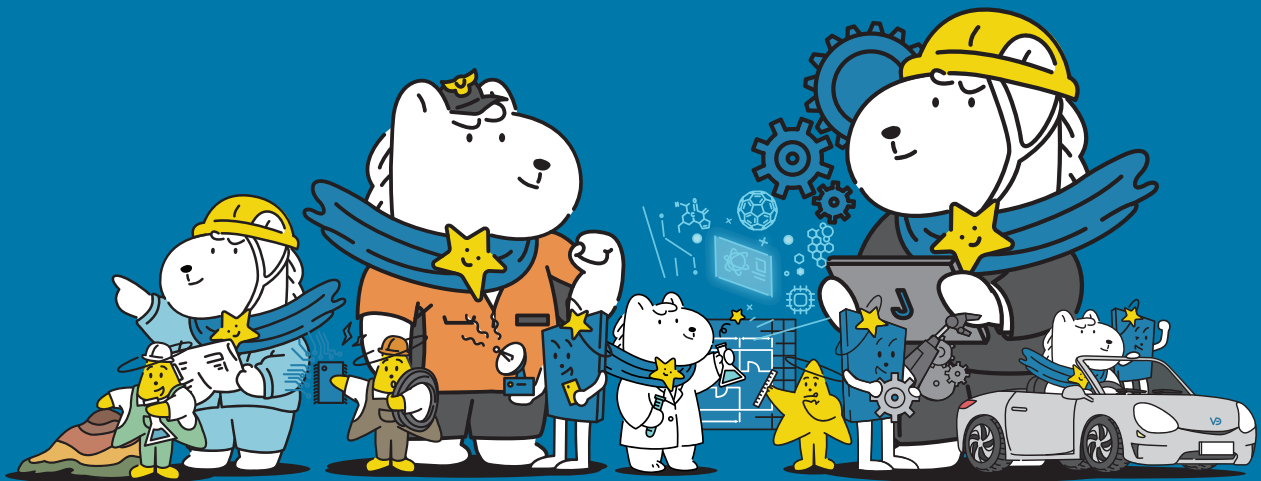
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

공과대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
건축공학과	○	X	○
건축학과(5년제)	○	○	○
토목환경공학과	X	X	○
기계공학과	X	X	○
기계자동차공학과	X	X	○
소방안전공학과	○	X	○
첨단신소재공학과	X	X	○
전기전자공학과	○	X	○
정보통신공학과	X	X	○



건축공학과



설립일	1994년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 88.5%, 여자 11.5%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	79.1%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 건축에 관한 관심과 열정
- 성실성과 강한 정신력
- 자기 계발과 진로 탐색에 관한 관심
- 공간 지각 능력과 창의적 디자인 감각
- 협동성, 봉사 정신 및 공학 윤리 의식

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 전공 기초가 되는 만들기·설계·계획·법규 관련 기본적인 교육역량 향상
- 선배, 기업인과의 만남을 통한 기업문화와 관련된 인문학적 소양
- 교수별 특성화 교과목 개별 지도를 통한 스터디 그룹 별 기본 공부

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 수학 I·II
- 미적분
- 컴퓨터 관련 교과목

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	교양(소양교육), 창의적공학설계 만들기, 기초 전공교과목으로 일반화된 건축공학
심화 단계(2~3학년)	건축기사 취득을 위한 구조, 시공, 환경설비, 계획, 법규 관련 전문과정
응용 단계(3~4학년)	실무 교육 위주의 건축 응용에 필요한 선택화된 트랙 공부
전문화 단계(졸업/대학원)	구조, 시공, 환경설비 관련 전문가 과정 운영

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	그린리모델링 인력양성	매년	건물에너지 저감 및 리모델링을 위한 기초 소양	장학금, 봉사학점
전 학년	현장견학	매년	경향하우징페어 또는 주요 건축박람회 견학	-
4학년	현장실습	매년	건설현장 체험을 통한 실무 경험 수행	-
전학년	MT	4월	학과 내 학생들의 친목 도모와 단합을 위해, Membership training 진행	-
전학년, 졸업생	홈커뮤니티	10월 말	졸업생들을 초청하여 세미나 및 친교 활동을 진행	-

“우리 과 복지 클라스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	외부인력양성 장학금	그린리모델링을 이수한 학생들을 위한 외부 장학금
장학 제도	외부 건설협회 장학금	예비 건설엔지니어링 등 건설 관련 학과 학생들을 위한 외부 장학금
학업 지원	교수연구실 연구생	세부 전공 교수와 함께하는 전공탐색 및 심화 교육
학업 지원	기사 특강	기사 자격증 취득을 위한 과목 특강

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
G&E tech(과학 및 기술서비스업)	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
신성건설, 계성건설 등(건설업)	■ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 ■ 기타(매학기 특강 진행)	3~4학년
전북 지방자치단체(14개 시군구)	■ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	2~4학년
예인건축사사무소	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
건설회사	건축물을 설계, 시공, 판매(분양, 임대 등)하는 것과 관련된 모든 업무 수행	건축일반구조, 건축설계, 구조역학, 건축시공학, 철근콘크리트구조설계, 철골구조, 건축환경공학, 건축설비	건축기사1급, 건설안전기사, 콘크리트기사	DL 건설, 롯데건설, 삼성건설, 현대 건설, 대림건설, 유담건설, GS건설 등
엔지니어링 회사	건축물 안전진단, 구조설계, 환경설계, 기계설비, 건축물 에너지 인증 등의 업무 수행	구조역학, 철골구조, 건축설계, 건축환경공학, 건축설비, 건축환경, 재료역학, 캡스톤디자인	건축기사1급, 건축설비기사, 소방설비기사	선 엔지니어링, 마인 엔지니어링, G&E TECH 등
공무원	중앙부처 및 지자체 등의 공공건축물 설계, 시공, 유지보수 등의 업무 수행	건축일반구조, 건축계획, 건축법규, 건축설비, 구조역학, 철골구조, 건축환경공학, 재료역학, 철근콘크리트구조설계	건축기사1급	조달청, 지자체 및 전북교육청 건축직 등
공사	LH 등이 실시하는 공공분양 주택의 설계, 시공, 유지보수 등의 업무 수행	건축일반구조, 구조계획, 건축CAD, 건축공정관리, 건축재료학, 구조및재료실험, 건축법규, 건축시공, 재료역학, 건축환경공학, 건축설비	건축기사1급	LH 공사, LX 공사, 국토안전관리원, 한국부동산원 등
시설관리직	학교, 관공서 등의 시설물의 설계와 시공을 주로 관리함	건축환경공학, 건축계획, 건축설비, 친환경설비계획	건축기사1급, 에너지관리기사, 건축설비기사	전북교육청, 시청, 도청의사회 직, 각 기관의 시설직 등

Dept. of Architectural Engineering

인재상

건물의 설계와 공학에 필요한 전문지식을 배양하여 이를 실무에 적용할 수 있는 인재

핵심역량

건축공학 전문가로서의 지식응용, 팀워크기술, 의사소통, 평생학습 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	10명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	24명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	3명 이내	학생부 100%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70%CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.92:1	3.8	6.7	7.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.05:1	5.6	6.6	7.2

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70%CUT)

학과	등급	성적								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
건축공학과	학생부종합(일반)			3.8			6.7	7.3		
	학생부교과(일반)					5.6	6.6	7.2		

■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

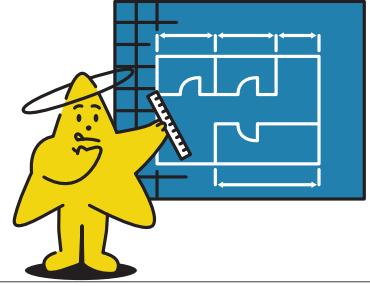
※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

건축학과(5년제)

★ 건축학교육인증원(KAAB)의 건축학교육인증 프로그램 운영학과임

설립일	2002년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 65.9%, 여자 34.1%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	87.5%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 인간사회에 대한 깊은 애정을 가진 학생
- 생활공간을 개선하고 싶은 욕구가 넘치는 학생
- 새로운 기술을 활용한 창조적 행위에 대해 경외감을 느끼는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 공간을 입체적으로 이해하는 사고력과 이를 표현하는 드로잉 및 모델링 능력
- 건축, 도시, 사회의 문제를 정의하고 해결하는 설계 프로세스 역량, 그리고 협업과 의사소통 능력
- 구조·재료·환경에 대한 공학적 이해와 함께 역사·문화적 맥락을 읽는 통합적 시각
- CAD, BIM 등 디지털 도구 활용 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 문학
- 기하
- 사회·문화

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	건축의 기본 개념과 조형 원리 이해, 기초설계 및 드로잉을 통한 표현 능력 배양, 건축형태·비례·공간 감각 습득, CAD 등 기본 디지털 도구 학습
심화 단계(2~3학년)	설계 스튜디오 중심의 공간 구성 능력 강화, 건축사·이론 학습을 통한 설계 개념 확장, 구조·재료·시공 등 건축기술 기초 이해, 파라메트릭 디자인 등 디지털 설계 도입
응용 단계(3~4학년)	도시 맥락을 반영한 설계 능력 향상, 환경·설비·구조를 통합한 종합적 건축 설계 수행, 실무 중심 프로젝트 및 협업 경험, 친환경 및 공공디자인 적용
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업설계 및 캡스톤 프로젝트 수행, 특정 분야(도시재생, BIM, GIS, AI·XR 등) 전문화, 연구 기반 설계 및 이론 확립, 실무 또는 연구 중심 진로 준비

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	건축답사 프로그램	학기 중	국내 건축물 답사 및 사례 분석	공간 이해 능력 향상, 실무 감각 습득
전 학년	팀 프로젝트	학기 중	설계 공모전, 아이디어 경진대회 참여	수상 경력 확보, 포트폴리오 강화
전 학년	현장실습학기제	방학 중	건축사사무소 인턴십	실무 경험 확보, 취업 연계, 현장 이해도 향상

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	학부연구실 운영	프로젝트 중심의 1:1 교수 지도 시스템 운영

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
건축사	설계 및 공사감리	건축설계(1)~(8)	건축사 (졸업 및 실무수련 후 응시)	건축사사무소
인테리어 디자이너	설계	건축디지털활용기술, 실내건축디자인, 건축상세미학	실내건축기사	실내디자인 사무소

Dept. of Architecture

인재상

바른 인성과 전문성을 겸비한 창의적 실무건축가

핵심역량

건축적 사고, 설계, 기술(구조, 환경, 재료/시공, 전산), 실무

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	18명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

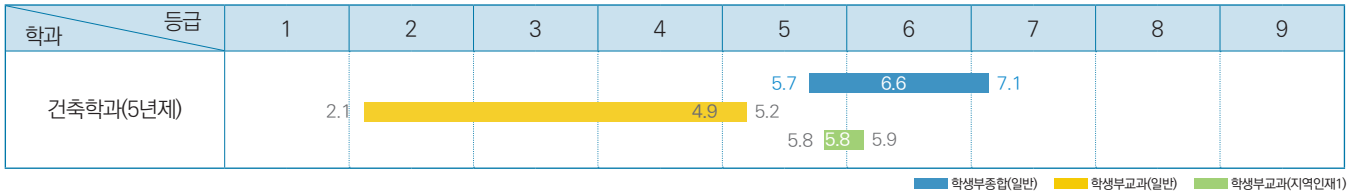
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.68:1	5.7	6.6	7.1
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.71:1	2.1	4.9	5.2
	학생부교과(지역인재1)	7.00:1	5.8	5.8	5.9

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

토목환경공학과

★ 공학교육인증(ABEEK) 학과임

설립일	1995년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 89.2%, 여자 10.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	92.0%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 문제 해결을 좋아하는 성향: 구조 계산, 설계, 현장 문제 등 다양한 상황에서 원인을 찾고 해결하는 것을 좋아하는 사람
- 협업과 소통을 잘하는 성향: 팀 프로젝트나 현장 협업 등 여러 사람들과 어울리며 의견을 조율할 수 있는 능력
- 현장 적응력이 좋은 성향: 토목은 실내보다 외부 현장 업무 비중이 큼 따라서 다양한 환경에서도 잘 적응하고 활동적인 것을 부담으로 느끼지 않는 성향

“전공 맨발을 위한 히트 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 공학적 문제 해결 능력: 이론을 바탕으로 실제 문제를 분석하고, 합리적인 해결 방안을 도출하는 능력
- 현장 이해 및 적용 능력: 이론을 실제 시공 및 현장 상황에 적용하고, 변수에 대응할 수 있는 실무 감각
- 공정 및 일정관리 능력: 토목시공학, 캡스톤디자인 등에서 요구되는 공사 흐름과 일정 계획을 수립, 관리하는 능력
- 설계 및 분석 능력: 구조물 및 시스템을 설계하고, 그 안정성과 효율성을 평가할 수 있는 역량
- 의사소통 및 협업 능력: 팀 프로젝트, 설계 협업 과정에서 의견을 공유하고 조율할 수 있는 능력

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 수학 I, 수학 II, 미적분, 확률과 통계
- 물리학 I, 화학 I, 지구과학 I
- 인공지능 기초

“전공 마스터 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용		
기초 단계 (1~2학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 수학적 해석 능력의 기초를 확립 • 힘, 운동 에너지 등 물리 개념의 이해 • 토목 분야 전반의 구조 및 역학의 이해 	<ul style="list-style-type: none"> • 기본적인 데이터 처리 능력 및 계산 능력 습득 • 기초 실험을 통한 기본 현상 분석 능력 향상 • 간단한 구조에 대한 기초 해석 및 계산 연습 	<ul style="list-style-type: none"> • 공학적 문제 해결을 위한 논리적 사고력과 기초 설계 개념 형성
심화 단계 (2~3학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 토목공학 필수요소인 역학에 대한 심화 학습 • 환경 및 수처리 시스템의 이해 • 구조물 설계 기초 이론 학습 	<ul style="list-style-type: none"> • 불확실성 해석 및 데이터 분석 능력 강화 • 실험을 통한 재료 및 지반 특성 분석 • 구조물 거동에 대한 이론 기반 해석 능력 향상 	<ul style="list-style-type: none"> • 기초 설계 및 해석 프로젝트 수행
응용 단계 (3~4학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 실제 구조물 설계 능력 배양 • 토목시공학 수업을 통한 현장 적용 및 공정 이해 • 설계 수업을 통한 해석 프로그램 활용 능력 습득 	<ul style="list-style-type: none"> • 캡스톤디자인을 통한 종합 설계 능력 강화 • 실제 설계 기준을 반영한 구조물 설계 • 다양한 조건을 고려한 종합적인 공학적 문제 해결 경험 축적 	<ul style="list-style-type: none"> • CAD, 해석 프로그램 등을 활용한 디지털 설계 및 시뮬레이션 수행 • 팀 프로젝트 기반 협업 및 의사소통 능력 강화
전문화 단계 (졸업/대학원)	<ul style="list-style-type: none"> • 특정 분야에 대한 전문화된 심층 연구 수행 • 고급 해석 기법 및 실험을 통한 정밀한 공학적 분석 능력 확보 	<ul style="list-style-type: none"> • 실제 현장 문제를 기반으로 한 연구 및 해결 방안 도출 • 논문 작성 및 프로젝트 수행을 통한 연구역량 강화 • 구조물 안정성 및 내진 설계 연구 	<ul style="list-style-type: none"> • 지반 거동 및 기초 설계 최적화 연구 • 수자원 관리 및 홍수 해석 연구 • 수질 개선 및 환경 시스템 설계 연구

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
3, 4학년	기사 특강	11월 (첫째 주 일주일간)	• 토목기사 자격증 필기시험 대비를 위해 전공 분야별 전임교수의 지도 아래 과목별 문제 풀이 및 핵심 이론 설명을 수강 • 기출문제 풀이를 기반으로 이론 이해도를 높이고, 전공 지식을 실천 시험에 적용하는 능력을 향상
전 학년	현장견학	4월, 10월 (1학기, 2학기 한 번씩 운영)	• 1학기, 2학기 학기별로 LX, EX, K-water 등 공공기관 및 토목 관련 현장을 방문하여, 담당 실무자의 설명을 통해 산업 동향과 직무 이해도를 향상. 측량, 수자원, 도로 및 구조물 시공 현장을 직접 견학하며 전공 이론이 실제 현장에서 적용되는 과정을 체계적으로 학습할 또한 다양한 토목 직무 환경을 경험하고, 현장 중심의 경험을 통해 공정 흐름, 안전 관리, 기술 적용 사례 등을 이해하고 실무 적응력을 함양
2~4학년	탄소 인력양성사업단	연중 상시 운영	• 연구소와 대학 연수를 통하여 탄소 소재의 생산, 가공, 활용에 관한 심화 교육을 진행
2~4학년	드론 융합 전공	연중 상시 운영	• 드론 관련 기본 이론부터 조정 운영 기술에 이르기까지 드론 전 분야에 대한 체계적인 교육을 통하여, 우리나라 드론 분야의 성장을 견인할 창의적 리더 육성
전 학년	공학교육인증(ABEEK)	연중 상시 운영	• 공학교육인증 기준에 부합하는 교육과정을 이수하며 전공 지식 및 공학적 문제 해결 능력을 체계적으로 배양 • 교과목별 학습성과를 기반으로 과제, 시험, 프로젝트 등을 수행하며 학습 성취도를 지속적으로 관리하며 캡스톤디자인, 설계 교과목 등을 통해 실제 문제 해결 중심의 종합 설계 능력을 강화
2~4학년	직무역량강화 프로그램	매년 4월~ 익년 1월 정기 운영	• 특강 형태의 프로그램으로 드론의 역사, 비행 원리, 항공촬영 기법, 촬영 영상 편집 등 이론 교육을 수강 • 실습 중심 교육을 통하여 드론 조종 방법을 익히고, 직접 비행을 수행하며 장비 운용 능력을 향상 • 위 프로그램을 통하여 드론 조종 자격 이수를 취득이 가능하도록 운영

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	대한건설협회 장학금	대한건설협회에서 토목환경공학과 재학생을 대상으로 학업 성적, 전공 이해도, 성실성 등을 종합적으로 평가하여 우수한 학생을 선발하여 장학금을 지원
학업 지원	고학년 TA 프로그램	고학년 TA(Teaching Assistant) 프로그램은 고학년 선배가 후배들의 학습을 돕는 제도

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
(주)코딩코리아	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년
(주)포유TS	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년
LX 한국국토정보공사	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2, 3, 4학년
한국수자원공사	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2, 3, 4학년
한국도로교통공단	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2, 3, 4학년
(주)태하엔지니어링	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
건설 시공	다양한 규모의 시공, 설계, 엔지니어링 분야 기업으로 취업하여 활동	토목시공학, 수자원공학, 상하수도공학, 철근콘크리트설계및실험, 강구조공학	토목기사, 건설안전기사, 건설재료시험기사, 콘크리트기사	대우건설, 서희건설
연구/기술 개발	국내외 대학원 진학 후, 건설 관련 연구소, 대학, 기업에서 활동	확률통계, 토목환경공학설계입문, 환경설계, 전산지반설계, 수자원공학, 토목시공학, 전산수공설계, 철근콘크리트설계 및 실험	토목기사, 환경기사, 지적기사, 측량 및 지형공간정보기사	NASA, 전주대학교, 고려대 대학원
공무원/공기업	토목기술직, 지적직 공무원으로 중앙 및 지방 정부 근무 및 공기업에서 활동	토목환경공학설계입문, 토목시공학, 수자원공학, 상하수도공학, 철근콘크리트설계 및 실험, 강구조공학	토목기사, 환경기사, 지적기사, 측량 및 지형공간정보기사	한국수자원공사, 농어촌공사, LH공사
엔지니어링 설계	설계와 성능평가를 수행하는 업무 및 실제 설계가 원활히 시공될 수 있도록 지원하는 업무에서 활동	토목환경공학설계입문, 환경설계, 전산지반설계, 전산수공설계, 토목시공학, 수자원공학, 상하수도공학, 철근콘크리트설계 및 실험	토목기사, 환경기사, 지적기사, 측량 및 지형공간정보기사	호진-목양-세화 엔지니어링

Department of Civil and Environmental Engineering

인재상

문제해결 능력을 갖춘 실무인재, ICT 활용능력을 갖춘 전문인재, 윤리적이며 책임감 있는 책임인재

핵심역량

의사소통 능력·공학 문제해결 능력·S/W 도구 활용능력·연구설계능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	28명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

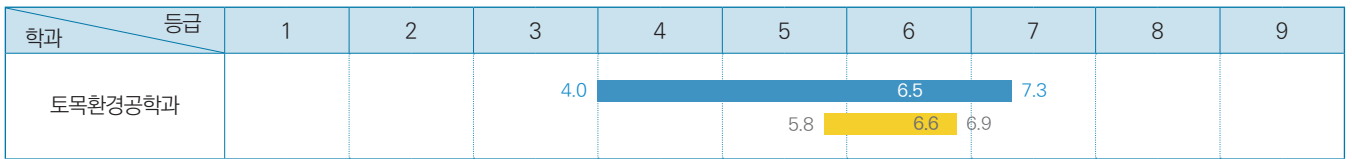
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.67:1	4.0	6.5	7.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.40:1	5.8	6.6	6.9

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

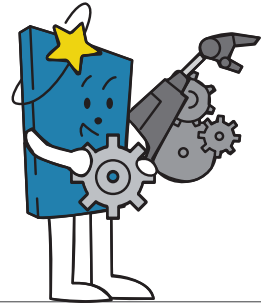
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

기계공학과



설립일	2016년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 86.6%, 여자 13.4%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	76.5%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 창의적 아이디어를 실제 제품으로 설계 및 제작을 해보고 싶은 학생
- 빠르게 변하는 첨단 기술 산업(3D 프린팅 기술, 인공지능, 로봇 등)을 기계 분야에 접목시켜 보고 싶은 학생
- 로봇, 우주항공, 자동차, 보건 의료, 국방, 에너지, 중공업 등의 기계산업 분야에 진출하고자 하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 기초 이론을 바탕으로 한 전공 실용화 능력
- 문제 해결 및 논리적 사고 능력
- 설계·제작을 통한 실무 적용 역량
- 자기주도적 학습 태도 및 지속적 성장 역량

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 물리
- 수학 I, 수학 II
- 프로그래밍

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	프로그래밍 언어, 공업수학, 기계CAD(1)
심화 단계(2~3학년)	고체역학, 열역학, 정역학, 기계공학실험, 기계재료, 기계설계, 공기조화시스템, 기계CAD(2), 기계진동학, 기구학, 열전달, 기초전기전자, 동역학, 유체역학, 고체역학(2), 기초전산설계
응용 단계(3~4학년)	기계제작법, 제어공학, 계측공학실험, 유공압시스템, 전산열유체, 동력공학, 메카트로닉스, 인공지능개론, 전산응용설계, 로봇시스템, 최적설계입문
전문화 단계(졸업/대학원)	캡스톤 디자인

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
2~3학년	대학혁신지원사업 Together Hand On Steps 프로그램-현장견학	2016년 ~2026년	전공 진로 분야에 맞는 기업을 선정 후 체험중심 프로그램 운영함	• 현장견학비 지원
3학년	ANSYS, CATIA, ADAMS를 활용한 구조해석 특강	2016년 ~2026년	CATIA-ANSYS-ADAMS 프로그램 교육을 통해 프로그램 활용 능력을 향상시키고, 자격증 취득을 목표로 하여 취업역량을 강화시키고자 함	• 특강비 지원
3~4학년	자동차인력양성사업	2016년 ~2026년	전북특별자치도 특장차 집적화단지의 발전과 전북특별자치의 4대분야 성장동력산업 중의 하나인 기계.자동차 산업을 선도할 전문인력 양성	• 취업지원장학금 지원 • 매학기 학업장려금 지급(성적우수, 성적향상, 자격증취득, 참여도 및 활동을 고려하여 차등지급) • 참여학생 100% 국외현장학습 실시 • 전공관련 자격증 접수비 및 학원비 지원
3~4학년	INVENTOR 특강	2016년 ~2026년	Manufacturing 자격증 취득 교육을 통해서 프로그램 개발과 해석, 관리 작업이 가능하도록 능력을 배양하며, 자격증 취득을 통하여 취업 후 적응력을 높임	• 특강비 지원

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	취업지원장학금 및 학업장려금 지원
학업 지원	학습 지원	국내/외 현장학습 운영, 전공 관련 자격증 접수비 및 학원비 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
(주)진우에스엠씨	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년
(주)대진정공 / (주)티에스팜 / (주)에이앤지 (주)금명특장 / (주)이지스특장 / (주)코아스	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년

“나만의 항로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
기계 분야 설계 및 제조	설계	기계설계, 전산응용설계	일반기계기사, 기계설계기사	현대자동차 등
공장 자동화 및 물류 시스템	설계 및 관리	메카트로닉스, 로봇공학	일반기계기사, 메카트로닉스기사	삼성중공업 등
공장 관리 및 운영	설계 및 관리	기계제작법, 최적설계입문	일반기계기사, 기계설계기사	하림 등
에너지 분야 설계 및 연구	연구 및 개발	전산열유체, 공기조화시스템	일반기계기사, 기계설계기사	한국에너지기술연구원 등

Dept. of Mechanical Engineering

인재상

기계공학 지식을 활용한 융합적이고 창의적인 문제해결 능력을 갖춘 기계시스템공학 전문 인재

핵심역량

전공 실용화능력·문제해결능력·봉사적 리더십능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	23명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음

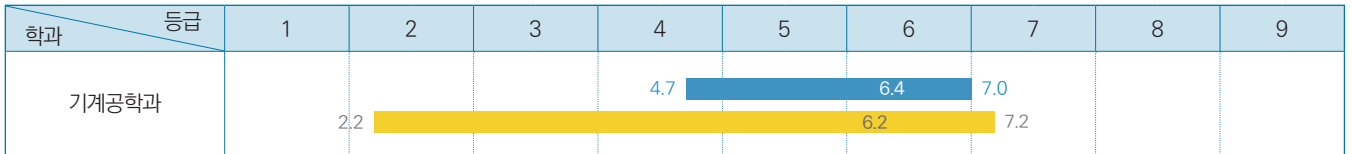
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.75:1	4.7	6.4	7.0
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.00:1	2.2	6.2	7.2

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

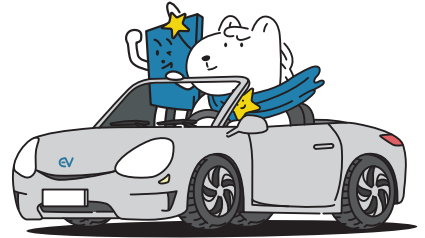
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

기계자동차공학과



설립일	1994년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 97.2%, 여자 2.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	76.9%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 자동차를 넘어 미래 모빌리티로! <트렌드 세터형>: 기계공학의 기초 위에 자율주행, AI, 로보틱스를 결합하여 세상에 없던 스마트 이동수단을 설계하고 싶은 미래형 공학도
- 굴러가는 모든 것에 진심이야 <모빌리티 덕후>: 자동차 엔진 소리에 가슴이 뛰고, 미래형 전기차나 자율주행 기술의 원리가 궁금해서 밤을 새워본 적 있는 모빌리티 열정가
- 취업 걱정 없는 탄탄한 미래를 위해 <실속파 미래 설계자>: 전복의 핵심 산업인 탄소, 수소차 분야에서 대체 불가능한 전문가로 성장해 확실한 커리어를 쌓고 싶은 야심가

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 상상을 실물로 바꾸는 마법 <디지털 설계 스킬>: 머릿속의 아이디어를 3D CAD(Computer-Aided Design) 프로그램으로 구현해내는 공간 지각력과 섬세함
- 하나를 알면 열을 응용해 <유연한 융합 사고>: 기계 설계 지식에 전기·전자, AI 기술을 결합하여 더 다기능적인 모빌리티를 만들어내는 창의적인 연결 능력
- 포기란 없다, 끝까지 돌려라 <무한 루프 분석력>: 실험 결과가 예상과 다를 때, 오차의 원인을 끝까지 파고들어 시스템을 최적화하는 끈기 있는 탐구 자세

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- <공학 일반> 레고 조립처럼 배우는 설계의 기초: 이 과목은 복잡한 계산보다 ‘어떻게 만들까?’를 고민하는 시간입니다. 기계가 어떻게 구성되는지, 어떤 재료를 써야 튼튼한지를 미리 맞출 수 있습니다.
- <기술·가정> 우리 집 가전제품 속 숨겨진 과학: 우리가 매일 쓰는 자동차, 에어컨, 스마트폰 안에도 기계공학이 들어있습니다. 교과서 속 어려운 법칙이 아니라 생활할 속 기구의 원리를 배우는 시간입니다.
- <수학·물리> 어려운 공식 암기보다는 ‘왜 이렇게 움직일까?’라는 호기심이 더 중요합니다. 기초부터 차근차근, 눈으로 보고 몸으로 익히며 배우면 어느새 전공 마스터!

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 기초 보충: 수학·물리가 두려운 친구들을 위한 ‘눈높이 기초 공학’ 수업 • 디지털 도구 습득: 2D/3D CAD를 활용해 내 머릿속 아이디어를 컴퓨터 화면에 그려보기
심화 단계(2~3학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 메커니즘 설계: 더 효율적이고 튼튼한 기계 장치를 만들기 위한 심화 설계 프로젝트 • 동아리 활동: 자작자동차, 로봇 연구 등 선배들과 함께 실전 경험 쌓기
응용 단계(3~4학년)	<ul style="list-style-type: none"> • 기계 시스템 최적 설계: 3D 시뮬레이션을 통해 가장 가볍고 튼튼한 자동차 프레임과 부품을 직접 설계 • 캡스톤 디자인: 기업체 전문가와 함께 실제 제품을 기획하고 제작하는 종합 설계 프로젝트
전문화 단계(졸업/대학원)	<ul style="list-style-type: none"> • 취업 성공: 자동차, 플랜트, 기계공학 관련 대기업 및 지역 내 강소기업 엔지니어 임용 • 대학원 진학: 기계공학 심화 연구를 통해 석·박사 전문가로 성장

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전학년	JM 자작자동차 동아리	전 기간	설계(CAD)부터 용접, 엔진 튜닝, 서스펜션 세팅까지 자동차 제작의 전 과정을 직접 주도	매년 10월 자작자동차 전국 대회 출전

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	꿈을 키우는 든든한 학비 지원	학과 전용 장학 운영 / 대학원 학·석·박 과정 진학 시 장학금 지원
학업 지원	기초부터 자격증까지 밀착 케어	튜터링(선후배 매칭) 운영 / 영어시험 및 기사자격증 비용 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
한국생산기술연구원전북분원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년, 대학원
한국과학기술연구원전북분원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	
한국탄소산업진흥원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	
구미전자정보기술원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	대학원
지역 내 중견-강소-중소기업	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 항로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
미래 모빌리티	자율주행전기차 설계 / 시스템 진단 자동차 생산 공정관리	자동차공학 및 실험 전기자동차 / 차량제어공학	자동차정비기사 / 전기기사 자율주행 관련 수료증	현대자동차 / SK시그넷 자동차융합기술원
정밀 기계 및 제조	기계 부품 설계 / 품질 보증 생산 공정 관리	메카트로닉스 / 3D CAD 기계요소설계	일반기계기사 / 기계설계기사 건설기계기사	현대중공업 / 삼성중공업 중견 제조 기업 등
에너지 및 공공기관	친환경 에너지 설비 관리 탄소복합재 부품 개발 / 기술직 공무원	열역학 / 유체역학 유체기계	공조냉동기계기사 에너지관리기사 / 일반기계기사	지역발전소 / 기술직 공무원 한국생산기술연구원 등

Dept. of Mechanical and Automotive Engineering

인재상

- 창의적 문제 해결자: 복합적인 기계 시스템의 문제를 새로운 시각으로 분석하고 혁신적인 솔루션을 제시하는 인재
- 미래 모빌리티 리더: 자율주행, 전기차 등 차세대 이동수단 기술 시대를 선도하며 변화를 두려워하지 않는 리더
- 실무형 공학 전문가: 풍부한 현장 실습과 자작자동차 제작 경험을 통해 이론과 실무를 겸비한 현장 맞춤형 전문가

핵심역량

- 시스템 설계 및 해석: 디지털 도구(CAD/CAE)를 활용하여 정밀한 기계 구조를 설계하고 성능을 시뮬레이션하는 능력
- 스마트 제어 융합: 기계 시스템에 AI와 소프트웨어를 접목하여 지능형 모빌리티를 제어하고 운영하는 능력
- 협업 및 소통: 팀 프로젝트와 동아리 활동을 통해 동료들과 협력하며 복잡한 공학적 과제를 완수하는 능력
- 혁신 적응력: 빠르게 변화하는 산업 트렌드와 신기술을 습득하여 현장에 즉각 적용할 수 있는 유연한 태도

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	28명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음

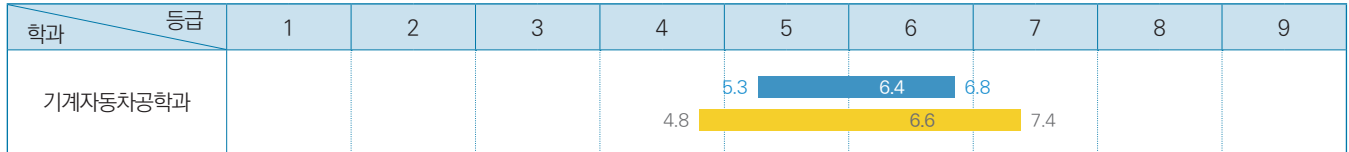
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.63:1	5.3	6.4	6.8
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.53:1	4.8	6.6	7.4

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

소방안전공학과



설립일	2007년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 89.6%, 여자 10.4%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	71.8%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 수학과 물리 교과목에 자신이 있거나 열심히 공부할 의지가 있는 학생
- 꾸준히 공부하여 실력 있는 전문가가 되고 싶은 열정이 있는 학생
- 학과에서 정한 4개의 국가기술자격증을 모두 취득하여 번듯하게 사회에 진출하겠다는 의욕이 있는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 물리, 화학, 수학 등 기초 과학 지식을 토대로 한 문제 해결 능력
- 협업 및 의사소통 능력, 리더십, 안전 의식, 위기 상황 대처 능력
- 자기주도적인 학습 태도 및 성실하게 임하는 태도

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 물리
- 수학
- 화학

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	자연과학개론, 대학수학, 공업수학, 화학개론 등 기초 지식을 학습합니다.
심화 단계(2~3학년)	소방유체역학, 소방전기회로, 소방화학개론, 위험물질론 등을 학습합니다.
응용 단계(3~4학년)	소화설비공학, 소방전기설비공학, 위험물시설공학, 산업안전공학, 전기화재공학, 캡스톤디자인 등 기초 및 심화 학습한 내용을 토대로 보다 전문적인 지식을 습득합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	4개의 국가기술자격증을 취득하여 소방공무원, 한국소방안전원, 전력 기업 등 다양한 산업 분야로 진출합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1, 3학년	멘토링	3, 4월	신입생 학교생활 적응을 위한 선배와의 모임	-
2, 3학년	튜터링	상시	전공과목 학습을 위한 스터디 모임	-
2, 3학년	전공심화 보강 강의	상시	전공지식 습득을 위한 아침, 저녁 보강 강의	-
2~4학년	소방엑스포 견학, 기업탐방	매년	직무 방향, 실무 능력 향상을 위한 탐방	-
2~4학년	피스트(F.I.S.T) 동아리 운영	상시	소방안전공학과 재학생으로 구성된 대학생 의용소방대로 화재 예방 활동의 필요성을 강조하기 위한 교육 및 홍보	전공 관련 실무 체험 경험
전 학년	MT	4월	학과 내 선, 후배 관계 개선 및 단합을 위한 Membership training 진행	-

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	상담 프로그램 운영	교수-학생 멘토링 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
한국소방산업기술원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(특강 및 상담)	전 학년
한국소방안전원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(특강 및 상담)	전 학년
전주완산소방서	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(특강 및 상담)	전 학년
광주소방학교	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(특강 및 상담)	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
소방	소방공무원, 소방설비점검, 진단, 감리, 설계, 안전관리, 공사, 검사, 연구, 교육 등	소방관계법규, 소방유체역학, 소방전기회로, 전기공학개론, 소방시설점검 및 설계감리, 소방전기설비공학, 소방화학개론, 전기안전공학, 소화설비공학, 소방CAD설계	소방설비기사 (기계분야, 전기분야)	소방공무원, 한국소방안전원, 한국소방시설협회, 대기업, 중소기업, 대학병원, 학교, 빌딩, 전력기업, 건설업체 등 모든 산업분야
안전	안전관리, 시설관리, 진단, 점검, 검사, 교육 등	산업안전공학, 화재조사개론, 제품안전공학	산업안전기사	-
위험물	안전관리, 시설관리, 진단, 점검, 검사, 교육 등	화학개론, 소화약재화학, 위험물질론, 위험물시설공학	위험물산업기사	-

Dept. of Fire Safety Engineering

인재상

“실력”과 “성실”을 보증하는 소방안전 전문가

핵심역량

창의적 현장실무 능력·글로벌 소통 능력·
Servant-Leadership 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	18명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

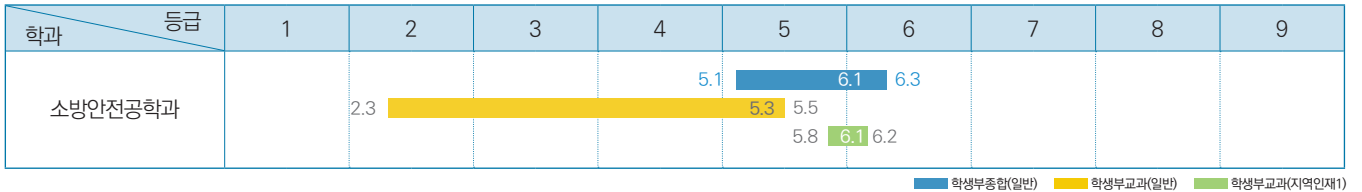
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70%CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	6.91:1	5.1	6.1	6.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.76:1	2.3	5.3	5.5
	학생부교과(지역인재1)	3.75:1	5.8	6.1	6.2

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70%CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

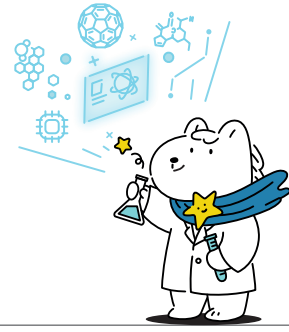
※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

첨단신소재공학과

※ 2027학년도 학부 학사단위 구조개편에 따라 신소재화학공학과에서 첨단신소재공학과로 학과명칭이 변경됨

설립일	2005년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 52.5%, 여자 47.5%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	81.6%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 물건을 쓰다가 갑자기 ‘이거 왜 이렇게 만들어졌지?’ 궁금해진 적이 있는 학생
- 게임 아이템보다 ‘현실에서 진짜 사기템 만들고 싶다’고 생각하는 학생
- 평범한 것도 보면 ‘이거 더 가볍게, 더 강하게 못 만드나?’ 하는 생각이 드는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- ‘보이지 않는 것을 읽는 힘’, 재료의 성능은 겉이 아니라, 미세구조에서 결정된다.
- ‘작은 변화를 설계하는 정밀함’, 공정의 미세한 차이가 전혀 다른 성능을 만들어낸다.
- ‘소재를 산업으로 연결하는 상상력’, 소재를 보면 새로운 응용분야가 그려져 미래의 산업으로 확장된다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 화학 I, II 물리 I, II 수학 I, II

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	• 신소재를 이해하기 위한 물리·화학·수학적 기초언어 습득 과정 • 일반화학, 일반물리, 물리화학, 유기화학, 공업수학, 전기화학, 소재공학개론
심화 단계(2~3학년)	• 신소재공학의 핵심 패러다임인 "구조 → 공정 → 물성 → 성능" 관계를 체계적으로 이해하는 과정 • 재료역학, 재료열역학, 기기분석, 나노환경 분석화학, 탄소재료학, 소재실험
응용 단계(3~4학년)	• 재료를 설계하고 문제를 해결하는 방법을 습득하여 산업·기술 문제에 적용하는 것을 배우는 단계 • 고분자공학, 생체재료학, 소재공학응용, 전자소재개론, 반도체공정, 응용나노과학, 캡스톤디자인
전문화 단계(졸업/대학원)	• 새로운 소재를 개발하고 응용분야를 개척하는 독창적 연구역량을 배양하는 단계 • 신소재가상공학(AI)설계, 차세대에너지소재, 전자소재특론, 첨단소재분석특론, 특허및기술사업화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
3-4학년	학부연구생	연간 상시	국가 연구 프로젝트 참여	인건비 지급
	산업계 견학	연 2회	신소재 분야 주요 기업 견학	-
4학년	인턴연구원	연간 상시	공공기관 연구소 인턴연구원 근무	인건비 지급

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	대학원 진학 장학금	차대 대학원 진학시 학석사 연계 프로그램으로 학부과정부터 장학금 지급
학업 지원	학습지원	튜터링(선후배매칭) 운영
	상담 프로그램 운영	교수-학생 개인상담 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
한국과학기술연구원 전북분원 / 한국탄소산업진흥원 한국생산기술연구원 / 에코융합협성연구원 / 다이텍연구원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년
코웨이엔텍 / 대양ENI / 정석케미칼 / 나노솔루션 / 테크카본	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년
비나텍 / 크린앤사이언스 / 엔바이오니아 / 효성첨단소재	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3, 4학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
탄소소재 제조 및 가공 엔지니어	고품질 다기능성 탄소소재를 제조 및 개발하고 이에 대한 성능 평가를 수행하는 업무를 담당	탄소재료학, 탄소소재합성및응용, 소재공학특론, 전기화학	항공산업기사, 탄소제품제조기사 (필수는 아님)	6대 탄소소재 관련 기업체 및 연구소 (대한항공, 효성첨단소재, 테크카본 등)
나노소재 제조 및 가공 엔지니어	고품질 다기능성 나노소재를 제조 및 개발하고 이에 대한 성능 평가를 수행하는 업무를 담당	나노환경분석화학, 전자소재개론, 반도체공정, 응용나노과학, 현대물리	항공산업기사, 요업기사, 화학분석기사, 위험물 산업기사 (필수는 아님)	반도체, 디스플레이 및 이차전지 관련 기업체 및 관련 연구소 (일진복합소재, 정석케미칼, 나노솔루션 등)
소재생산 공정관리 및 품질관리	소재생산 공정에서 원료, 중간재 및 최종제품의 품질평가와 품질이슈에 대응하여 지속적인 공정개선 및 품질 개선 업무를 담당	기기분석, 소재과학과정업, 소재공학응용/특론	공정관리기사, 품질 관리기사, 화학 분석기사, 비파괴검사기사	소재 및 제품제조 기업체의 품질관리 팀
바이오 생체재료 제조 및 가공 엔지니어	고품질 바이오 생체재료를 직접 제조 및 개발 하고 이에 대한 성능 평가를 수행하는 업무를 담당	재료역학, 생체재료학, 유기화학, 화공공정	화학분석기사, 위험물 산업기사, 화공산업기사	정부출연연구기관, 대학, 기업체 연구소 (KIST, 한국탄소산업진흥원 등)
부품설계 및 부품성형 엔지니어	생산성과 경제적 측면을 고려한 제품의 재료, 구조, 형상 등을 설계하고 생산설비 및 성형 방법 등을 결정하는 업무를 담당	재료역학, 소재공학응용, 소재실험, 전자소재개론	성형가공기사, CAD, 전산응용 설계기사, 컴퓨터활용능력	정부출연연구기관, 기업체 연구소 (KIST, 한국생산기술연구원, 테크카본 등)

Dept. of Advanced Materials Science and Engineering

인재상

소재 기반의 다양한 신산업을 이끌어갈 도전적이고 창의적인 인재

핵심역량

지식의 융합 및 응용을 통해 마주한 문제를 분석하고 해결할 수 있는 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	21명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70%CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.00:1	6.3	6.3	6.4
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.07:1	4.8	6.1	7.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70%CUT)

학과	등급	2026학년도 입시결과								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
신소재화학공학과	학생부종합(일반)						6.3	6.3	6.4	
	학생부교과(일반)				4.8		6.1		7.1	

■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

전기전자공학과

★ 공학교육인증(ABEEK) 학과임



설립일	1995년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 95.4%, 여자 4.6%(2024년 4월 1일 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	50.0%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 전기 전자 하드웨어 시스템을 분석하거나 제작하기를 좋아하는 학생
- 논리적 추론, 독창적 사고를 하는 학생, 새로운 것에 대한 호기심이 많으면 모험심이 강한 학생
- 컴퓨터 하드웨어 및 소프트웨어 다루기를 좋아하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 전기전자공학기술 활용능력
- 현장실무능력
- 협업 및 소통능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 물리
- 수학
- 컴퓨터 관련 교과목

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	전기전자공학 전반에 대한 기초 이론과 공학적 사고능력을 함양하는 단계
심화 단계(2~3학년)	전공 핵심 이론을 바탕으로 실무 적용 능력을 키우는 단계
응용 단계(3~4학년)	이론을 실제 산업 및 현장에 적용하는 능력을 기르는 단계
전문화 단계(졸업/대학원)	전문 연구자 또는 고급 기술 인력으로 성장하는 단계

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	활동 내용
4학년	커플링사업단 프로그램	특강 및 현장실습, 경진대회 진행
2~4학년	Together 프로그램	학습모임 및 자격증 취득 준비

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	외부 산업체 연계 장학금	관련 분야 진출을 희망하는 학생들을 위한 외부 연계 장학금
학업 지원	학습지원	교수-학생 간 밀착 지도 시스템

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
(주)비나텍	■ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
(주)위에너지	■ 고용연계 □ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
에너지 및 전력산업	신재생에너지 업체 전기에너지 생산 및 판매 관리	회로이론, 송전공학	전기기사, 전기공사기사	한전, 전기안전공사
전자자동차 및 IT산업	전자자동차 부품, 무인자동차 개발 및 생산 업무	전자기학, 전기기기	전기기사, 전기공사기사	자동차회사, IT회사

Dept. of Electrical & Electronics Engineering

인재상

기후위기시대를 극복하는 데 꼭 필요한
전기전자 및 신재생에너지 전문가

핵심역량

전기전자공학 핵심 교과 통달, 집단 커뮤니케이션 능숙

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	12명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	3명 이내	학생부 100%	없음

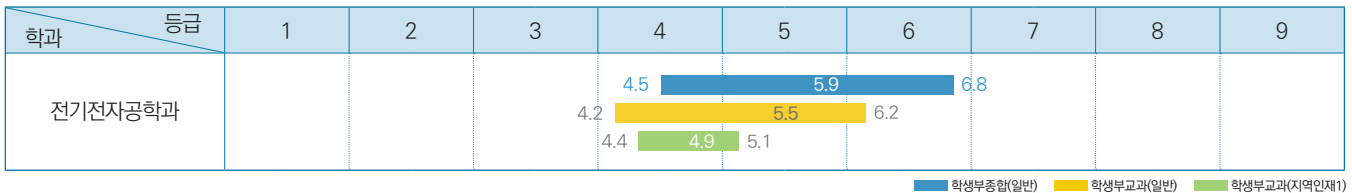
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.72:1	4.5	5.9	6.8
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.00:1	4.2	5.5	6.2
	학생부교과(지역인재1)	7.50:1	4.4	4.9	5.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

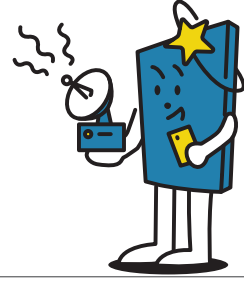
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

정보통신공학과



설립일	1997년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 87.5%, 여자 12.5%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	75.0%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!”

- AI, IoT, 로봇 등과 같은 최신 기술에 관심이 많은 학생
- 컴퓨터 및 전자기기 다루는 것에 흥미가 많은 학생
- 컴퓨터 코딩에 관심이 있는 학생

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

- 과학, 수학에 대한 기초 지식
- 새로운 기술에 대한 호기심과 관심

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 타인과의 의사소통, 협업 능력
- 주어진 문제를 해결하고자 하는 의욕과 끈기

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

- 정보(과학)
- 프로그래밍

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 융합과학
- 공학일반

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	대학수학 / 프로그래밍기초
심화 단계(2~3학년)	회로이론및실습 / 프로그래밍언어 / 공업수학 / CAD실습 / 마이크로프로세서및실습
응용 단계(3~4학년)	통신이론 / TCP/IP실습 / 정보통신실험 / IoT와센서 / JAVA프로그래밍 / 개인/팀프로젝트(기초종합설계)
전문화 단계(졸업/대학원)	이동통신 / 캡스톤디자인(종합설계) / 머신러닝 / 스마트팩토리 / 네트워크보안및실습

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
3, 4학년	해외 선진기업탐방	6월말~7월 초	해외 선진기업 및 연구소 방문/견학	경비 전액 지원
2, 3학년	국내 기업/단체 기술견학	3월~11월	국내 유수의 기술 선도 기업/기관 탐방	경비 전액 지원

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	장학금 및 학업 장려금 지원 (전북테크노파크 인력양성사업 지원)	3, 4학년 대상으로 20명 선발. 장학금 전액 또는 생활 장학금 지원 별도의 학업 장려금 지원 도서구입비 및 기사자격증 취득 지원
학업 지원	학습 및 해외 견학 지원 (전북테크노파크 인력양성사업 지원)	하계 방학 중 해외 선진기업 탐방 기회 제공 참여기업 맞춤형 실무교육 이수 및 취업 경쟁력 배양

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
(재) 전주정보문화산업진흥원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2~4학년
(주)리뷰터	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
(주)아람솔루션	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
(주)한호기술	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
(주)블래키스톤	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
(주)코메스타	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
소프트웨어 개발 분야	웹(Web) 및 앱(App) 개발, S/W 기획, 개발, 운영	프로그래밍언어, 웹프로그래밍, JAVA프로그래밍, 모바일프로그래밍	정보처리기사, 컴퓨터활용능력	삼성, Daum, 안랩, 중소벤처기업
IoT 개발 및 응용 분야	IoT 시스템 개발, 운영, 판매	IoT기초, IoT와센서, 스마트팩토리, 임베디드시스템	IoT지식능력검정, 정보통신기사	스마트 홈, 팜, 팍토리 관련기업
네트워크 및 통신 기술 분야	네트워크 운영, 통신망 관리, 통신 장비 영업	컴퓨터네트워크, 네트워크실험, 네트워크보안및실습	정보통신기사, 무선설비기사, CCNA, 네트워크관리사	KT, SKT, LG-U+, 망관리 중소기업

Dept. of Information and Communication Engineering

인재상

4차 산업혁명 시대를 앞서가는 ICT 및 사물인터넷 전문가

핵심역량

정보통신공학기술 활용능력, 현장실무능력, 협업 및 소통능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	24명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성학교졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음

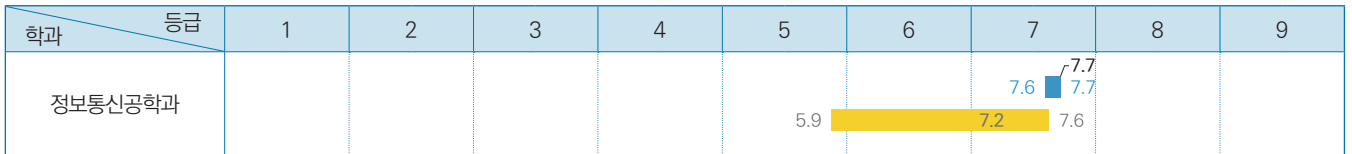
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.67:1	7.6	7.7	7.7
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.24:1	5.9	7.2	7.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

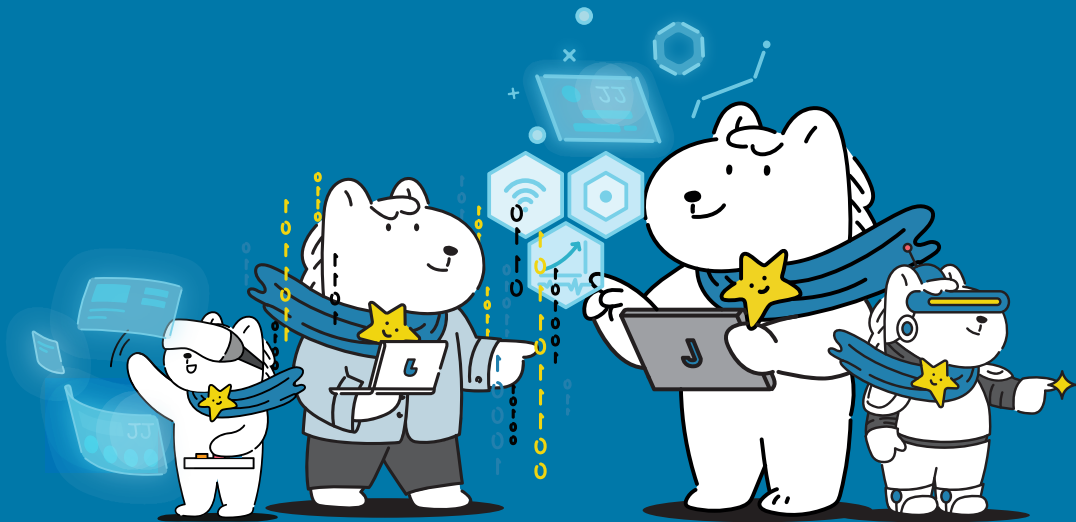
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

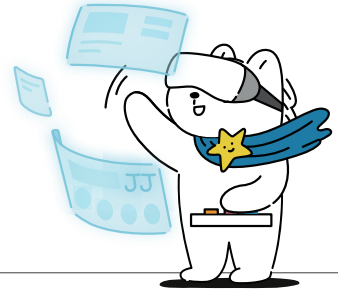
※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

소프트웨어융합대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
데이터사이언스학과	○	X	○
스마트미디어학과	○	X	○
인공지능학과	○	X	○
컴퓨터공학과	○	X	○



데이터사이언스학과



설립일	2024년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 83.3%, 여자 16.7%(2026. 4. 10. 재학생 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 창의적인 생각을 가지고 도전하는 사람
- 데이터, ICT, 인공지능에 관심이 많은 사람
- 첨단 기술과 데이터 기반 의사결정/비즈니스 경영에 관심이 많은 사람

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 수학적 사고력과 논리적 문제 해결 능력
- 프로그래밍 기초 및 데이터 처리에 대한 흥미
- 데이터 기반 분석과 인공지능 기술에 대한 학습 의지

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 과학 기초 교과목
- 수학 또는 확률과 통계 교과목
- 공학 일반, 창의 경영, 인공지능기초

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	인공지능수학 I, 데이터사이언스개론, 인공지능수학 II, 데이터사이언스기초, 데이터비즈니스모델, 데이터사이언스통계 I, 인공지능현세대수, 프로그램 기초와실습
심화 단계(2~3학년)	데이터분석기초, 데이터사이언스통계 II, 데이터사이언스활용, 데이터최적화응용, 사물인터넷기초, 데이터분석응용, 데이터품질관리, 데이터베이스, 작업데이터설계, 휴먼데이터분석
응용 단계(3~4학년)	데이터사이언스컴퓨팅, 빅데이터분석, 감성데이터사이언스, 인간-컴퓨터상호작용, 인공지능시스템, XR인터페이스, 인공지능심화, 데이터엔지니어링, 딥러닝응용, 빅데이터관리, 인공지능특강, 캡스톤디자인(1), 캡스톤디자인(2)
전문화 단계(졸업/대학원)	데이터사이언스 실무 프로젝트, 인공지능 모델 산업 응용

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	인공지능혁신융합대학 교육 프로그램	3월~12월	AI-데이터 기반 융합 교육, 실습 중심 프로젝트 및 최신 기술 트렌드 학습, 전공 관련 현장체험	현장체험, 활동비(장학금) 지원
1~4학년	투게더 프로그램	3월~12월	핸즈온스텝(현장체험), 서비스러닝(전공 심화(실무) 과정), TBL(팀 기반 학습), 선후배 학습 모임	활동비(장학금) 지원
1~4학년	RISE 지역특화 프로그램	3월~12월	지역 산업 수요 기반 프로젝트 수행, 산학협력 연계 실무형 문제 해결 활동, 기업 전문가 특강, 현장실습 및 취업 연계 교육 운영	취업 연계 기회 제공

“우리 과 복지 클러스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	학교 장학금	성적 장학금, 이사장 추천 장학금, 신입생 멘토링 장학금 등
학업 지원	학습 지원	TBL 팀 기반 학습 운영 지원, 현장체험 지원
	노트북 대여	노트북 무상 지원
	취업 기회 제공	기업 연계 특강으로 취업 기회 제공

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
한국전자통신연구원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(국가 연구과제 참여 및 현장 체류)	1~4학년
한국과학기술연구원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(국가 연구과제 참여 및 현장 체류)	1~4학년
(주)아람솔루션	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년

“나만의 항로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
지능형 IT 및 IS 분야	IT 시스템 개발자, 정보시스템(IS) 관리자, AI/IoT 개발자, 스마트 시스템 엔지니어, IT 컨설턴트	인공지능시스템, 데이터베이스, 사물인터넷기초, 데이터엔지니어링, 프로그래밍기초와실습, XR 인터페이스	빅데이터분석기사, ADsP(데이터분석 준전문가), SQLD(SQLD 개발자), 정보처리기사/산업기사, 정보보안기사/산업기사, CISA(국제공인정보 시스템감리사), 네트워크관리사/CCNA(Cisco), AWS/Azure 클라우드 자격증, AIoT(지능형사물) 전문가 자격증, ERP정보관리사 등	건설기계부품연구원, 한국식품연구원, 현대에바디언, 칼링크, TYM 등
데이터분석 및 데이터사이언티스트 직무	데이터 분석가, 데이터 사이언티스트, 머신러닝 엔지니어, AI 분석 전문가, 통계 분석가	데이터분석기초, 데이터분석응용, 빅데이터분석, 데이터사이언스통계 I-II, 딥러닝응용, 데이터사이언스컴퓨팅	빅데이터분석기사, ADsP(데이터분석 준전문가), ADP(데이터분석 전문가), SQLD(SQL 개발자) 등	한화테크윈, 군산시청, 경찰청 및 공공기관 연구부서 등
데이터경영관리	데이터 기획/전략 담당자, 데이터 거버넌스 관리자, BI(Business Intelligence) 분석가, 데이터 품질 관리 담당자, 경영정보시스템(MIS) 관리자	데이터비즈니스모델, 데이터품질관리, 데이터최적화응용, 데이터사이언스활용, 데이터베이스	빅데이터분석기사, ADP(데이터분석 전문가), ADsP(데이터분석 준전문가), 경영 빅데이터 분석사, 품질경영기사/산업기사, SQLD(SQL 개발자), 경영정보시스템화능력, ERP정보관리사 등	하림 계열사, 현대로템, 한국품질보증원, 한국표준협회 등
인간-컴퓨터상호작용 및 데이터비즈니스 분야	UX/UI 데이터 분석, 서비스 기획자(데이터 기반), 고객경험(CX) 분석가, 디지털 비즈니스 컨설턴트, 데이터 기반 마케팅 분석가	인간-컴퓨터상호작용, 감성데이터사이언스, 휴먼데이터분석, XR인터페이스, 데이터비즈니스모델	빅데이터분석기사, ADsP(데이터분석 준전문가), ADP(데이터분석 전문가), SQLD(SQL 개발자), 네트워크관리사, 컴퓨터활용능력, 정보처리기사, 컴퓨터그래픽스운용기능사, 웹디자인기능사, 사용자 경험 디자인(UXD) 전문가 등	한국전자통신연구원, 데이터 연구개발 및 활용 관련 부서 등
데이터엔지니어	데이터 엔지니어, 데이터 아키텍트, 데이터 플랫폼 개발자, 빅데이터 시스템 운영/관리자, ETL 개발자	데이터엔지니어링, 빅데이터관리, 데이터베이스, 데이터사이언스컴퓨팅, 데이터최적화응용	SQLD(SQL 개발자), SQLP(SQL 전문가), 빅데이터분석기사, ADsP(데이터분석 준전문가), ADP(데이터분석 전문가) 등	데이터보안, 컨설팅 업체, ICT 우량기업, 삼성전자, 포스코, 한국노보티스 및 하립 지주사 등

Dept. of Data Science

인재상

기업에서 선호하는 데이터 기반 T자형 실무 인재

핵심역량

다양한 데이터 분석 역량을 기반으로
비즈니스 인사이트까지 도출 가능한 자기주도적 인재

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	8명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	16명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성학교졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음

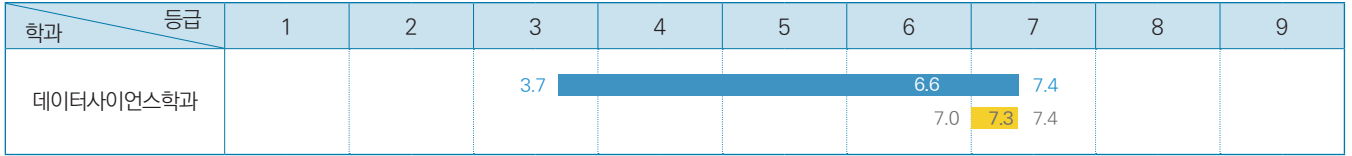
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	1.88:1	3.7	6.6	7.4
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.13:1	7.0	7.3	7.4

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

스마트미디어학과



설립일	2015년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 81.9%, 여자 18.1%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	57.1%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 새로운 미디어와 앱에 호기심이 많으며, 새로운 기기와 기술을 즐겁게 받아들이는 성향
- 사람들과 함께하는 것을 좋아하며, 사물을 관찰하고 탐구, 분석하는 일에 대한 흥미
- 지능형미디어에 관련된 다양한 하드웨어와 소프트웨어에 대한 관심

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 스마트미디어 전문 심화 지식 습득 및 배양을 위한 창의적이고 실용적인 능력을 갖춘 자

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 정보처리와 관리, 컴퓨터네트워크, 자료구조, 컴퓨터시스템일반 • 프로그래밍, 응용프로그래밍 • 컴퓨터 그래픽, 영상제작기초

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	프로그래밍의이해, 코딩기초, 영싱기초, 앱디자인, UI/UX디자인
심화 단계(2~3학년)	데이터베이스, 자바프로그래밍, 웹프로그래밍, 빅데이터기초, 컴퓨터네트워크
응용 단계(3~4학년)	고급빅데이터응용, 미디어콘텐츠, 소프트웨어공학, 웹서버응용
전문화 단계(졸업/대학원)	스마트미디어세미나, 정보보안실무, 융합서비스개발

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	투게더 프로그램	학기 중	전공 특화 실무경쟁력 강화 프로그램	활동비 및 장학금 지원
1~4학년	RISE 인재양성 프로그램	학기 중	현장 체험 및 실무 역량 강화 기회 제공	참관비, 활동비 지원

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	멘토링 프로그램	신입생의 적응력 강화를 위해 재학생과 프로그램 진행

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식
카카오	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
네이버	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
한국전자통신연구원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
IoT플랫폼시스템 개발자	사기업, 기관SI개발부서	컴퓨터네트워크, 스마트폰앱개발, 정보보안실무	정보처리기사, 네트워크관리사(1, 2급)	(주)이모션, (주)애니모비
SI개발자	사기업, 기관SI개발부서	빅데이터기초, Smart비전, 스마트콘텐츠창업	정보처리기사, 디지털포렌식전문가	이스트소프트, 국민연금공단
빅데이터개발자	사기업, 기관SI개발부서	자바프로그래밍, 프로그래밍의이해	정보처리기사, 데이터분석전문가	(주)블루비즈, 국민연금공단
스마트앱개발자	사기업, 기관SI개발부서	코딩기초, 바이브코딩, 데이터베이스	정보처리기사, 정보기술자격검정	(주)나우리, (주)스마트나우
디지털미디어개발자	콘텐츠개발부서, 영상촬영 및 편집부서	영상기초, 앱디자인, 영상이해및응용	정보처리기사, SW 테스트전문가	디딤스토리, (주)소울소프트

Dept. of SmartMedia

인재상

디지털 융합 역량과 창의적 실무 능력을 겸비한 인재

핵심역량

창의적 문제해결능력·소통 및 공감능력·현장실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	10명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	27명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성학교졸업자)	3명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

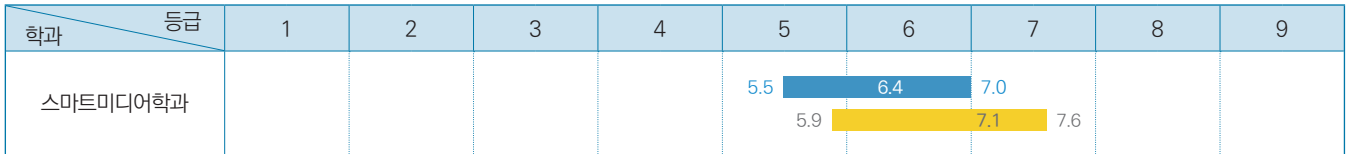
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.40:1	5.5	6.4	7.0
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.52:1	5.9	7.1	7.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

인공지능학과



설립일	2021년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 82.9%, 여자 17.1%(2026. 4. 10. 재적생 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 첨단기술에 흥미가 있는 사람
- 커뮤니케이션을 잘하고 창의성이 있는 사람
- 도전정신과 긍정적인 사고를 갖춘 사람

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 논리적으로 생각하는 힘 (문제를 단계별로 나누는 능력)
- 새로운 기술을 배우는 자기주도 학습 태도
- 팀 프로젝트에서 협업하고 소통하는 능력
- 기초 프로그래밍 감각 (파이썬 등 기본 코딩 이해)
- 데이터를 보고 패턴을 찾는 능력 (숫자·정보 해석 능력)

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 정보, 인공지능 기초
- 공학일반, 논리학, 생활과 창의성
- 전문교과의 정보·통신 전과목

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	·파이썬, 선형대수, 확률통계 등 SI 기초 이론 학습 문제해결 능력 및 협업 프로젝트 경험
심화 단계(2~3학년)	·데이터분석, 기계학습, 딥러닝 등 핵심 SI 기술 습득 해외 서비스러닝 및 글로벌 교육 참여
응용 단계(3~4학년)	·자연어처리, 강화학습, 로봇프로그래밍 등 심화 기술 적용 기업 연계 프로젝트 및 현장 실무 경험
전문화 단계(졸업/대학원)	·SI 연구 및 논문 수행 대학원 진학 또는 기업 취업 연계

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	AI 혁신 융합대학 프로그램	매 학기 정규 운영 (3~6월 / 9~12월)	AI 교과목, 실습환경, 학술교류 프로그램 운영	최신 AI 교육 + 장학금 지원
1~4학년	전공 실무·취업 프로그램	학기 중 + 방학 집중 운영 (연 2회 방학 프로그램)	서비스러닝, PBL(프로젝트 기반 학습), 핸즈온스텝	실무 경험 + 취업 경쟁력 강화
3~4학년	RISE 지역특화 프로그램	연중 운영 (학기별 프로젝트 진행)	기업 전문가 특강, 현장실습, 취업 연계 교육	취업 연계 기회 제공
1~4학년	글로벌 AI 프로그램	방학 집중 운영(하계/동계 연 2회)	미국, 캐나다, 독일, 말레이시아 해외 교육 참여	해외 경험 + 글로벌 역량 강화

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	SI 혁신융합대학 및 다양한 사업 기반 장학금 지원
	해외 연수 지원	글로벌 AI 교육 프로그램 참가 비용 지원
학업 지원	노트북 및 사물함 대여	학업에 필요한 장비 무상 지원
	학습 지원 프로그램	교과 보충, 멘토-멘티, 팀 프로젝트 지원
	기업 탐방 및 전시회 참여	네이버, 카카오 등 SI 기업 탐방 및 AI 엑스포 참가
	취업 지원 프로그램	현장실습, 기업 연계 프로젝트, 취업 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
네이버	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
카카오	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
SKT	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
한국전자기술연구원	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input checked="" type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
데이터과학자	빅데이터 처리 및 분석	데이터분석기초	빅데이터분석기사, 데이터분석전문가(ADP)	바이브컴퍼니 등
인공지능개발자	AI 응용 서비스 개발	기계학습, 딥러닝	국제(구글/AWS/IBM) AI공인 개발자 인증서	네이버, 카카오 등
로봇공학자	SI기반 로봇 서비스 개발	로봇프로그래밍	드론, IoT, 임베디드 SW개발 전문가(ESDP)	현대자동차, 로보티즈 등
정부부처 및 공공기관	SI 정책, 기술, 기획	기계학습, 딥러닝	데이터분석전문가(ADP), 정보처리기사	국민연금공단 등
연구소 및 교육기관	AI 핵심기술 개발 연구	기계학습, 딥러닝	대학원 연계	한국전자기술연구원 등

Dept. of Artificial intelligence

인재상

4차 산업혁명시대에 필요한 AI 전문지식과 응용능력을 보유한 창의적인 AI 전문인재

핵심역량

AI 전문지식을 바탕으로 창의적 문제 해결 능력, 소통 및 공감 능력 및 현장 실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	10명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	21명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

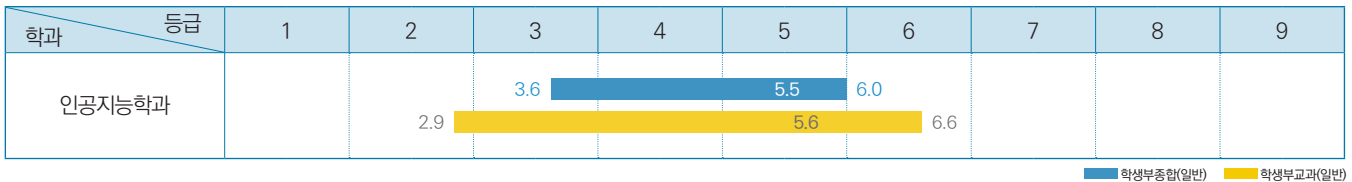
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.30:1	3.6	5.5	6.0
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.48:1	2.9	5.6	6.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

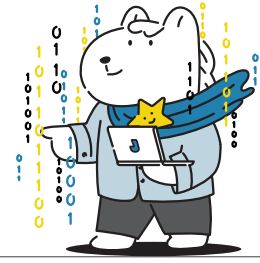
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

컴퓨터공학과



설립일	1988년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 82.5%, 여자 17.5%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	57.1%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 안 풀리는 일(코드)을 끝까지 붙잡고 늘어지는 '지독한 끈기'의 소유자
- 반복되는 일은 참지 못하고 '논리적 지름길'을 찾아내는 효율주의자
- 빠르게 변하는 트렌드를 즐기며 '평생 공부'를 놓아처럼 여기는 학습형 인재

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 복잡한 현실의 문제를 단순한 논리 구조로 변환하는 능력
- 프로그래밍 기초 역량과 디버깅을 통한 실무 수행 능력
- 자기주도 학습과 협업을 통한 지속적인 성장 역량

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 수학 교과 중 수학1, 수학2, 확률과 통계, 기하, 인공지능 수학
- 인공지능 기초
- 전문교과 I 중 정보과학
- 전문교과 II 중 컴퓨터구조, 컴퓨터 시스템 일반, 자료구조, 프로그래밍, 응용프로그래밍, 컴퓨터네트워크, 컴퓨터구조, 정보 처리와 관리 등

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	프로그래밍 기초와 컴퓨터 과학의 기본 개념을 학습하며, 파이썬·C언어를 활용한 문제 해결 능력과 데이터 처리 기초 역량을 배양
심화 단계(2~3학년)	자료구조, 알고리즘, 운영체제 등 핵심 전공 이론을 기반으로 웹·자바 프로그래밍 등 다양한 개발 기술을 습득하여 전공 이해도를 심화
응용 단계(3~4학년)	데이터베이스, 네트워크, 인공지능, 빅데이터 등 최신 기술을 활용하여 캡스톤디자인 프로젝트를 수행하며, 실무 중심의 프로젝트 수행 능력과 시스템 설계 역량 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	캡스톤디자인 등 학부 과정에서 수행한 프로젝트 경험을 바탕으로 정보보호, IoT 등 관심 분야를 심화하여 전문 기술 역량을 확립하고 취업 또는 대학원 진학을 위한 실무·연구 능력을 발전

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	오픈소스 특강	1, 2학기	오픈소스 개론, 오픈소스 관련 특강 진행	-
1~4학년	학습 동아리(랩)	지속	4개의 학과 학습동아리(랩)가 운영	동아리(랩)식 제공
1~4학년	학습 스터디	1, 2학기	학생 자체적으로 구성되는 학습 스터디	공간 / 간식 제공 등

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	TBL, PBL	교과목내 팀프로젝트시 일정 금액 지원
	선-후배 학습모임	선-후배간 학업 스터디 일정 금액 지원
	수업 외 전공심화 학습모임	수업외에 전공심화를 위한 별도 학습 모임 일정 금액 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
(주)눈꽃	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
(주)올프랜드	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
(주)아이티센테크	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
SJ정보통신	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
시큐어포인트	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
(주)시스젠	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
엘티메트릭(주)	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
(주)올뉴스시스템즈	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
크랜베리	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	-

“나만의 향로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
소프트웨어 개발	소프트웨어 개발자	파이썬, 자료구조, 알고리즘, 객체지향설계, 소프트웨어공학, C프로그래밍, 자바프로그래밍 등	정보처리기사, OCJP	SW 개발직
인공지능(AI)	인공지능 SW 개발자	파이썬, 데이터분석입문, 인공지능, 기계학습, 빅데이터, 데이터베이스	정보처리기사, 인공지능데이터 전문가, 머신러닝전문가	네트워크 관리직
정보보안	보안 관리자	해킹및보안, 운영체제, 네트워크, 정보보호, 서버관리	정보보안기사, CEH, CISSP	보안SW 관리직
데이터 분석	데이터 과학자	데이터분석입문, 데이터베이스, 빅데이터, 인공지능, 기계학습	데이터베이스관리자, 머신러닝전문가	데이터 분석 및 관리 전산직
클라우드	클라우드 개발자	서버관리, 운영체제, 네트워크, 데이터베이스, 분산시스템	AWS 자격증	웹서비스 개발/관리

Dept. of Computer Science and Engineering

인재상

급변하는 IT 환경에 맞춘 스마트 인재

핵심역량

SW개발·컴퓨터 문제해결·컴퓨터 실무 수행 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	28명	서류 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

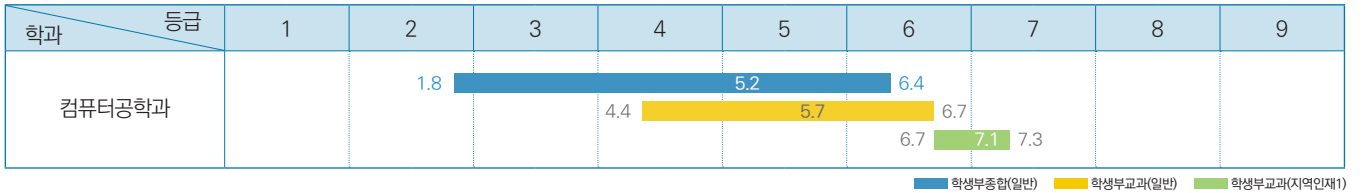
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.45:1	1.8	5.2	6.4
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.82:1	4.4	5.7	6.7
	학생부교과(지역인재1)	2.00:1	6.7	7.1	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

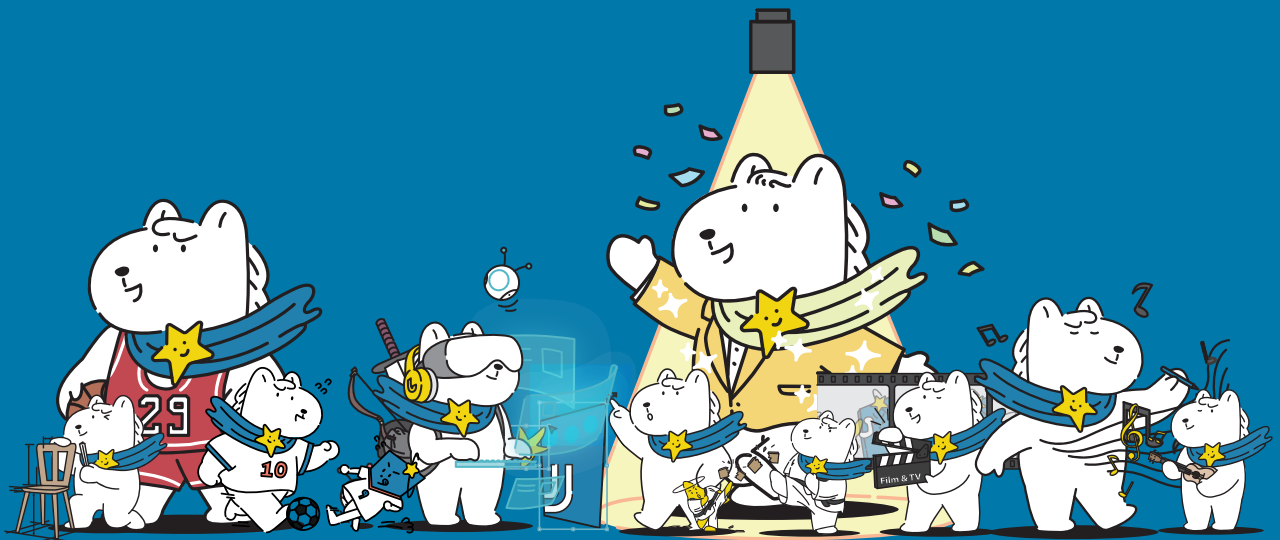
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

문화융합대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
게임콘텐츠학과	○	X	○
산업디자인학과	○	X	○
공연예술학과	X	X	○
영화방송학과	○	X	○
예술심리치료학과	○	X	○
시각디자인학과	X	X	X
체육학과	X	X	X
축구학과	X	X	X
태권도학과	X	X	X



게임콘텐츠학과



설립일	2015년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 74.7%, 여자 25.3%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	64.7%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 게임을 즐기는 데서 그치지 않고, 왜 재미있는지 분석해보고자 하는 성향을 가진 학생이 잘 맞습니다.
- 아이디어를 직접 게임과 콘텐츠로 만들어보고자 하는 성향을 가진 학생이 잘 맞습니다.
- 팀원들과 협업하며 하나의 결과물을 완성하는 과정에서 즐거움을 느끼는 성향을 가진 학생이 잘 맞습니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 게임을 깊이 있게 보고 분석하는 관찰력, 아이디어를 실제 결과물로 연결하는 창의력, 끝까지 완성해내는 실행력, 함께 만드는 협업 능력, 그리고 새로운 기술을 배우는 적극성이 본 전공을 공부하는 데 필요한 역량입니다.

“전공 공부에 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 미술
- 국어
- 수학

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	드로잉, 디지털페인팅, 2D·3D그래픽, 프로그래밍 기초, 디지털스토리텔링, 게임기초프로젝트 등을 통해 게임콘텐츠 제작에 필요한 기초 표현력과 개발 역량을 학습합니다.
심화 단계(2~3학년)	C/C++, 게임알고리즘, 게임프로그래밍, 캐릭터디자인, 게임디자인, 3D애니메이션, 게임그래픽제작 등 전공 심화과정을 통해 기획·그래픽·프로그래밍 분야의 실무형 전문성을 강화합니다.
응용 단계(3~4학년)	게임기획프로젝트, 게임프로젝트, 게임사운드디자인, 게임 UX/UI 디자인, 게임품질관리 등을 통해 실제 게임 제작 과정에 적용 가능한 프로젝트 수행 능력과 협업 역량을 강화합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업작품프로젝트, 게임창업프로젝트 등을 중심으로 제작 결과물을 완성하고, 산업 현장과 연계된 실무 역량 및 창의적 문제해결 능력을 바탕으로 취업·창업·심화연구로 확장합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
2, 3학년	글로벌학제간 융합프로젝트	하계, 동계 계절학기	스페인 지로나대학교, 미국 벨뷰대학교 해외연수 및 해외 학생들과의 PBL 참여를 통해 글로벌 협업 역량과 실무 능력을 강화합니다.	700만원 지원, 6학점 이수
4학년	글로벌게임쇼	하계~동계 계절학기	8월~2월 BIC(부산), gamescom asia x Thailand Game Show(태국), TpGS(대만) 등 다양한 글로벌 전시회 운영에 참여하여 게임산업의 최신 동향을 파악하고, 전시 실무 경험과 국제적 협업 역량을 강화합니다.	전액 지원

“우리 과 복지 클라스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	장학 지원	학과 참여 사업단 마이크로전공 이수 장학금, 대회 실적 장학금, 해외연수 지원 운영을 합니다.
학업 지원	학습 지원	현장학습 지원, 학과 동아리 내 선후배 스터디, 게임 제작 프로젝트 지원 운영을 합니다.

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
(주)펠어비스	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input checked="" type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
(주)텔로스	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input checked="" type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
게임 제작	3D 그래픽 디자이너	3D 그래픽스 I, II	컴퓨터그래픽스운용기능사	LINE
	2D 그래픽 디자이너	2D 그래픽스 I, II	컴퓨터그래픽스운용기능사	카카오게임즈
	게임기획자	게임디자인	게임기획전문가	넥슨
	게임 프로그래머	게임알고리즘	컴퓨터프로그래머(KAIT)	넷마블
	비즈니스 디자이너	게임마케팅	게임기획전문가	헝그리맵

Dept. of Game Contents

인재상

국내외 게임 산업이 요구하는 산업 맞춤형 창의적 인재

핵심역량

현장실무 능력·소통 능력·문제해결 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	26명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

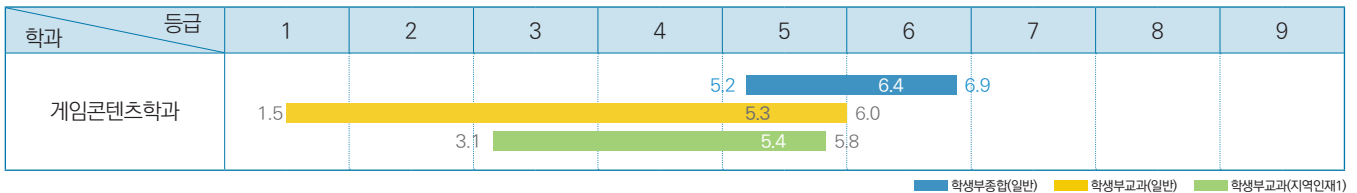
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.00:1	5.2	6.4	6.9
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.32:1	1.5	5.3	6.0
	학생부교과(지역인재1)	4.80:1	3.1	5.4	5.8

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

산업디자인학과



설립일	2001년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 55.6%, 여자 44.4%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	77.3%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” — 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 다양한 분야에 호기심이 많고, 미술과 디자인에 관심이 많은 학생
- 인테리어에 관심이 많고, 공간을 꾸미거나 만드는 것을 좋아하는 학생
- 실생활에서 제품이나 도구에 대한 문제점을 발견·분석할 줄 알고, 해결방안을 제시할 수 있는 학생

“전공 만렙을 위한 하든 스킬” — 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 다양한 분야에 호기심이 많고, 미술과 디자인에 관심이 많은 학생
- 인테리어에 관심이 많고, 공간을 꾸미거나 만드는 것을 좋아하는 학생
- 실생활에서 제품이나 도구에 대한 문제점을 발견·분석할 줄 알고, 해결방안을 제시할 수 있는 학생

“전공 공부에 쉬워지는 꿀 과목” — 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 미술: 미적 감각을 키우기 위해 미술작품의 의도와 표현특성을 파악합니다.

“전공 마스터로 가는 길” — 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	디자인 개념 이해 및 형태와 구조의 이해, 디자인 원리 적용 방법을 터득합니다.
심화 단계(2~3학년)	사용자 및 사이트 조사 분석, 산업디자인 개발 프로세스, 컴퓨터 그래픽 활용 능력을 향상시킵니다.
응용 단계(3~4학년)	산업디자인 개발 프로세스 세부 업무와 실무형 PT 표현 능력을 강화합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	사례 연구와 디자인 기획 및 전략, 지역사회 분석 및 고찰을 통해 새로운 가치 창출하는 역량을 강화합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” — 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	혜택
1~2학년	한국전통문화체험	9월~10월 중	산업디자인학과 2학년을 대상으로 전통문화의 원형을 발견하고 전통문화에 대한 관심과 흥미를 높이기 위한 프로그램으로서 학생들의 전통문화를 직접 체험하여 전통의 가치를 이해하고 우리 것에 대한 새로운 시각을 갖게 합니다.
전학년	디자인트렌드탐방	9월~11월 중	다양한 디자인 형태를 체험하고 전문 디자이너로서의 안목과 역량을 키워주는 프로그램으로 새로운 디자인 트렌드를 직접 체험하기 위해 주요 디자인 전시 및 행사를 관람함으로써 다양한 디자인 사례를 이용합니다.

“우리 과 복지 클래스” — 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	작업 환경 제공	가공실, 툴실, 3D 프린터실 등 다양한 작업공간을 제공하여 학생들의 실습 및 제작 활동을 지원합니다. 가공실에서는 목업 제작과 레이저 커팅 등의 다양한 작업이 가능하며, 툴실에서는 공구 대여가 가능합니다. 또한 3D 프린터실을 통해 출력물 제작을 지원합니다.

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” — 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
Jl Design Woke	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2학년
212컴퍼니, 제이디자인	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3학년
(주)신세계인터내셔널, (주)화천기계, (유)플랫디자인, (주)계리, 본디자인	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	4학년

“나만의 향로 설정” — 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
제품디자인	제품디자이너	기초제품디자인, 제품인터랙션디자인, 문화제품디자인(1), (2), 문화제품디자인실무(1), (2)	제품디자인기사, 제품디자인기술사, 제품디자인산업기사, 제품모델링기능사	(주)화천기계, 고스디자인, (주)하림, 큐파트너스, 도기맨하이스(일본) 등
인테리어디자인	인테리어디자이너	기초실내디자인, 실내코디네이션, 문화실내디자인(1), (2), 문화실내디자인실무(1), (2)	실내건축기사(산업기사), 실내건축기능사, 전신응용건축제도기능사, 실내건축기다맥스(국제 자격증)	(주)계선, (주)한샘, (주)디자인그룹공강, 제이디자인, (주)신세계인터내셔널 등
자동차디자인	자동차디자이너	운송디자인	-	-
전시디자인, 디스플레이디자인	전시디자이너	기초실내디자인, 실내코디네이션, 문화실내디자인(1), (2)	실내건축기사(산업기사), 실내건축기능사, 전신응용건축제도기능사, 실내건축시맥스(국제 자격증)	비주얼라이즈 등
가구 및 조명기구디자인	가구디자이너	문화실내디자인(1), (2), 문화제품디자인(1), (2)	전신응용건축제도기능사	(주)한샘
공공디자인, 환경디자인	환경디자이너	공공디자인, 창업문화프로젝트(1), (2)	도시계획기사	동해조경건설, (주)디자인그룹회오 등

Dept. of Industrial Design

인재상

생활 속 문화를 기반으로 창의적인 디자인을 구현하고
신(新)기술과 융합하는 능력을 갖춘 인재

핵심역량

창조적 사고능력·디자인 형상화능력·디자인 기획능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	8명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	13명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(일반학생)	5명	학생부 30% + 실기 70%	없음

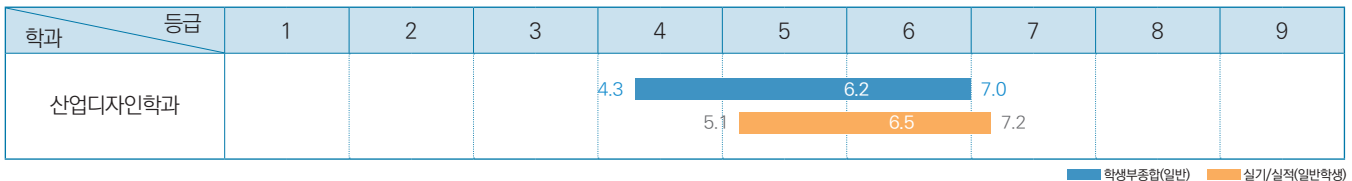
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.18:1	4.3	6.2	7.0
실기/실적	실기/실적(일반학생)	0.80:1	5.1	6.5	7.2

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 실기/실적(일반학생)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

공연예술학과



설립일	2025년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 43.4%, 여자 56.6%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	62.5%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생이면 우리 과 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 무대 위에서 나를 표현하고 싶은 사람 - 연주, 연기, 노래 등 어떤 형태로든 자신의 감정과 이야기를 무대 위에서 풀어내고 싶은 학생
- 사람들과 함께 만들어가는 과정이 즐거운 사람 - 공연은 혼자가 아닌 '함께' 만드는 작업입니다. 협업과 소통 속에서 더 큰 시너지를 내고 싶은 학생
- 자신의 전공을 꾸준히 발전시키며 실력을 쌓고 싶은 사람 - 기초부터 심화까지 단계적으로 실력을 키워나가며 전문성을 갖추고 싶은 학생

“전공 만점을 위한 하든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 꾸준함은 기본, 자기관리까지 - 공연예술은 단기간에 완성되는 분야가 아니므로, 반복적인 연습과 철저한 자기관리를 통해 실력을 쌓아가는 태도가 필요합니다.
- 나만의 색을 만들어내는 표현력 - 같은 곡, 같은 장면이라고 어떻게 표현하느냐에 따라 완전히 달라지므로, 자신만의 감각과 해석으로 무대를 채울 수 있어야 합니다.
- 같이 할 때 더 빛나는 협업력 - 공연은 혼자 완성하는 것이 아닌 팀원들과 호흡을 맞추고 소통하며 더 좋은 결과를 만들어내는 능력이 필요합니다.

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 음악 관련 과목(음악 이론, 음악 연주, 음악 감상과 비평 등): 기초 이론과 음악적 이해를 미리 익히면 전공 실기와 이론 수업을 훨씬 수월하게 따라갈 수 있습니다.
- 연극 및 예술 관련 과목: 무대에 대한 이해와 표현 경험을 쌓을 수 있어 연기, 연출, 공연 제작 수업에 큰 도움이 됩니다.
- 문학적 감상과 상상력, 화법과 작문, 언어와 매체: 자신의 생각과 감정을 효과적으로 전달하는 능력을 길러주어, 무대 표현력과 소통 능력을 높이는 데 도움이 됩니다.

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	• 전공실기, 기초이론, 시창·청음 등 기본기를 중심으로 음악과 공연예술 전반에 대한 이해를 쌓습니다. • 무대 경험의 기초를 다지며, 자신의 전공 분야와 방향성을 탐색하는 단계입니다.
심화 단계(2~3학년)	• 전공실기 심화, 상상블, 연기 및 무대 실습 등을 통해 표현력과 테크닉을 강화합니다. • 다양한 공연 참여를 통해 실전 경험을 쌓고, 전공 역량을 구체화하는 단계입니다.
응용 단계(3~4학년)	• 정기연주회, 발표회, 공연 제작 및 기획 수업 등을 통해 무대 경험을 확장합니다. • 실제 공연을 기획하고 완성하는 과정을 통해 실무 능력과 예술적 완성도를 높이는 단계입니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	• 졸업연주 및 작품 발표를 통해 자신의 예술적 역량을 집약적으로 선보입니다. • 이후 대학원 진학, 전문 연주자, 공연기획자, 문화예술 교육자 등 다양한 진로로 확장해 나갑니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
재학생	수업 외 전공심화 학습모임	매 학기 운영	혼자 연습하는 것이 지루하거나 어떻게 연습을 해야할지 모르는 학생들을 위해 같은 전공의 학생들끼리 모여 함께 연습하고 피드백 나누는 시간을 제공합니다.	활동 장학금 최대 300,000원
재학생	학과 정기연주회 및 정기공연	매 학기 운영	정기연주회, 정기공연, 교내외 공연 등에 참여하여 실제 무대 경험을 쌓고, 공연 준비부터 실행까지 전 과정을 경험 합니다.	참여 실적 및 포트폴리오 구축

“우리 과 복지 클러스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	활동 장학금	학과 프로그램 참여 시 활동비 지원
	연주 지원금	연주회 및 공연 참가 시 실질적인 비용 지원
학업 지원	학습지원	연습 공간 및 학과 관리 리사이틀홀 운영 리허설·발표회 활동 지원
	연습 인프라 지원	악기 보관 및 관리 공간 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식
전주문화재단	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
전북특별자치도문화관광재단 한국소리문화의전당, 전주국제영화제	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
공연·연주	연주자, 보컬리스트, 세션 연주자, 싱어송라이터	전공실기, 상상블, 시창·청음	공연예술 관련 자격증	공연기획사, 엔터테인먼트사, 프리랜서 연주자
공연 제작·기획	공연기획자, 무대연출가, 공연 제작 스태프	공연예술의이해, 무대디자인, 예술경영, 연출과 연기	문화예술교육사, 이벤트기획 관련 자격증	공연기획사, 문화재단, 축제 및 이벤트 기획사
교육 및 학문	음악강사, 예술교육자, 대학원 진학 및 연구자	전공실기, 음악기초이론, 서양음악사	문화예술교육사, 교원자격증	학교, 학원, 문화센터, 예술교육기관
연출·극장	연출가(연출/뮤지컬/콘서트), 작가(극/시나리오/드라마/방송구성), 드라마 투르그, 영상/무대/조명/음향 디자이너, 무대기술감독(음향/조명/기계)	상상과관찰, 무대디자인, 조명디자인, 연출과연기, 인터랙티브콘텐츠창작, 미장센	무대예술전문인 자격증	공연장(극장), 문화재단, 공연기획사, 페스티벌조직위, 영화제작사, 방송사, OTT플랫폼, 엔터테인먼트사, 극단, 뮤지컬프로덕션, 애니메이션 제작사, 게임회사, 교향악단, 앙상블 단체, 합창단, 레코딩스튜디오, 음반사/레이블, 음향회사
연기	배우(연극/뮤지컬/영화/방송), 1인 크리에이터, 성우, 코미디언, 아나운서, 게임/쇼호스트, 예능MC, 모델(패션/이벤트), 스타트맨	움직임, 연기, 뮤지컬연기, 배우쇼케이스LAB	-	-
예술경영	기획자(공연/방송/영화/엔터테인먼트/음반/문화콘텐츠/전시), 예술마케터, 극장경영자, 예술행정가, 해외예술교류 전문가	예술경영, 예술마케팅, 스토리텔링, 대중예술트렌드, 문화예술정책	-	-
예술교육	문화예술교육사, 연극/음악 교수 및 강강사, 연기/보컬트레이터	예술교육, 과정드라마와 아동청소년극창작	문화예술교육사 자격증	한국문화예술교육진흥원, 학교/학원 등의 교육기관

Dept. of Performing Arts

인재상

예술로 세계의 경계를 허무는 공연예술가

핵심역량

예술표현능력, 창의융합능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	20명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(일반학생)	10명	학생부 30% + 실기 70%	없음

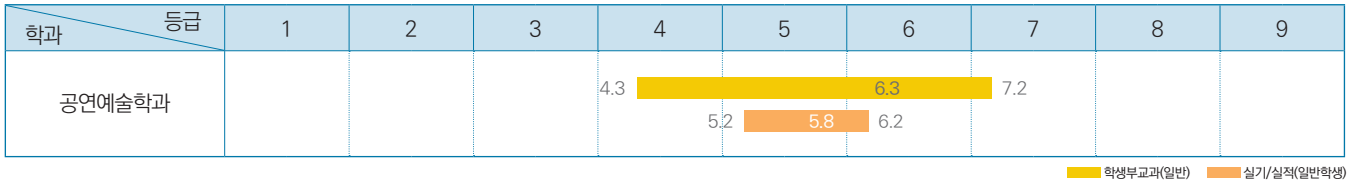
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.68:1	4.3	6.3	7.2
실기/실적	실기/실적(일반학생)	2.60:1	5.2	5.8	6.2

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

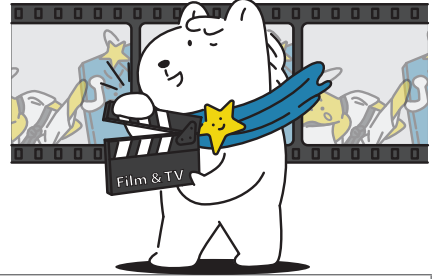
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

영화방송학과



설립일	1999년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 44.9%, 여자 55.1%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	69.2%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 영화와 방송, OTT 드라마 및 예능, CF, MV, 웹드라마, YouTube 등 다양한 영상 콘텐츠와 제작에 관심이 많은 학생
- 협동심이 강하고 소통을 좋아하는 학생
- 영화, 방송의 특성이 종합 예술이므로 인문학과 예술(미술, 음악, 연극, 뮤지컬 등)에 관심이 많은 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 창의력, 협동심, 인간과 사회에 대한 호기심

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 언어와 매체·영화의 이해
- 호모 스토리텔리쿠스·영화 제작 실습
- 영화 감상과 비평·영상 제작의 이해

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	촬영, 편집, 녹음, 시나리오, 프로덕션 디자인, 모션 그래픽 등 영화·영상 제작에 필요한 기초 기술 습득
심화 단계(2~3학년)	기초 워크숍 수업 진행 및 촬영, 편집, 녹음, 시나리오 심화 교육 진행
응용 단계(3~4학년)	졸업영화제작 수업을 중심으로 포트폴리오 제작 및 현장취업 연계 교육 진행

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전 학년	전문가 초청 특강	수시	연출, 기획, 촬영, 사운드, 시나리오, 색 보정, 미술, 온라인 콘텐츠 등 전문가 특강
전 학년	국제영화제, 전시회 참관	5월, 9월	전주국제영화제, 부산국제영화제, KOBA(방송장비전시회) 참관
4학년	영화방송학과 졸업작품전	12월	졸업작품전 기획 및 출품, 진행

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	학습 지원	멘토링(선후배 매칭) 운영, 학과 촬영/편집/조명 기자재 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
쿠뮤 필름스튜디오(KUMEU FILM STUDIOS) 전주정보문화산업진흥원(JICA)	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(비교과 프로그램 공동 운영, 해당기관 교육프로그램 참여)	전 학년
전주 KBS / 전주 MBC / JTV / NS쇼핑 전주국제영화제 / 전주영화제작소	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(비교과 프로그램 공동 운영)	전 학년

“나만의 향로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	졸업생 취업처
영화, 방송, OTT 드라마	영화와 방송, OTT 드라마의 기획 및 제작, 시나리오/대본 작가, 연출, 촬영, 조명, 녹음, 믹싱, 편집, 마케팅, 영상 프로그래머, 배급사, 영화/드라마/영상산업 정책	영상제작기초, 영상문법, 시나리오초/중급, 편집초/중급, 촬영초/중급, 영상사운드입문, 모션그래픽기초, 영화사의명장면, 영상연출, 프로덕션디자인입문, 내러티브워크숍(1)/(2), 졸업영화제작(1)/(2)	영화기획 및 제작사, 영상제작팀, 개화만발(사운드 후반 스튜디오), 전주국제영화제, 무주산골문화재단, 전주영화제작소, 전주영상위원회, 삼일오 스튜디오(배급사), 웨스트월드(VFX 컴퍼니), 퍼니팩토리(편집 회사), 미디어엘(색보정 회사), 타임프로덕션(다큐멘터리 제작사), tvN, JTV, CTS 기독교방송, 전주 MBC, 일산 MBC, NS 쇼핑, 뮤직비디오 및 광고 프로덕션, 디지털 이미지웍스, 미묘아트크루
“나만의 향로 설정” - 졸업 후 진로 및 취업 방향	기획 및 제작, 연출(PD), 촬영, 조명, 녹음, 믹싱, 편집		
뮤직비디오, CF	뮤직비디오 및 CF 등의 기획, 제작, 연출, 촬영, 조명, 녹음, 믹싱, 편집		
온라인 콘텐츠	1인 미디어 및 웹드라마 등 온라인 콘텐츠 기획과 제작, 기획사, 아티스트 콘텐츠 기획과 제작, MCN		인포커스(콘텐츠마케팅 회사), 영상콘텐츠제작소, 라이브커머스 관련, 다올씨엔티(콘텐츠제작 회사), SM엔터테인먼트, JYP엔터테인먼트 등
콘텐츠 작가	게임, 애니메이션, 웹툰 등 스토리 작가		게임, 애니메이션, 웹툰 관련 프로덕션
기타	창업(콘텐츠 제작사), 바이럴마케팅 전문가, 시·도·공단 등 공공기관의 홍보 담당 공무원, 대기업·대학·병원 등의 홍보실, 임시 전문 강사		개인사업, 전북노동복지센터, 마포구청, 문화기획성진강, 전주대학교 대외협력홍보실, 전주대학교 지역혁신센터, 한림예고, 목포 중앙고, 전주중앙여고 등

Dept. of Film & TV Department

인재상

영상 콘텐츠 산업이 요구하는
맞춤형 글로벌(Global+Local) 인재

핵심역량

콘텐츠 기획능력·영상 제작능력·문화 융합능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	18명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	15명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

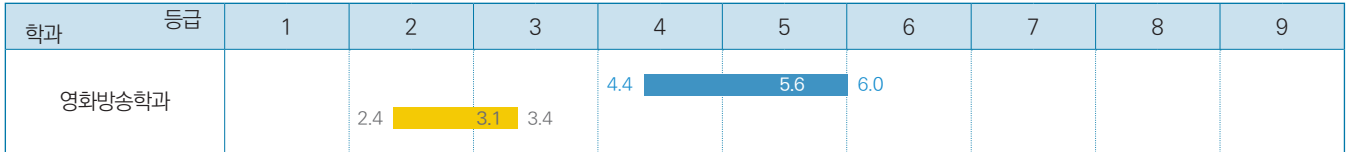
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.14:1	4.4	5.6	6.0
학생부교과	학생부교과(일반학생)	6.91:1	2.4	3.1	3.4

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

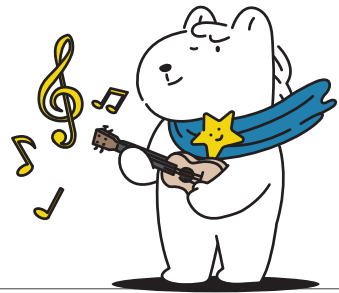
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

예술심리치료학과



설립일	2007년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 24.8%, 여자 75.2%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	60.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 예술을 좋아하고 사랑하는 학생
- 타인의 감정과 내면을 이해하고 공감하는 것에 대한 관심이 있는 학생
- 나 자신에 대해 더 알고싶은 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 예술심리치료학과는 인간에 대한 깊은 공감과 심리적 이해를 바탕으로 예술적 표현을 활용해 내담자를 지원하는 학문으로, 공감능력, 의사소통능력, 예술적 감수성, 자기이해, 윤리의식이 필요함

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 예체능: 예술적 표현 능력과 개입기법 이해 함양을 위한 교과목
- 사회문화: 인간 행동, 사회구조, 문화에 대한 이해
- 생활과 윤리: 인간의 삶과 가치, 윤리적 사고를 이해하는 기초

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	심리학개론, 발달심리학, 즉흥연주, 미술표현기법 등 기초 과목 이수
심화 단계(2~3학년)	무용동작치료개론, 음악치료개론, 미술치료개론, 즉흥연주II, 등 각 분야별 전공 이론 심화 이수
응용 단계(3~4학년)	예술치료임상실습과슈퍼비전, 고급 즉흥연주, 예술치료 사례연구 등 실습 피드백, 치료기법, 등 치료사 기술 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	부모교육 및 상담, 예술치료현장인턴십과 슈퍼비전 등 치료사로서 필요한 핵심 역량 강화 및 기술 강화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	Learning Through Arts and Psychotherapy: L-TAP	매년 운영	내담자로 참여하는 예술치료 기법 체험 최고의 전문가에게 배우는 예술치료 기법이론과 핵심	전액 지원을 받으며 서울 구경 및 다양한 예술치료 기관 탐방기회
전 학년	예술제	매년 운영	재학생들의 예술적 역량을 표현	실습시간 및 공연, 전시회 장소 제공

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	인턴 기관 인턴비 지급을 통한 원활한 세션 환경 제공
학업 지원	신입생 멘토멘티	재학생-신입생과 멘토멘티 프로그램을 진행하여 학교생활 적응 강화

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
전북대 어린이병원 / 예수병원 / 김제 신세계병원 군산 행복나눔 공동체 / 마음사랑병원 효사랑 전주요양병원 / 선화학교 효사랑 가족요양병원 / 올리브 언어심리센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
심리상담 및 임상치료	예술치료사	예술치료인턴십과 슈퍼비전	예술심리증재전문가자격증1급	사단법인 담정너머올리브언어심리센터
학교폭력 예방-상담	학교폭력 담당선생님	예술치료인턴십과슈퍼비전	예술심리증재전문가자격증2급	부안교육청

Dept, of Creative Arts Psychotherapy

인재상

예술과 과학이 융합되는 예술심리치료 분야 글로벌 인재

핵심역량

예술매체 응용능력·내담자 특성 이해능력·
임상 적용능력·전문적 의사소통 및 상담 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	10명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	14명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.33:1	3.2	6.3	6.9
	학생부교과(지역인재1)	2.20:1	5.9	6.7	7.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)

학과	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
예술심리치료학과	학생부교과(일반)		3.2	6.3			6.9			
	학생부교과(지역인재1)				5.9	6.7	7.1			

■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

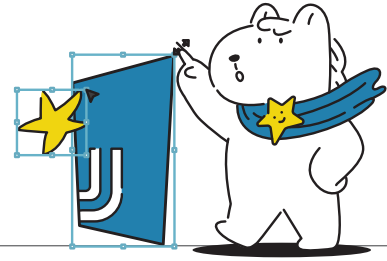
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

시각디자인학과



설립일	2001년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 33.2%, 여자 66.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	72.4%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 사물에서 느껴지는 이미지를 시각적으로 표현할 수 있는 디자인에 대해 관심이 많은 사람
- 상상력과 감성이 풍부하고 창의적인 자신의 상상력을 실현하고 싶은 사람
- 미술과 디자인을 좋아하며 컴퓨터를 다루는 것을 좋아하는 사람

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 창의력·아이디어의 시각적 표현 능력·디자인적 접근과 사고력

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 미술 관련 과목(미술 이론, 미술사, 드로잉 등)
- 디자인 관련 과목(평면 조형, 매체 미술 등)
- 컴퓨터 관련 과목(정보 등)

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	디자인 원리 이해 컴퓨터 활용 기초 습득
심화 단계(2~3학년)	작품 제작과정 이해, 프로그램 기술 습득, 그래픽 능력 활용
응용 단계(3~4학년)	실무관련 시각매체이해, 실무 프로세스 습득, 디자이너의 역할 이해
전문화 단계(졸업/대학원)	관련 산업분야 이해, 작품 기획력 함양, 디자인 해법의 기술적 접근

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전 학년	시시각각 전시회	매년 10월~11월	전주대학교 시각디자인학과 학생들의 개인작품 전시회
4학년	졸업작품 전시회	매년 11월~12월	전주대학교 시각디자인학과 4학년 졸업작품 전시회

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	작업환경 제공	사진스튜디오 및 과제 활동을 위한 장비 대여
	상담 프로그램 운영	선배-후배 멘토링 프로그램 운영

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
광고디자인, 그래픽 디자인	광고디자이너, 컴퓨터그래픽디자이너	비주얼아이디어발상법, 아이디어시각화방법론, 타이포그래피, 공익광고디자인, 제품광고디자인, 커머셜포토그래피, 아트포스터디자인, 포트폴리오	시각디자인기사, 컴퓨터그래픽스운용기능사, 컬러리스트	(주)오리콤 디자인 부서
편집디자인	편집디자이너	그래픽디자인, 타이포그래피, 에디토리얼디자인(1), (2), 정보디자인, 브랜드디자인, 편집디자인실무프로젝트, 포트폴리오	시각디자인기사, 컴퓨터그래픽스운용기능사, 컬러리스트	(주)오가나셀 디자인부서
모바일/웹 디자인(UI/UX), 모션그래픽	웹, 영상, 모션디자이너	영상디자인, 디지털미디어디자인, 모션그래픽스, UX디자인프로젝트, 커머셜포토그래피, 미디어콘텐츠디자인, 미디어콘텐츠기획, 포트폴리오	컴퓨터그래픽스 운용기능사, 컬러리스트	MBC 미술부 SPOTV 디자인부서
포토그래피, 일러스트레이션	포토그래퍼, 일러스트레이터	일러스트레이션, 비주얼아이디어발상법, 아이디어시각화방법론, 디지털일러스트레이션, 정보디자인, 팬시디자인, 포트폴리오	컬러리스트	-

Dept. of Visual Communication Design

인재상

지역사회의 전통과 혁신을 결합한
비주얼 커뮤니케이션이 가능한 현장 실무형 디자이너

핵심역량

창의력·아이디어의 시각적 표현 능력·
디자인적 접근과 사고력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부교과	학생부교과(일반학생)	25명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(일반학생)	11명	학생부 30% + 실기 70%	없음

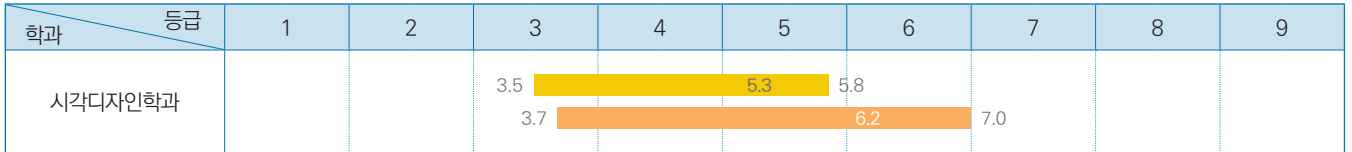
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.24:1	3.5	5.3	5.8
실기/실적	실기/실적(일반학생)	1.83:1	3.7	6.2	7.0

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부교과(일반) ■ 실기/실적(일반학생)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

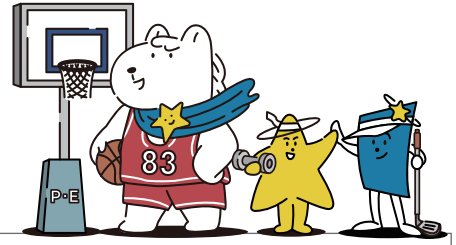
※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

체육학과

※ 2027학년도 학부 학사단위 구조개편에 따라 생활체육학과에서 체육학과로 학과명칭이 변경됨

설립일	1983년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 82.5%, 여자 17.5%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	90.0%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과량 잘 맞을 거야!” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 체육 활동 속에서 목표를 세우고 도전하며, 문제를 해결하는 과정을 즐기는 학생
- 스포츠의 다양한 분야에 관심을 가지고 관련 분야의 전문가로 성장하고 싶은 학생
- 사람들과의 상호작용을 좋아하며, 체육 활동 및 지도에 관심이 있는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 스포츠를 즐기는 능동적 태도: 스포츠 활동에 적극적으로 참여하고, 스포츠를 즐기며 도전하는 태도
- 움직임에 대한 과학적 이해 능력: 인체 구조와 운동 원리를 바탕으로 움직임을 이해하고 적용하는 능력
- 문제 해결 능력: 스포츠 현장에서 다양한 상황에 유연하게 대응하고 해결하는 실천 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 체육1, 2: 건강 관리, 체력 증진, 전라형·기술형 스포츠 활동을 통해 체육학 전공의 기초를 이해하는 데 도움이 되는 과목
- 운동과 건강: 체력 운동과 건강 운동을 바탕으로 건강관리와 운동 실천 능력을 기르는 데 도움이 되는 과목
- 스포츠 생활 1, 2: 다양한 유형의 스포츠를 생활 속에서 체험하고 응용하며 실기 적응력을 높이는 데 도움이 되는 과목
- 스포츠 문화: 스포츠를 인문·문화적 관점에서 이해하고 체육에 대한 폭넓은 안목을 기르는 데 도움이 되는 과목
- 스포츠 과학: 스포츠의 사회과학적·자연과학적 원리를 탐구하며 체육 이론과 실제를 연결하는 데 도움이 되는 과목

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	생활체조 및 스트레칭, 스포츠인문탐구, 스키, 축구, 골프, 탁구 등 기초 체육 실기 능력과 스포츠 전반에 대한 이해를 중심으로 기초 체력 및 운동 수행 능력을 함양하고, 스포츠에 대한 기본 이론과 인문학적 소양을 기른다.
심화 단계(2~3학년)	스포츠 교육학, 스포츠윤리와 법, 스포츠심리학, 운동생리학, 운동역학, 배드민턴, 테니스, 웨이트트레이닝 등 심화 이론과 실기 교육을 통해 종목별 전문성 및 운동 원리를 이해하고, 스포츠 지도 및 분석 능력을 강화한다.
응용 단계(3~4학년)	스포츠안전관리, 장애인체육이해와실습, 유소년스포츠이해와실습, 노인체육이해와실습, 스포츠산업경영, 체육행정 등 다양한 대상자 맞춤형 지도 능력과 현장 적용 중심의 실무 역량을 배양한다.
전문화 단계(졸업/대학원)	캡스톤디자인, 체육실무실습, 건강평가 및 운동처방, 코칭역학실습 등을 통해 현장 중심의 전문 지도자 역량을 완성하고, 연구 및 실무 능력을 기반으로 스포츠 분야 전문가로 성장한다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
1~4학년	축구 동아리 - 일레븐	2012년~	학생 자율 축구 활동 및 경기 운영
1~4학년	축구 동아리 - 썬더 일레븐	2024년~	학생 자율 축구 활동 및 경기 운영
1~4학년	농구 동아리 - 리바운드	2025년~	학생 자율 농구 활동 및 경기 운영
1~4학년	대학 인프라를 활용한 생활체육 프로그램	2015년~	교내·외 다양한 현장에서 체육 프로그램 운영 및 지도
1~4학년	노인체력증진 아카데미	2023년~	노인복지시설 현장에서 체육 프로그램 운영 및 지도
1~4학년	학교 체육시설 장애인개방지원 사업	2025년~	교내 체육시설에서 장애인을 대상으로 체육 프로그램 운영 및 지도
1~4학년	법무부 맞춤형 신체활동 프로그램	2023년, 2025년	교내 체육시설에서 법무부 연계 청소년 대상 신체활동 프로그램 운영 및 지도

“우리 과 복지 클라스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	학습 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영, 스포츠지도사 필기/실기 특강

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
전주시장애인체육회	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년
대한노인운동사협회	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~4학년

“나만의 항로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
스포츠 지도 및 교육	학교체육, 생활체육, 엘리트 체육 등 스포츠 교육 영역 전반에서 스포츠 지도 업무 수행	수영, 생활체조및스트레칭, 스키시, 골프(1), 요가및필라테스, 스킨스쿠버, 배드민턴, 승마, 양궁, 레크레이션, 탁구, 스키, 뉴스포츠창의적체험활동, 스포츠교육학, 구기스포츠, 코칭역학실습, 스포츠리더십코칭, 운동역학, 피클볼	1·2급생활스포츠지도사, 유소년 스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 1·2급 장애인스포츠지도사	스포츠지도사, 교사, 감독, 코치 등
스포츠 산업 경영	스포츠 관련 프로그램 및 서비스를 개발, 이를 운영하기 위한 기획 및 절차를 조직하여 지속적으로 조정하고 관리하고, 스포츠와 관련된 각종 행사지원, 선수 지원, 스포츠용품 판매 등의 업무 수행	스포츠산업경영, 캡스톤디자인, 스포츠안전관리, 스포츠윤리와법	스포츠경영관리사, 스포츠매니저, 운동처방사	스포츠 관련 제반 사업체 운영(입시 학원, 휘트니스 센터, 용품 판매점 등)
체육 행정 관리	스포츠 관련 조직의 구성원으로서 체육 현장 업무를 지원하고 관리하는 행정업무를 수행	체육행정의이해와실제, 체육실무실습 I, 체육실무실습 II	NCS, 1·2급 컴퓨터 활용능력, ITQ, MOS 마스터, 사무자동화 산업기사	대한체육회, 국민체육진흥공단 및 지방자치단체 체육회 행정직 입사
스포츠 평생 복지	사회적 약자를 대상으로 스포츠를 통해 삶의 질 향상과 건강한 생활을 유지할 수 있도록 지원업무 수행	스포츠리더십코칭, 스포츠인문탐구, 레크리에이션, 노인체육이해와실습, 장애인체육이해와실습, 유소년스포츠이해와실습, 건강평가및운동처방, 운동생리학, 기능성트레이닝, 스포츠사회학, 스포츠여가복지	스포츠복지사, 건강운동지도사, 1·2급생활 스포츠지도사, 유소년 스포츠지도사, 노인스포츠지도사	노인·장애인 복지시설, 공공체육기관, 건강운동관리기관, 병원 및 재활운동센터, 스포츠센터, 유소년·노인·장애인 스포츠지도 분야 등

Department of Physical Education

인재상

현장실무형 경쟁력을 갖춘 미래 체육전문인

핵심역량

스포츠리더리시·스포츠코칭·스포츠리더십

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부교과	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(일반학생)	24명	학생부 30% + 실기 70%	없음
	실기/실적(특기자)	8명	학생부 30% + 입상실적 70%	없음

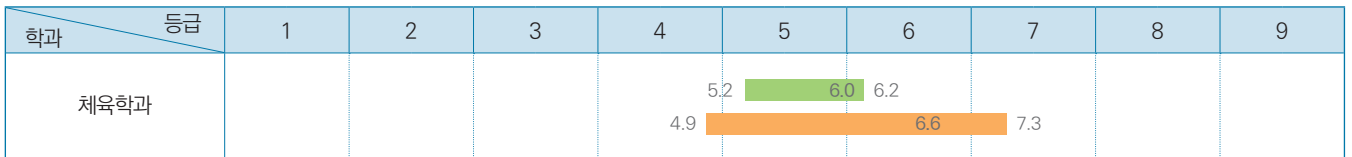
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(지역인재1)	6.20:1	5.2	6.0	6.2
실기/실적	실기/실적(일반학생)	3.54:1	4.9	6.6	7.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부교과(지역인재1) ■ 실기/실적(일반학생)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

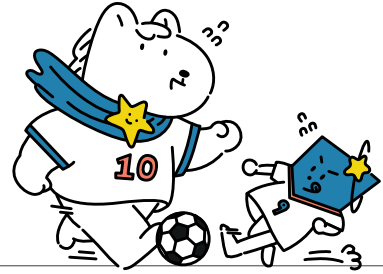
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

축구학과



설립일	2008년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 100.0%, 여자 0.0%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	88.0%(2023. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 프로축구 산업 및 글로벌 인재 양성을 위한 전문 교육과정 구축
- 졸업생 및 재학생과의 커뮤니티 구축 및 취업과의 연계 과정 형성
- 대한축구협회 C급/B급 지도자 자격증, 전력 분석, 피지컬 트레이닝 등의 자격증 취득에 특화된 교육 과정 운영

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 사회진출을 위한 기본적인 소양(인격, 태도, 리더십 등)을 갖추고 있는 학생
- 축구산업의 다양한 영역에 종사하고자 하는 목표를 가지고 있는 학생
- 축구의 전반적인 분야(프로스포츠 산업, 데이터 분석, 전술 분석, 경기력, 지도자 등)에 관심과 열정이 있는 학생

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 다양한 체육 활동
- 운동과 건강
- 스포츠와 생활

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	유소년 축구 실기(1), 경기 분석(기초), 풋살, 피지컬 트레이닝1, 축구심판론, 축구 이해와 실제
심화 단계(2~3학년)	유소년 축구 실기(2), 경기 분석(심화), 피지컬 트레이닝(2), 축구 C급 지도자 과정, 스포츠 리더십
응용 단계(3~4학년)	축구 전력 프로세스, 축구 B급 지도자 과정, 현장 인턴십(지도자, 경기분석, 피지컬 트레이닝)
전문화 단계(졸업/대학원)	축구 경기력, 리더십, 프로스포츠 행정 등의 전문적 연구

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
모든 학년	비학점 프로그램	학기 중	축구 프로그램을 통한 선/후배 간 다양한 교류	학생들과의 유대감
희망자	전력 분석 세미나	학기 중	축구 경기력 향상을 위한 다양한 분석활동	취업과의 연계성
신청자	KFA 지도자 자격증(D,C급)	방학 기간 중	D급 및 C급 축구 지도자 자격 코스	
모든 학년	JJ리그 위원회	학기 중	JJ리그 총괄 운영 및 이벤트 기획/마케팅	심판, 행정 등 실습

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	대상 학년
전북현대모터스FC	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
전라북도 축구협회	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
축구 지도자	선수 코칭 시스템 구축, 선수 육성 시스템 개발	유소년 축구 실기, C급 / B급 지도자 과정	KFA D급/C급 지도자자격증 전문/생활스포츠 지도사	프로축구단 초,중,고,대 축구팀
경기분석	다양한 데이터를 활용한 전술 및 경기력 분석	경기분석 기초/심화, 경기분석 프로세스	KFA 전력 분석 자격증 Level 1~2급	프로축구단 대한축구협회
프로스포츠 행정	마케팅, 행정, 기획, 운영	스포츠 경영, 스포츠마케팅	스포츠 경영 관리자	프로축구단, 프로축구연맹 대한축구협회
피지컬 트레이너	훈련의 주기화, 과학적인 트레이닝 방법	코칭론, 피지컬 트레이닝 운동생리학	AFC 피트니스 Level 1~2 건강운동관리사 전문스포츠지도사	프로축구단, 대한축구협회 초,중,고,대 축구팀
축구심판	정확한 판정, 경기 운영	축구 심판론(Ⅰ/Ⅱ)	KFA 심판 자격증 Level 1~5급	시,도 축구협회 프로축구연맹, 대한축구협회
에이전트	선수 발굴, 이적 및 연봉 계약, 선수 마케팅 및 스폰서십	에이전트 육성론	FIFA 에이전트 자격증	-

Dept. of Football

인재상

사회적 가치를 실현할 수 있는 훌륭한 인재

핵심역량

축구 산업에서 요구되는 전문성과 실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5명	학생부 100%	없음
실기/실적	실기/실적(일반학생)	22명	학생부 30% + 실기 70%	없음
	실기/실적(특기자)	8명	학생부 30% + 입상실적 70%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
실기/실적	실기/실적(일반학생)	4.52:1	3.1	5.2	6.0

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)

학과	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
축구학과				3.1		5.2	6.0			

■ 실기/실적(일반학생)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

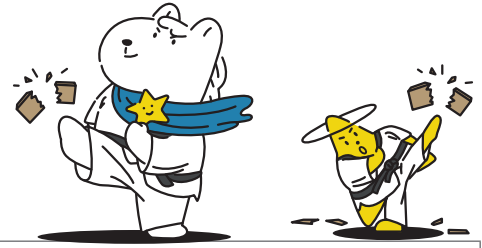
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

태권도학과



설립일	2006년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 80.2%, 여자 19.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	75.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- Wellness를 기반으로 한 국내외 태권도 및 스포츠 분야에서 활동하며 글로벌 리더로 성장하고 싶은 학생
- 태권도문화산업(태권도 용품 개발, 스포츠 콘텐츠 제작, 문화산업 및 경영 등에 관심이 많은 학생
- 태권도문화전파자로서 교육·경기·문화 산업에서 요구되는 자질과 전문성을 추구하고 싶은 열정적인 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 태권도인으로서 인성과 예절 • 지도력과 의사소통 능력 • 태권도의 기초 체력과 전문 체력 • 자기 관리와 목표 설정 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 한국사, 세계사, 생활과 윤리, 보건 교과

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	학교 적응 및 전공 탐색
심화 단계(2~3학년)	전공 현장 경험 확대 및 경력 개발 (자격증 취득)
응용 단계(3~4학년)	졸업 후를 위한 진로 설계 및 직업 탐색
전문화 단계(졸업/대학원)	태권도문화산업에 요구되는 전문성 확산(대학원, 국내외지도자, 행정 및 경영자, 심판 및 선수 등)

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	태권도시범단(싸울아비)	1~12월	태권도공연제작 및 파견	다양한 해외파견 기회
1~4학년	태권도겨루기선수단	1~12월	전문선수육성프로그램(겨루기)및 파견	다양한 해외파견 기회
1~4학년	태권도품새단(한별)	1~12월	전문선수육성프로그램(품새)및 파견	다양한 해외파견 기회
1~4학년	학생회	1~12월	태권도대회 및 학과 전반의 운영활동	학과를 위한 다양한 활동 기회
1~4학년	문무단	1~12월	태권도산업에 요구되는 자격증 관련	다양한 체육연계 자격증 취득기회
1~4학년	JJ드레프스	1~12월	스포츠영역에서 태권도산업경영 활동	공모전, 학회활동을 통한 학과홍보

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	상담 프로그램 운영	교수자-학습자 멘토링 프로그램 운영
	학습지원	튜터링(선후배 매칭), 인턴십기회 부여
	비교과 프로그램(외부특강)	취업 및 인턴십에 용이한 개인역량강화 외부특강(컴퓨터, 자격증 등)

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
국내 및 해외 태권도장	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
태권도기관 및 체육회	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 ■ 기업탐방 ■ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	2학년 이상

“나만의 항로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
태권도 실업팀	겨루기/품새/시범/자유품새 선수, 감독, 코치	전공실기 /겨루기론 품새론/시범론	태권도4단이상, 태권도국제사범자격증 3급 전문스포츠지도사(2급)	세계태권도연맹, 대한태권도협회, 국기원, 시청 및 도청 소속
체육교사	체육 태권도 교사	스포츠교육학, 스포츠윤리, 전공실기, 한국사	태권도4단이상, 태권도국제사범자격증 3급, 생활 전문스포츠지도사(2급), 진로지도사 2급, 컴퓨터 자격증 등	초·중·고등학교 체육전담교사
스포츠 강사	체육 태권도 교사 방과후 교사	스포츠교육학, 스포츠윤리 전공실기, 한국사		체육전담교사, 방과후 교사 학교보조교사
태권도 도장	태권도장 운영자/지도관장, 태권도자 사범관장	전공실기, 스포츠교육학 스포츠윤리, 겨루기/품새/시범론		국내·외 태권도장, 스포츠복지업 재활병원, 요양병원
태권도문화전파	공연제작자, 공연예술 단원 음악, 무대, 의상,조명	태권도문화산업, 시범론 /품새론 문화컨텐츠기획과응용	태권도2단이상, 태권도국제사범자격증 3급 생활 전문스포츠지도사(2급), 컴퓨터 자격증 등	스포츠엔터테인먼트, 공연 제작팀, 태권도진흥재단공연, 국기원공연단
기관 및 체육회	체육행정 및 경영	스포츠경영학/마케팅 스포츠산업론, 스포츠교육학		태권도기관, 군·시·도체육회, 지역태권도협회
태권도산업경영	용품제작, 용품 소·도매업 온라인판매업	스포츠경영학/마케팅, 스포츠 산업론, 스포츠문화산업이해, 콘텐츠기획과응용	태권도2단이상, 태권도국제사범자격증 3급 스포츠경영관리사 2급, 포토샵, 일러스트레이터, 컴퓨터 자격증 등	무도, SG스포츠, 스포츠용품 판매업, 스포츠 미디어업, 스포츠관광업
태권도크리에이터	크리에이터, 용품 소매업 선수보증광고	스포츠문화산업이해, 스포츠경영학/마케팅, 문화컨텐츠기획과응용		SNS활동자, 개인방송 팔로우 관리

Dept. of Taekwondo

인재상

태권도 글로벌 문화를 주도하는 특성화 학과

핵심역량

태권도 전문성과 교육 역량을 바탕으로
신체활동 능력과 글로벌 소통 능력을 갖춘 지도자 양성

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
실기/실적	실기/실적(일반학생)	25명	학생부 30% + 실기 70%	없음
	실기/실적(특기자)	15명	학생부 30% + 입상실적 70%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
실기/실적	실기/실적(일반학생)	7.07:1	3.0	5.8	6.8

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)

학과	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
태권도학과			3.0	5.8			6.8			

실기/실적(일반학생)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

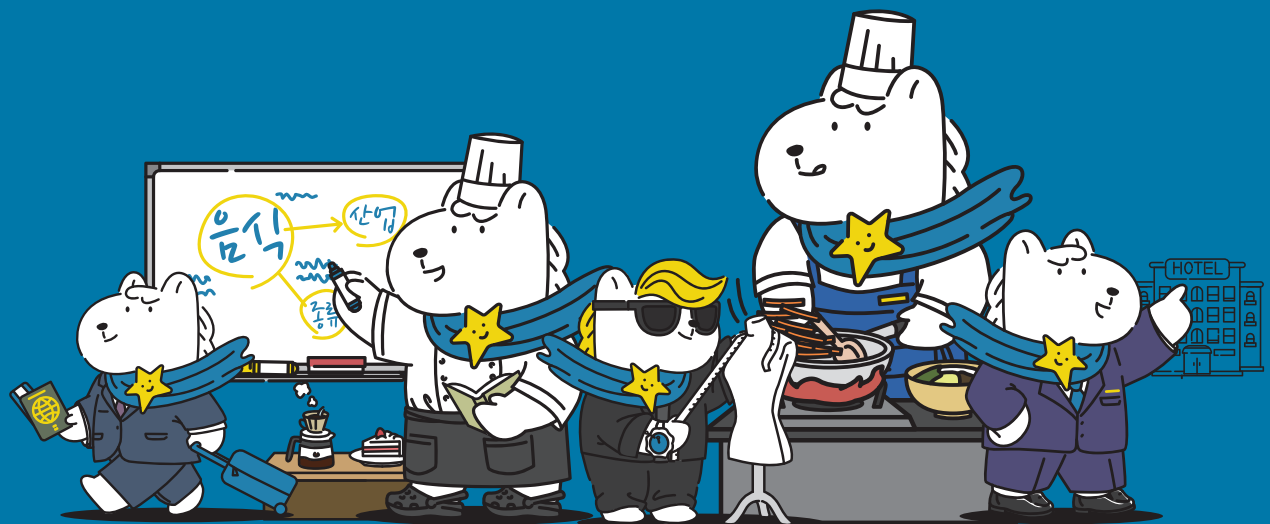
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

문화관광대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
관광경영학과	X	X	○
외식산업조리학과	○	X	○
패션산업학과	○	X	○
한식조리학과	○	X	○
호텔경영학과	○	X	○



관광경영학과



설립일	2000년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 45.3%, 여자 54.7%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	66.7%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” — 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 트렌드·SNS 콘텐츠에 관심이 많은 학생
- 아이디어를 내고 직접 기획하는 것에 관심이 많은 학생
- 다양한 사람과 소통하고 새로운 환경 및 문화를 경험하는 것을 좋아하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” — 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 경험 이해와 소통 능력: 관광객의 행동과 니즈를 이해하고 다양한 사람과 효과적으로 소통하는 역량
- 기획 및 실행 역량: 아이디어를 관광상품 콘텐츠로 구체화하고 실제 운영까지 연결하는 능력
- 데이터·디지털 활용 능력: 관광 트렌드를 분석하고 디지털 환경에서 전략적으로 활용하는 역량

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목” — 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 일반선택: 제2외국어
- 진로선택: 실용영어, 여행지리, 창의경영 등

“전공 마스터로 가는 길” — 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	관광학의 기본 개념과 산업 구조를 이해하고, 관광자원과 문화에 대한 기초 지식을 체계적으로 습득하는 단계! 관광의 개념, 서비스 기초, 경영학 입문 등을 통해 관광산업 전반에 대한 이해를 넓힌다. 사례 분석과 팀 프로젝트를 통한 전공 학습의 기초 역량을 안정적으로 형성한다.
심화 단계(2~3학년)	관광마케팅, 관광콘텐츠개발 등 핵심 전공 과목을 중심으로 기획 및 분석 능력을 심화하는 단계! 관광정책과 관광소비자 행동을 학습하며 산업 환경과 수요 구조를 체계적으로 이해한다. 프로젝트 및 산학 연계 활동을 통해 이론을 실제 상황에 적용하는 경험을 축적한다.
응용 단계(3~4학년)	관광경영전략과 디지털 마케팅, 프로젝트기획 등을 기반으로 실무 적용 능력을 체계적으로 강화하는 단계! 현장실습과 취업연계를 통해 관광산업의 현장을 직접 경험하고 실무 이해도를 높인다. 실전 중심의 기획 및 운영 경험을 통해 졸업 이후 진로와의 연계를 준비한다.
전문화 단계(졸업/대학원)	관심 분야를 중심으로 전공역량 및 전문성을 심화하여 진로 방향을 구체화하는 단계! 연구방법론과 프로젝트 수행을 통해 학문적 또는 실무적 역량을 강화한다. 논문 작성 및 심화 경험을 바탕으로 관광 관련 기업, 공공기관, 연구 분야로 진출한다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” — 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	국내외 문화관광자원답사	1학기/2학기	국내(1학기)/국외(2학기) 답사 프로그램	3학점 부여(15일 이상 참여시)
1학년	항공서비스실습	2학기	전공교과목 연계 항공서비스실습 프로그램	-
3~4학년	실감미디어 해외연수	하계/동계방학	실감미디어 프로젝트 참여형 해외대학 연수	해외연수비 지원
2~4학년	전공연계 현장교육	1~2학기	전공교과목 연계 현장실습 및 기관탐방, 특강	-
4학년	취업컨설팅	1학기	개별 맞춤형 포트폴리오 및 면접 컨설팅	실제 실무자 면접/취업 연계 기회 제공
1~4학년	관광제	2학기	관광경영학과 학술제	-

“우리 과 복지 클래스” — 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	실무역량 강화교육 지원	기업 연계 현장실습, 실제 기업 인사담당자 모의면접, 실무자 특강
	멘토링 프로그램	교수와의 멘토링 및 상담 운영, 취업 졸업생 특강 및 상담
	현장 중심 교육	축제/이벤트/서포터즈 기회 제공, 항공사 견학

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” — 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
순창발효관광재단	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 ■ 기타(서포터즈)	1~4학년
군산새만금컨벤션센터	□ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 ■ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
에어로케이항공(주)	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	1~4학년

“나만의 향로 설정” — 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
스마트관광·콘텐츠	관광 콘텐츠 제작 / SNS 마케팅 / 데이터 기반 기획	디지털스토리텔링 / ICT콘텐츠기획 / 관광마케팅 / 실감형축제콘텐츠기획	컴퓨터활용능력 / AdSp(데이터분석 준전문가) / GTQ(그래픽) / SNS마케팅 자격 / TOEIC	관광 플랫폼 기업, 스타트업
호텔 리조트	프론트 / 객실관리 / 호텔 매니저 / 고객서비스	고객서비스이해 / 관광마케팅 / 관광행동론 / 관광실무영어	호텔관리사(국가자격) / 호텔서비스사(국가자격) / CS리더스관리사 / 서비스경영자격	신라호텔, 롯데호텔, 메리어트, LG D&O
항공 공항	승무원 / 지상직 / 예약·발권 / 공항서비스	항공운송경영론 / 관광영어회화 / 항공예약발권실습	항공예약(ABACUS, TOPAS) / 항공서비스 관련 자격 / TOEIC-OPIc 등 어학자격	대한항공, 제주항공, 공항공사, 에어로케이항공
여행사·관광기업	여행상품 기획 / 여행상담 / 투어기획	관광사업론 / 여행사경영실무 / 관광자원론 / 관광기획	국내여행안내사(국가자격) / 국외여행인솔자(TC) / 관광통역안내사(국가자격)	하나투어, 모두투어, 참좋은여행
MICE 이벤트	전시·컨벤션 기획 / 행사 운영 / 축제 기획	ICT콘텐츠기획 / 관광마케팅 / 실감형축제콘텐츠기획	컨벤션기획사 1·2급(국가자격) / 이벤트기획 관련 자격 / 컴퓨터활용능력	코엑스, 킨텍스, GSCO, 김대중컨벤션센터

Dept. of Tourism Management

인재상

글로벌 서비스 역량과 데이터 기반 기획 능력을 바탕으로
관광산업의 가치를 창출하는 융합형 전문 인재

핵심역량

글로벌 커뮤니케이션 역량 / 관광 기획 및 문제해결 역량 /
디지털·데이터 활용 역량 / 창의·융합적 사고 역량

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	30명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음

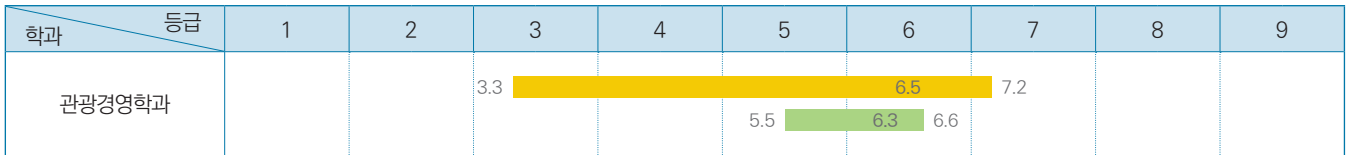
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.90:1	3.3	6.5	7.2
	학생부교과(지역인재1)	2.60:1	5.5	6.3	6.6

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

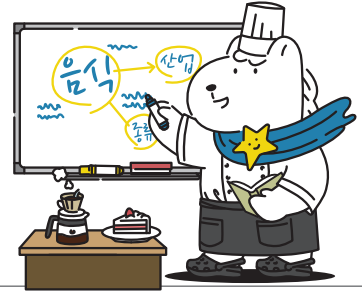
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

외식산업조리학과



설립일	2005년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 51.7%, 여자 48.3%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	78.6%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!” → **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 외식산업에 대한 관심이 많고, 다양한 아이디어를 지닌 창의적인 학생
- 스타 셰프 / 바리스타 / 파티셰 등 외식 전문가를 꿈꾸며, 풍부한 감성과 끼를 갖춘 학생
- 외식기업에서 성장하거나 자신의 브랜드로 창업에 도전하고자 하는 적극적이고 진취적인 학생

“전공 만렙을 위한 히트 스킬” → **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 외식산업 전반에 대한 관심을 바탕으로 조리, 서비스, 외식경영 및 창업 분야를 폭넓게 이해하려는 태도
- 변화하는 외식산업 환경에 맞춰 새로운 기술과 트렌드를 빠르게 받아들이는 유연한 사고와 도전정신

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 국어 및 영어 교과
- 사회(역사/도덕 포함) 및 과학 교과
- 체육 및 예술 교과

“전공 마스터로 가는 길” → **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	외식산업과 조리 분야 전반에 대한 이해를 바탕으로 전공의 기초를 다집니다. 조리의 기본 원리와 외식산업의 구조를 이해하고, 상품기획, 경영과 창업, 소비자 및 시장에 대한 기본 지식을 익히며 전공 학습의 토대를 마련합니다.
심화 단계(2~3학년)	조리, 제과·제빵, 음료, 서비스 분야의 실무 역량을 넓히고 외식 현장에 필요한 전문성을 강화합니다. 외식 운영, 원가관리, 마케팅, 위생, 고객 서비스에 대한 이해를 높이고 다양한 실습과 응용 학습을 통해 현장 대응 능력을 키웁니다.
응용 단계(3~4학년)	조리와 경영, 서비스, 브랜드 전략, 푸드테크, 창업 실무를 유기적으로 연결하며 실제 외식산업 현장에 적용하는 힘을 기릅니다. 변화하는 외식 트렌드에 대응하는 기획력과 문제해결력을 바탕으로 실천 감각과 현장 적용력을 높입니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	외식기업 취업, 프랜차이즈 운영, 메뉴개발, 창업, 교육 및 연구 등 다양한 진로와 연계되는 전문 역량을 갖춘다. 현장 경험과 연구 역량을 바탕으로 외식산업 분야의 실무형 인재로 성장하거나, 대학원 진학을 통해 보다 심화된 학문적 전문성을 확장합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전 학년	졸업생 취·창업 특강	상시	우수 취·창업 졸업생 초빙 특강
전 학년	학과 MT	4월 중	전 학년 단합과 학년별 선후배 교류
전 학년	보쌈파티	5월 중	스승·성년의 날 기념행사
전 학년	현장견학	상시	외식, 조리, 식품 업체 탐방 및 견학
4학년	학술제	11월 중	졸업논문 발표

“우리 과 복지 클래스” → **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	연구참여 및 장학지원	학내·외 연구사업 참여기회 제공 (학생 연구비 또는 장학금 지급)
학업 지원	상담 프로그램 운영	멘토링(선·후배 매칭) 프로그램 운영
	자격증 취득 지원	외식 관련 자격증 준비과정 운영, 시험 응시료 지원 등
대외활동 지원	공모전/경진대회 지도	요리경연, 창업 및 아이디어 공모전 등 대회준비 지도 및 지원
	기업견학 및 행사참관 지원	기업탐방, 박람회 참관, 지역행사 참여 등 다양한 외부활동 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
LG D&O	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
(주)전한(강강술래)	■ 고용연계 ■ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 □ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
롯데호텔(제주)	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
한국식품산업 클러스터진흥원	□ 고용연계 □ 인턴십 ■ 현장 교육 ■ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년

“나만의 항로 설정” → **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
외식 창업	점포 운영 및 관리, 대표 등	기업과창업비즈니스, 외식사업창업론, 레스토랑경영론, 카페및와인디저트창업실무 등	조리기능사 (한식, 양식, 중식, 일식, 제과, 제빵), 유통관리사, 위생사, 외식경영관리사 등	우주선주식회사, 포스트레, 피스비, 마동짬뽕, 선한가게, 리베이크샵, 라보테, 마살라, 떡보의하루 등
외식기업 및 호텔	메뉴개발, 유통, 조리, 교육 등	메뉴관리론, 글로벌한국조리, 서양조리, 이탈리아요리, 제과및디저트실무, 제빵실습, 동양조리, 조리과학, 서비스매너와이미지, 외식서비스마케팅, 외식상품기획 등		LG D&O, CJ, 삼성, 한화, 동원, 풀무원, 명글스, (주)전한, 라이즈 호텔, JW 메리어트호텔, 엠버서드노보텔호텔, 파크히얏트 호텔, 군산 라마다호텔, 궁전요리학원, 전주요리학원, 이영자요리학원 등
외식 조리 및 서비스기업, 요리학원	조리 및 외식 서비스 강사, 한식·양식·중식·일식 조리			맘스터치, BBQ, 고촌, 본아이오프, 오투기, 동대문엽기떡볶이 등
외식 프랜차이즈	슈퍼바이저, 경영관리, 메뉴개발, 교육 등	외식소비자행동론, 외식프랜차이즈경영론, 외식소비자행동론, 푸드테크(웹스톤디자인) 등		크라운해태, 스타벅스, 뽕다방, illy, 더벤티 등
식음료·식품기업	바리스타, 소믈리에, 메뉴 개발, 식품관리, 유통 등	조주음료론및실습, 외식과식품영양, 식품위생학, 바리스타실무 등		바리스타 자격증, 조주 기능사, 유통관리사, 위생사 등

Dept. of Food service and culinary management

인재상

글로벌 외식산업을 선도하는 실무에 강한 외식 전문가

핵심역량

외식경영관리능력 / 조리실무능력 / 서비스실무능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	25명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	14명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	3명 이내	학생부 100%	없음

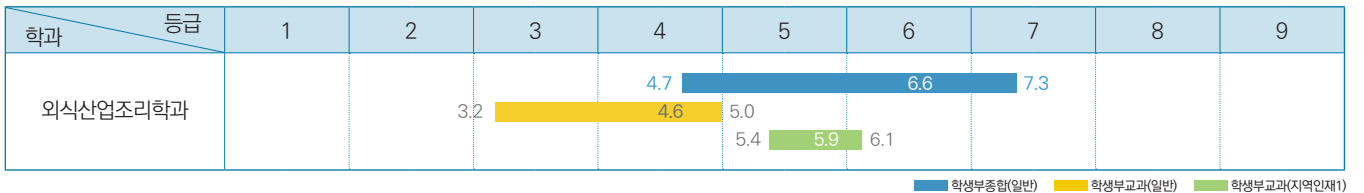
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	4.37:1	4.7	6.6	7.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	7.88:1	3.2	4.6	5.0
	학생부교과(지역인재1)	9.20:1	5.4	5.9	6.1

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

패션산업학과



설립일	2000년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 41.3%, 여자 58.7%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	57.6%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야!” **우리 과 찰떡 성향 TOP 3**

- 분석력과 인문학적 소양: 패션 트렌드에 대한 관심과 분석력을 가지고 있고, 예술 및 문화에 대한 인문학적 관심이 풍부한 학생
- 창의적 감성: 색채와 디자인에 대한 감각을 바탕으로 독창적인 결과물을 만들 수 있는 학생
- 비즈니스 마인드: 열린 시각으로 패션 시장의 흐름을 이해하고, 이를 바탕으로 새로운 비즈니스 가치를 창출해 낼 수 있는 열정과 책임감을 갖춘 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” **본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량**

- 시각적 표현에 대한 호기심: 디자인 아이디어를 그림이나 컴퓨터를 활용해 눈에 보이게 표현하는 일에 흥미가 있으면 좋습니다. 드로잉 기술이나 전문적인 디자인 프로그램은 대학에 와서 기초부터 배우게 되니 당장의 실력보다는 호기심이 더 중요합니다.
- 트렌드 관찰력과 비즈니스 호기심: ‘요즘 사람들은 왜 저 브랜드를 좋아할까?’, ‘내년엔 어떤 스타일이 유행할까?’ 처럼 일상 속 패션 트렌드와 소비자의 마음을 유심히 지켜보는 눈썰미가 필요합니다.
- 직접 만들어보고 싶은 열정과 끈기: 평면의 천이 입체적인 옷으로 완성되는 과정에 매력을 느끼고, 내 디자인을 끈기 있게 실제 결과물로 만들어보고자 하는 열정만 있다면 복잡한 옷의 구조와 제작 원리도 입학 후에 얼마든지 즐겁게 배울 수 있습니다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” **고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목**

- 기술 가정, 디자인 일반, 가정과학, 생활과 과학, 창의 경영, 실용 영어

“전공 마스터로 가는 길” **단계별 학과 로드맵**

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	의복 구성의 기초와 패션 산업의 전반적인 구조를 이해하는 단계입니다. 인체 계측 및 봉제 기초를 배우고, 패션 도식화 및 CAD를 활용한 디지털 디자인 기본기를 다집니다. 또한, 패션 비즈니스와 소비자 심리에 대한 기초 이론을 학습합니다.
심화 단계(2~3학년)	실질적인 의류 제작 기법과 마케팅 이론을 심도 있게 다루는 단계입니다. 평면재단 및 입체재단을 통해 직접 옷을 설계·제작하고, 섬유재료의 특성을 배웁니다. 동시에 패션 상품의 유통과 소비자 행동을 분석하는 마케팅 감각을 기릅니다.
응용 단계(3~4학년)	패션 정보 분석을 바탕으로 실무형 프로젝트를 수행하는 단계입니다. 디지털 패션디자인 및 어패럴 CAD 시스템을 활용하여 2D, 3D 시뮬레이션을 전개합니다. 패션 VMD 및 리테일링 전략 등 실제 현장과 직결되는 상품 기획 능력을 배양합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업작품 수업을 통해서 전통 및 창작 의상을 디자인하고, 자신만의 아이덴티티가 담긴 패션 컬렉션과 포트폴리오를 제작합니다. 브랜드 런칭 작업과 기술 사업화 등 현장 지향적인 실무 역량을 완성합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” **우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램**

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
4학년	졸업작품패션쇼	6월 중	4학년 학생들의 졸업작품 발표회	-
3~4학년	직무멘토링	8월 중(겨울)	다양한 패션 직군에 종사 중인 졸업생 초청 취업 멘토링	-
전 학년	견학	수시	패션 기업, 유명 패션 상권, 전시회 등 탐방	-
전 학년	ACP 자격증반	7월 중	Adobe Photoshop & Illustrator 자격증 취득 과정	교육비, 자격증 비용 지원
3~4학년	CLO 3D 응용반	2학기 중	3차원 가상 의류 제작 프로그램 응용 실기 교육	-
전 학년	글로벌 실무 프로젝트	2학기 중	베트남 현지 기업 및 대학과 협업하여 상품 생산, 판매 및 소비자 조사	학생 선발 후 연수 비용 일부 지원
전 학년	창업동아리	학기 중	한복, 빈티지 패션, 패션 잡지 등 제작 및 전시	-

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” **학과 교류 기업 및 교류 정보**

기업명	교류방식	대상 학년
(주)이랜드	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input checked="" type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(기업우수인재육성과정)	3~4학년
구찌 코리아	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	4학년
롯데백화점 전주점	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(우수 작품 전시)	3~4학년
리슬	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(특강)	2~4학년

“우리 과 복지 클래스” **학과 내 장학 및 학생 복지 혜택**

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	패션 기업 및 학과 동문 기부금을 재원으로, 성적과 학교생활이 우수하고 뛰어난 작품을 만든 학생들을 선발하여 지원합니다.
학업 지원	학습 지원	선후배를 매칭하여 신입생의 적응을 돕고, 특정 교과목에 대한 심화 학습 모임을 운영합니다.

“나만의 항로 설정” **졸업 후 진로 및 취업 방향**

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
패션디자이너	디자인	패션일러스트레이션, 패션디자인, 패션도식화, 패션디자인CAD	GTQ, GTQi, ACP, 컬러리스트 산업기사	(주)LF, (주)PING, (주)위비스 지센 등
패션MD	기획, 생산, 바잉, 영업	패션상품기획, 패션리테일링, 패션정보분석, 패션마케팅	MOS, ITQ, 컴퓨터활용능력	(주)무신사, 에이블리, (주)힐라코리아, (주)이랜드윌드 등
패션마케팅, 홍보	이벤트, 광고, 홍보	패션마케팅, 패션정보분석	MOS, GTQ, GTQi, ACP	(주)LF, (주)던필드, (주)노크롬 등
패션 샵매니저	고객응대, 매장관리	패션사회심리, 패션VMD, 패션정보분석	샵마스터, 컬러리스트 기사	구찌코리아, 에르메스코리아, (주)마명길, (주)에이피알 날디 등
모델리스트	패턴 제작	패턴 디자인, 기초의류설계, 드레이핑, 어패럴CAD 및 의류 생산	의류기사	(주)시선인터내셔널 MICHAA, (주)브랜드 엑스 체시믹스 등

Dept. of Fashion Business

인재상

창의적 감성과 문화적 소양을 바탕으로 한
글로벌 패션산업 실무 전문가

핵심역량

창의적 문제해결능력·전문실무능력·문화적 소양

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	20명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	13명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음

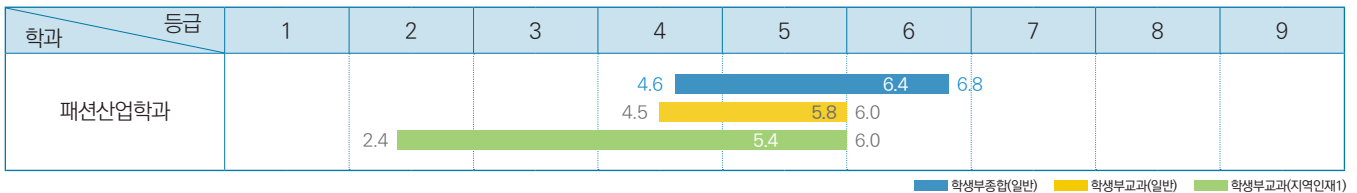
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.84:1	4.6	6.4	6.8
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.77:1	4.5	5.8	6.0
	학생부교과(지역인재1)	2.40:1	2.4	5.4	6.0

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

한식조리학과

★ 비사법계열에 교직과정 및 개설되어 있어 교직이수가 가능함

설립일	1999년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 65.5%, 여자 34.5%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	78.8%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 한식조리와 식품 분야에 관심과 열정을 가진 학생이면 우리 학과와 잘 맞습니다.
- 배려와 소통을 바탕으로 다른 사람과 협업할 수 있는 학생이면 우리 학과와 잘 맞습니다.
- 창의적인 생각을 실습과 결과물로 발전시키고 싶은 학생이면 우리 학과와 잘 맞습니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 한식조리 전공을 배우기 위해서는 기초 지식과 실습능력을 꾸준히 키워가는 성실한 태도가 필요합니다.
- 조리과정과 식재료를 이해하고 위생과 안전을 실천하는 책임감이 필요합니다.
- 실습과 팀 활동에서 다른 사람과 소통하고 협업할 수 있는 능력이 필요합니다.
- 자신의 아이디어를 조리과 결과물로 발전시킬 수 있는 창의성이 필요합니다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 가정, 과학, 기술 가정 과목은 식재료의 특성과 조리원리를 이해하는 데 도움이 됩니다.
- 영어와 외국어 과목은 다양한 조리 자료와 식문화 정보를 이해하는 데 도움이 됩니다.
- 미술 과목은 음식의 색감과 플레이팅 등 표현 능력을 기르는 데 도움이 됩니다.
- 정보 과목은 자료 조사와 문서 작성, 발표 준비 등 학업 수행 전반에 도움이 됩니다.

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	한국조리, 기초조리실무, 식품학, 영양학, 중국조리실습, 외국조리 등을 통해 조리의 기본 원리와 기초 실습역량을 형성합니다.
심화 단계(2~3학년)	공중음식실습, 일본조리실습, 식품위생, 전통발효식품실습, 한식연회실습 등을 통해 조리기술과 실무능력을 심화합니다.
응용 단계(3~4학년)	식품가공, 글로벌식생활문화, 졸업작품, 식품상품개발, 전통주와와인실습, 단체급식, 한식창업과푸드테크 등을 통해 현장 적용능력과 메뉴 개발, 창업 및 산업 연계 역량을 확장합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	학부에서 쌓은 전공역량을 바탕으로 졸업 후 실무에 진출하거나, 대학원에서 조리과학특론, 메뉴개발기법연구, 푸드스타일링기법연구, 식품가공학특론 등 심화 교과목을 통해 전공 전문성을 더욱 확장합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
전 학년	취·창업 특강	상시	강사 초빙 특강
전 학년	프로젝트 수행	상시	전북바이오생명산업진흥원 프로젝트 수행
전 학년	현장 견학	상시	한식조리 관련 현장을 탐방
4학년	한식조리학과 졸업작품전	6월 중	졸업작품 주제 및 상품개발 소개

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	RISE 사업 연계 지역 유명 베이커리 견학 연수
대외 활동 지원	공모전 준비 지도 및 지원	요리경연, 창업 및 아이디어 공모전 등 대회 준비 지도 및 지원
학업 지원	상담 프로그램 운영	교수님과 개인 상담을 통한 학업 및 진로 지도

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
Manna(이탈리아)	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
Goong(이탈리아)	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	4학년
Gatt(프랑스)	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 □ 기타	3~4학년
(주)사조대림	■ 고용연계 ■ 인턴십 □ 현장 교육 □ 기업탐방 □ 프로젝트 수행 ■ 학점인정 □ 공사 재직자 출강 ■ 기타(학과장학금 지원)	전 학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
해외진출 한식조리사	한식셰프	한국조리, 기초조리실무, 제과제빵실습, 외국조리, 한식스타일링, 일본조리실습, 공중음식실습, 병과와 음료실습, 한식연회실습, 향토음식실습, 중국조리, 전통발효식품실습, K-Food디자인	한식, 양식, 중식, 일식, 제과, 제빵, 떡 제조 기능사 등	해외 대사관 및 영사관 관저, 해외 한식당
식품회사 및 외식 기업 (품질/생산관리 및 연구개발)	식품/메뉴 개발자	식품학, 조리과학, 식품위생, 실험조리, 식품가공, 식품상품개발, 외식산업마케팅, 한식당창업및경영, 한식당메뉴개발실습	위생사, 식품산업기사, 한식, 양식, 중식, 일식, 떡 제조 기능사 등	식품회사, 외식관련 F&B 기업
조리교사, 조리교육강사	교육자	한국조리, 공중음식실습, 기초조리실무, 외국조리, 제과제빵실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 향토음식실습, 전통발효식품실습, 병과와음료실습, 조리교과교육론, 조리교과교재연구및지도법	중등2급정교사자격증(조리), 한식, 양식, 중식, 일식, 제과제빵 조리기능사, 위생사, 떡 제조 기능사 등	학교, 학원

Dept. of Korean Cuisine

인재상

한식 전문 글로벌 창의 인재

핵심역량

조리실무능력·과학적 탐구능력·소통과 화합능력·예술적 창의능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	30명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	2명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	19명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(특성화고졸업자)	2명 이내	학생부 100%	없음

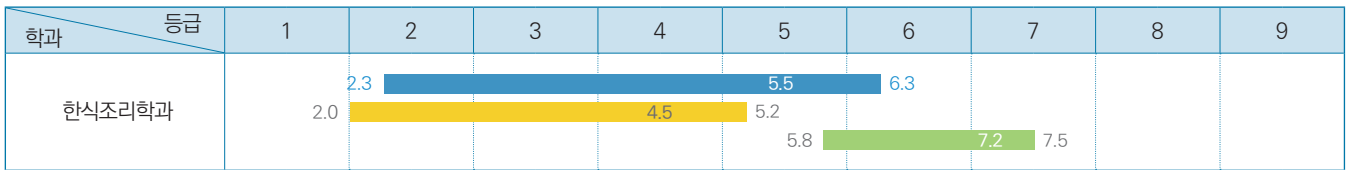
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.41:1	2.3	5.5	6.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.89:1	2.0	4.5	5.2
	학생부교과(지역인재1)	4.20:1	5.8	7.2	7.5

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

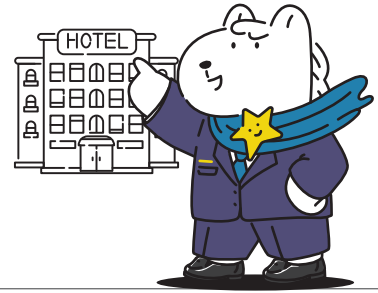
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

호텔경영학과



설립일	2000년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 51.9%, 여자 48.1%(2026. 4. 10. 재학생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	77.4%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” — 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 사람을 만나 대화하고 서비스를 제공하는 것을 좋아해야 합니다.
- 다양한 삶의 방식과 글로벌 문화에 관심이 많아야 합니다.
- 긍정적이고 적극적인 태도로 도전을 즐겨야 합니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” — 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 타인을 배려하고 적극적으로 소통하며 서비스를 제공할 수 있는 서비스 마인드를 갖추어야 합니다.
- 글로벌 문화에 대한 열린 태도와 영어 및 제2외국어에 대한 관심과 기본 소양을 기르는 것이 필요합니다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” — 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 영어(영어회화, 기본영어, 실용영어, 영어권문화)
- 사회(사회문화, 생활과윤리, 여행지리, 사회문제탐구)
- 제2외국어(중국어, 일본어 등)

“전공 마스터로 가는 길” — 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	호텔과 현대산업의 전반적인 구조를 이해하고, 글로벌 커뮤니케이션 능력과 서비스 매너 등 호텔리어로서 갖춰야 할 기초 태도를 형성합니다.
심화 단계(2~3학년)	객실관리, 프런트 실무, 주류학 등 호텔 핵심 부서의 운영 기술을 습득하고, 마케팅 및 인적자원관리 등 관리자적 기초 역량을 다집니다.
응용 단계(3~4학년)	현장실습을 통해 실무 숙련도를 높이거나, 브랜드 전략 및 고객관계론 등 고도화된 경영 지식을 통해 문제 해결 능력을 배양합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	글로벌 호텔 체인 경영 및 관광 법규 등 산업 전반을 통찰하고, 세미나를 통해 현대 호텔 산업의 이슈를 분석하며 전문가로서의 자질을 완성합니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” — 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용
1학년	호텔 게스트 체험	5월	호텔 투숙 및 고객 체험
2학년	테이블 매너 교육	6월	호텔 식음료서비스 실습
3학년	호텔 인사담당자 초청 면접	10월	모의/실전 면접 및 컨설팅
3학년	연회 및 이벤트 자선 행사	12월	학과 전공을 살린 기부 행사 기획 및 운영
3~4학년	미스터리 쇼퍼	11월	호텔 서비스 암행 평가 및 리포트 작성
전 학년	잡 체도우잉	11월	해외 호텔 현직자 업무 관찰 및 멘토링

“우리 과 복지 클래스” — 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
학업 지원	English Zone	원어민 및 멘토 선배와 자유로운 영어 회화 연습
	신입생 대학생활 지원	튜터링(선후배 매칭) 운영
대학 생활	호경 축구팀 운영	축구를 통한 선후배간 유대 강화
	파자마 파티	여학생 선후배 간 소통 창구 마련 및 유대감 형성

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” — 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
(국내)메리어트/하얏트 등 유명 호텔체인, 강남 코엑스 세븐리 카지노 등	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input checked="" type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년
(국외) JW메리어트, 리츠칼튼, 콘래드, 보코, 상그릴라 호텔 등	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
(지역) 라한호텔, 신라스테이, 베스트웨스턴 호텔, 캔싱턴 호텔 등	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 향로 설정” — 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
호텔분야	프런트, 식음료, 컨시어지, 세일즈&마케팅, 회계, 인사관리 등	객실관리, 프런트실무, 인적자원관리, 호텔마케팅 등	호텔관리사, 서비스경영, 전산회계, 전산세무 등	(국내) 메리어트, 하얏트 등 (국외) 싱가포르, 베트남 등
항공분야	기내서비스, 지상직 등	식음료서비스실습, 현대산업의이해 등	관광통역안내사, 서비스경영 등	대한항공, 아시아나항공, 이스타항공, 카타르항공 등
공공기관	인사관리, 마케팅, 사무행정 등	문화와관광, 관광법규, MICE산업론 등	한국사능력검정, 컴퓨터활용능력 등	관광공사, 금융은행, 국민연금공단 등

Dept. of Hotel Management

인재상

글로벌 호텔산업을 선도하는 맞춤형 인재

핵심역량

- 글로벌 의사소통 능력
- 리더십 & 팔로워십 능력
- 경영관리 & 마케팅 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	12명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	3명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	23명	학생부 100%	없음
	학생부교과(지역인재1)	5명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	3명 이내	학생부 100%	없음

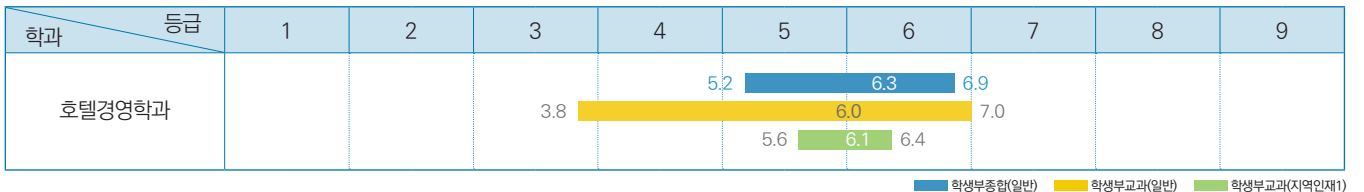
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.13:1	5.2	6.3	6.9
학생부교과	학생부교과(일반학생)	4.11:1	3.8	6.0	7.0
	학생부교과(지역인재1)	3.80:1	5.6	6.1	6.4

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> · 학생부종합(일반학생전형) · 학생부종합(사회통합전형) · 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> · 학생부교과(일반학생전형) · 학생부교과(달라트전형) · 학생부교과(재직자전형) · 학생부교과(지역인재1전형) · 학생부교과(지역인재2전형) · 학생부교과(농어촌학생전형) · 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> · 실기/실적(일반학생전형) · 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

사범대학

학과명	2027학년도 신입학 수시모집 학생부종합전형 모집 여부(○, X)		
	학생부종합 (일반학생전형)	학생부종합 (사회통합전형)	학생부종합 (기회균형선발전형)
가정교육과	○	○	○
과학교육과	○	X	○
국어교육과	○	X	○
수학교육과	○	○	○
영어교육과	○	○	○
중등특수교육과	○	X	○
한문교육과	○	X	○



가정교육과



설립일	1973년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 21.3%, 여자 78.7%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	35.1%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야” → 우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 청소년 및 아동 교육에 관심이 있으며, 교사의 꿈을 키우고 있는 학생
- 인간과 관련된 다양한 분야에 관심을 가지고 자기 주도적으로 학습하는 능력이 있는 학생
- 타인을 존중하고 배려하며 다양한 배경을 지닌 사람들과 원만한 관계를 유지하고 봉사의 삶을 구현하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬” → 본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 의사소통 및 공감 능력, 자기관리 역량, 창의융합 역량

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목” → 고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 기술·가정(일반선택과목), 가정과학(진로선택과목), 생활과학탐구(진로선택과목), 아동발달과부모(융합선택과목), 생애설계와자립(융합선택과목)

“전공 마스터로 가는 길” → 단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	가정교육론, 영양학, 가족학, 보육학개론, 영유아발달
심화 단계(2~3학년)	의복재료와 관리, 보육과정, 가정경영, 주거학, 가정교과기초논술, 건강가정론, 아동관찰및행동연구, 식품학, 의복디자인과구성
응용 단계(3~4학년)	가정교과교육론, 가정교과교재연구및지도법, 가정생활과복지, 특수영양과식이요법실습, 한국조리, 복식사회심리, 부모교육론, 소비자학, 가정놀이및논술, 의복관리와환경, 조리과학, 가족생활교육
전문화 단계(졸업/대학원)	아동·청소년발달및교육, 성인발달및교육, 가족복지론, 건강교육, 고급부모교육론, 인간발달특론, 가족상담 및치료

“우리 과만 누리는 특별한 혜택” → 우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	사제동행 특강	학기중 또는 방학중	전공 분야의 심화 이론 및 최신 교육 동향을 교수진이 직접 지도하여, 예비 교사로서의 전문성과 임용시험 대비 역량을 체계적으로 강화하는 특강 프로그램	임용시험 대비 핵심 이론 습득 교수진과의 밀착 지도 기회 제공 전공 심화 학습을 통한 학업 성취도 향상
1~2학년	전공 기초 튜터링 프로그램	학기중	전공 기초 학력 보장이 필요한 학생을 대상으로 교수자-학생, 학생-학생 간 협력 학습 체계를 구축하여 기초 학습 역량을 강화하는 맞춤형 학습 지원 프로그램	전공 기초 학업 역량 강화 맞춤형 학습 지원을 통한 학업 적응력 향상 학습 자신감 및 성취도 증진
1~2학년	선후배간 정규교과 학습모임	학기중	선후배 간 학습공동체를 형성하여 능동적인 학습문화를 조성하고 학문적 유대감을 형성하는 모임	학습 태도 및 학습 동기 증진 선후배 간 학문적 유대감 형성
3~4학년	현장 교사 직무 능력 향상 특강	학기중	현직 교사를 초빙하여 실제 학교 현장의 교육 사례, 교사 직무 수행 과정, 임용시험 준비 전략 등을 공유함으로써 교육 현장 이해도를 높이는 실무 중심 특강	교육 현장 이해도 및 실무 역량 향상 임용시험 준비 전략 습득 진로 설계 및 교직 적응력 강화
2~4학년	보육 연계 과정	학기중	보육 현장과 연계한 체계적인 교육과정을 운영하여 보육교사 2급 자격 취득에 필요한 이론 및 실습을 지원하는 전문 자격 연계 프로그램	보육교사 2급 자격증 취득 지원 졸업 후 취업 선택 폭 확대 복수 진로 역량 확보
2~4학년	기술·가정 연계 과정	학기중	교과 연계 교육과정을 통해 기술·가정 교사 2급 자격 취득에 필요한 전문 교과 지식과 교육 역량을 체계적으로 함양하는 자격 연계 프로그램	중등 기술·가정 교사 2급 자격증 취득 지원 교원 임용 및 교육 분야 진출 경쟁력 강화 교과 전문성 및 지도 역량 향상

“우리 과 복지 클래스” → 학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	교수 장학금	학과 교수들이 자발적으로 기금을 조성하여 학업 성적이 우수하거나 가계 곤란 중인 학생에게 지급하는 장학금
장학 제도	동문교사 장학금	교육 현장에 진출한 선배 교사들이 후배 예비 교사들의 꿈을 응원하고자 후배 재학생에게 전달하는 장학금
학업 지원	학습멘토링	전공과목 보충 및 심화학습

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십” → 학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	대상 학년
전주대학교 수퍼스타어린이집	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
농촌진흥청어린이집	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타
전주시 육아종합지원센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타

“나만의 향로 설정” → 졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
중등학교 교사	가정교사, 기술·가정교사	가정교과교육론, 가정경영, 가정교육론	중등 가정교사 2급 자격증, 중등 기술·가정교사 2급 자격증	중등학교
어린이집 교사	보육교사	보육과정, 보육학개론, 영유아발달	보육교사 2급 자격증	국공립 및 민간 어린이집
건강가정사	건강가정사	건강가정론, 주거학, 가족생활교육	건강가정사 자격증	건강가정지원센터
연구기관 연구원	의생활 분야 연구원	의복재료와관리, 의복디자인과구성	컬러리스트, 퍼스널러코디네이터 자격증	교육기관, 산업체
	식생활 분야 연구원	영양학, 식품학, 조리과학	영양사, 조리사, 위생사 자격증	교육기관, 산업체

Dept. of Home Economics Education

인재상

- 학교 현장에서 인성교육 및 행복교육을 견인하는 공감·소통의 가정교사
- 의·식·주 심화 지식을 바탕으로 가족·사회·복지 분야에서 활약하는 웰빙 기반 창의·융합 인재

핵심역량

공동체 역량, 대인관계 역량, 창의융합 역량, 자기관리 역량

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	17명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

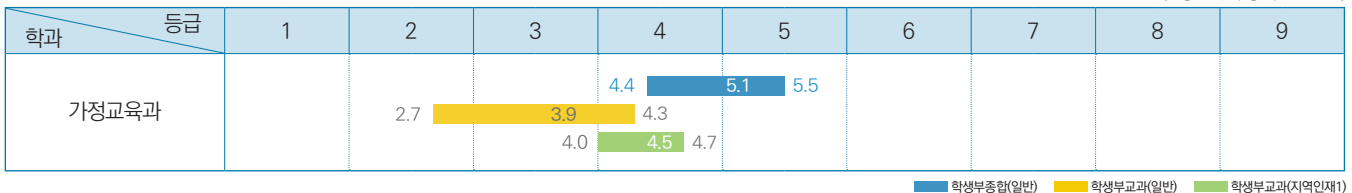
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.77:1	4.4	5.1	5.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	7.90:1	2.7	3.9	4.3
	학생부교과(지역인재1)	3.67:1	4.0	4.5	4.7

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

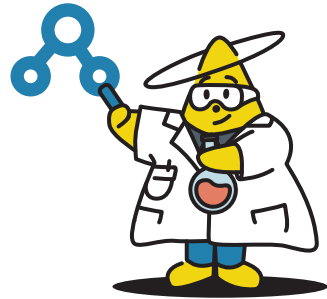
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

과학교육과



설립일	2004년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 54.2%, 여자 45.8%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	42.9%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 자연과 과학을 좋아하며, 가르치는 일에 뜻이 있는 학생입니다.
- 미래 산업에 적합한 첨단 과학과 교육 분야의 진로를 찾고자 하는 학생입니다.
- 과학 교사로서 가르치는 일과 삶의 여유를 이루는 행복한 인생을 그리고자 하는 학생입니다.

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 암기가 아니라 구조화하는 능력이 핵심입니다.
- 어려운걸 쉽게 만드는 능력이 도움이 됩니다.
- 보여주는 실험이 아니라 생각하게 하는 실험을 하는게 좋습니다.

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 물리학 I, 화학 I, 생명과학 I, 지구과학 I
- 통합과학, 과학탐구실험
- 과학사, 생활과 과학, 융합과학

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	<일반물리및실험(1), (2)>와 <일반화학및실험(1), (2)> 학습을 통한 전공 과학 기초 확립
심화 단계(2~3학년)	물리와 화학전공으로 나뉘어져서 이론과 실험을 병행한 <역학>과 <유기화학> 등의 전공과학 지식 학습
응용 단계(3~4학년)	학습한 전공과학을 응용하기 위한 취업 및 임용고시 대비 강의
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업 이후에도 지도교수와의 1:1 상담 및 비교과 교육프로그램 지원 등을 통한 임용고시 대비

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~4학년	하계-동계 사제동행특강	하계-동계 방학	과학 기초 확립 및 임용고시 기출문제 풀이	학교교재 배부
1~4학년	물리·화학전공 동아리	상시	임용대비 강의 및 대학원 진학 준비	-

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	특성화 장학	학과 전용 장학 운영, 해외 연수 지원
학업 지원	멘토-멘티 프로그램	신입생의 학과 적응을 위한 선취배 매칭 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
교육청 (전북, 대전, 충남 등)	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(임용 및 기간제)	4학년
연구소 (전주혁신특구 연구소)	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input checked="" type="checkbox"/> 기타(대학원 진학)	4학년
과학관, 천문대 등	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2, 3학년
사립학교(중, 고)	<input checked="" type="checkbox"/> 고용연계 <input checked="" type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2, 3, 4학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
과학교사(중등/고등)	수업, 학생지도, 행정	과학교육론	정교사 2급 자격증	중고등학교, 교육청
교육공무원	교육, 장학, 행정	교직논술, 교육학	정교사 2급 자격증, 한국어사 2급	교육청과 교육부
연구원	과학 연구 및 실험	일반과학및실험	국가기술자격(물리, 화학 등)	국가 연구소 등
대학교수	연구 및 교육	대학원	석사-박사 학위	대학 교수
과학관, 천문대	연구원(큐레이터)	과학 전공 강좌	과학 관련 자격증	과학관, 천문대 등

Dept. of Science Education

인재상

미래 사회를 이끌어갈 창의와 인성을 갖춘 과학교육 전문가

핵심역량

창의성 · 인성 · 현장역량 · AIDT 역량

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	12명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	17명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	1명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

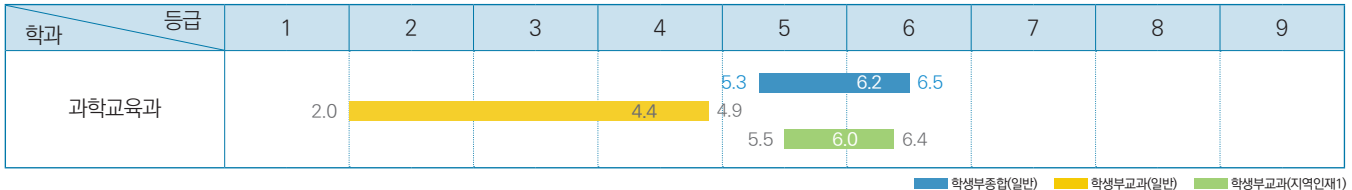
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	2.50:1	5.3	6.2	6.5
학생부교과	학생부교과(일반학생)	2.71:1	2.0	4.4	4.9
	학생부교과(지역인재1)	1.67:1	5.5	6.0	6.4

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

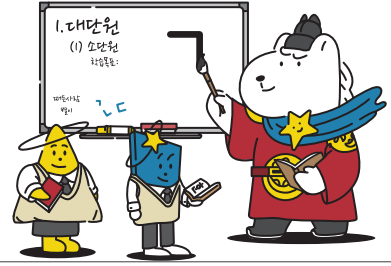
※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

국어교육과

설립일	1971년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 45.6%, 여자 54.4%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	35.7%(2022. 12. 31. 공시 취업률 기준)



“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 국어 교사가 꿈인 학생.
- 국어와 문학에 대한 관심과 흥미가 많은 학생
- 교육 계열 공무원을 진로로 생각하는 학생, 작가·웹툰·화콘텐츠·국어 관련 연구직 등 국어 전공을 바탕으로 미래를 꿈꾸는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 사회적 가치를 창출하는 국어교육 전문가가 되기 위하여 국어 사용 능력, 국어 문법 능력, 문학 능력, 국어 수업 능력과 같은 역량이 중요함

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어, 문학, 화법과 작문, 언어와 매체

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	국어의 전반의 총괄적 지식을 다루며 국어의 특질을 밝힌다. 국어학 이론에 관한 기초 학습 능력을 마련하고, 디지털 미디어 리터러시 교육을 통해 비판적 사고력과 창의적 문제 해결 능력을 기릅니다.
심화 단계(2~3학년)	국어교육에 대한 전반적인 논의를 통해 국어교육의 모든 분야에 대한 기초지식을 갖게 하는 동시에 국어 교육 현상에 대한 문제의식을 갖고 국어에 관련된 제반의 과제를 연구할 수 있는 능력을 기릅니다.
응용 단계(3~4학년)	국어교육의 실행에 관련되는 국어과 교육과정, 국어과 교수-학습, 국어과 교재, 국어과 평가를 계획하고 실천하는 데 필요한 기본적인 원리를 익히고, 국어교육과 관련된 주제에 대해 심층적으로 접근합니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	교육과정 및 교육정책의 변화에 따른 학생활동 및 참여 중심의 최신 교수학습 모형과 평가 방법이 포함되는 내용을 개발하여 운영하는 데 중점을 둡니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
재학생 전체 학년	학교 현장 역량 강화 특별 강의	1학기, 2학기	학기 중 임용에 합격한 졸업생 초빙 특강	전공 역량 강화
졸업생	2차 임용시험 대비 특별 강의	동계	수업 시연 및 면접 대비 특강	실무 능력 함양

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	학점 발자국 보상제	목표 학점을 정한 후 달성 여부에 따라 보상을 주어 학업 동기를 형성
학업 지원	사제동행특강	미래 교육의 이해와 학교 현장 역량 강화를 위한 융합형 특강 프로그램

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
중등학교 국어 교사	중등학교 수업 설계, 실행, 평가	국어, 문학	중등 국어 정교사 2급 자격증	중등학교
외국어를 위한 한국어 교사	외국인을 대상으로 한국어 교육	-	한국어 교원 3급 자격증	한국어 교육 전문 강사

Dept. of Korean Language Education

인재상

사회적 가치를 창출하는 국어교육 전문가

핵심역량

국어 사용 능력·국어 문법 능력·문학 능력·국어 수업 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	13명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	15명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

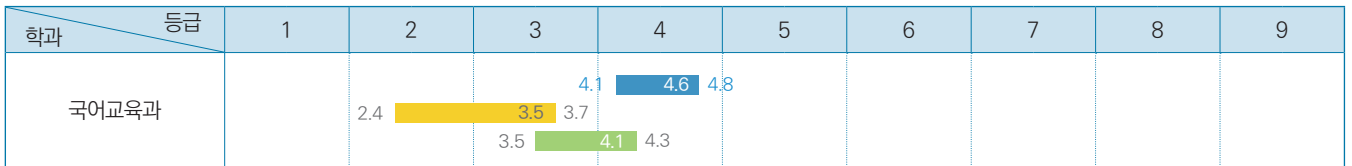
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	5.17:1	4.1	4.6	4.8
학생부교과	학생부교과(일반학생)	8.09:1	2.4	3.5	3.7
	학생부교과(지역인재1)	5.67:1	3.5	4.1	4.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

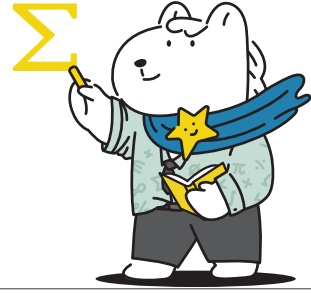
※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

수학교육과



설립일	1979년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 59.4%, 여자 40.6%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	44.4%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 친구에게 개념을 설명하거나 누군가를 가르치는 과정에서 즐거움을 느끼는 학생
- 자신의 생각을 논리적으로 정리하고 명확하게 설명하는 것을 좋아하는 학생
- 하나의 문제를 끝까지 파고들며 해결하는 과정에서 성취감을 느끼는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 문제 해결 능력
- 추론 능력
- 수학적 사고력
- 수학적 의사소통 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 수학 I, 수학 II, 미적분, 확률과 통계, 기하, 실용 수학, 경제 수학, 인공지능 수학, 수학과제 탐구

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	전공수학의 기초 개념과 핵심 이론을 탄탄하게 다지는 단계: 미적분학및실습, 집합과논리, 해석학, 선형대수
심화 단계(2~3학년)	다양한 수학 이론과 교육학적 이해를 폭넓게 확장하는 단계: 기하학일반, 정수론, 복소해석학, 현대대수학, 위상수학, 수학교과교육론, 수학교육심리학
응용 단계(3~4학년)	수학 이론을 실제 교육과 문제 해결에 적용하며 역량을 강화하는 단계: 현대대수학, 위상수학, 미분기하학, 조합및그래프이론, 확률및통계, 수학교과교육연구및지도법
전문화 단계(졸업/대학원)	전공 분야를 심화하여 교육 전문가로 성장하는 단계: 대수학교육, 해석학교육, 위상기하교육, 학교수학교육

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
전 학년	우수 학생 특강	학기 중 / 방학 중	선배가 후배의 학습을 돕는 밀착형 학습 프로그램	학습 이해도 향상 및 선후배 간 유대감 형성
전 학년	사제동행 특강	학기 중 / 방학 중	중등학교 임용시험 대비 및 전공 역량 강화를 위한 교수진 중심의 프로그램	임용시험 준비 지원 및 전공 실력 심화
1~2학년	Math Festival	2학기 중	자연 현상에 담긴 수학적 원리를 탐구하며 이해를 넓히는 전공 체험 프로그램	수학에 대한 흥미 증진 및 전공 이해도 향상

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	우수학생 격려	장학행사를 통한 성적 우수자, 우수 스터디 그룹, 우수 학습 도우미 등을 시상
학업 지원	전공학습 역량 평가	중등교사 임용시험 대비 및 전공 역량 강화를 위한 모의고사 실시

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
Neuralsquid Systems LLC	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
국공립·사립 중등학교 교사	교육	전공교과 및 교직	중등수학2급 정교사자격증, 한국사 자격증(3급 이상)	시·도 교육청 및 사립학교 법인
수학·교육 관련 공무원	교육, 행정	전공교과 및 교직	각 직렬에서 요구하는 자격증	한국교육과정평가원, 한국교육개발원 등
대학 및 연구기관	교육, 연구	전공교과	석·박사 학위	고등과학원, 국가수리과학연구소 등
수학 관련 전문직	교육, 행정	전공교과	각 분야에서 요구하는 자격증	교육, 보험계리·금융권, IT·데이터분야 관련 기업

Dept. of Mathematics Education

인재상

수학적 사고와 소통 능력을 바탕으로
미래 교육을 이끄는 창의·융합형 인재

핵심역량

- 문제 해결 능력
- 추론 능력
- 수학적 사고력
- 수학적 의사소통 능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	14명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	14명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

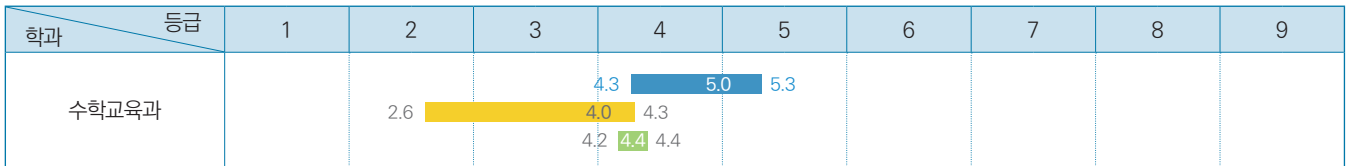
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70%CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.91:1	4.3	5.0	5.3
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.09:1	2.6	4.0	4.3
	학생부교과(지역인재1)	2.33:1	4.2	4.4	4.4

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록한 자(총원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70%CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> • 학생부종합(일반학생전형) • 학생부종합(사회통합전형) • 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 학생부교과(일반학생전형) • 학생부교과(달라트전형) • 학생부교과(재직자전형) • 학생부교과(지역인재1전형) • 학생부교과(지역인재2전형) • 학생부교과(농어촌학생전형) • 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> • 실기/실적(일반학생전형) • 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

영어교육과



설립일	1981년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 47.8%, 여자 52.2%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	60.9%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 교육과 교직에 대한 진지한 관심과 열정을 가진 학생
- 영어에 대한 흥미와 실력을 키우려는 의지가 있는 학생
- 자신의 삶에 충실하면서도 변화하는 사회에 유연하게 대응하는 태도를 지닌 학생

“전공 만렙을 위한 하든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 언어에 대한 호기심과 꾸준히 파고드는 학습 습관
- 읽고, 생각하고, 표현하는 힘
- 학습자를 이해하고 공감하는 소통 역량

“전공 공부기 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 일반 교과: 영어 I/II, 영어 회화, 영어 독해와 작문, 영어권 문화, 영미 문학 읽기 등
- 전문 영어 교과: 심화 영어 I/II, 심화 영어 회화 I/II, 심화 영어 독해 I/II, 심화 영어 작문 I/II 등
- 전문 교양 교과: 교육학, 심리학, 철학, 논술 등

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	기초 영어 능력과 영어교육학·영문학·영어학의 기본 이해를 바탕으로 전공의 기초 토대를 다집니다.
심화 단계(2~3학년)	영어교육학·영문학·영어학의 주요 이론과 개념을 균형 있게 학습하며 영어교사로서의 전공 역량을 갖추습니다.
응용 단계(3~4학년)	축적한 전공 지식을 바탕으로 수업 설계와 현장 연계 학습을 통해 영어교사로서의 실천 역량과 응용 능력을 기릅니다.
전문화 단계(졸업/대학원)	영어교사로서의 전문성을 심화하는 한편, 다양한 진로로 확장 가능한 직무 역량과 전문성을 키웁니다.

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
2~4학년	교환학생 프로그램	1학기: 1~4월 2학기: 9~12월	해외 대학에서의 교육과정 이수 및 현지 학생들과의 교류를 통한 글로벌 감각 함양	전주대 해외파견 장학금 및 해외 대학 장학금
전 학년	해외학교현장실습, 해외대학 탐방 및 해외교육봉사	여름방학 및 겨울방학	해외 교육기관에서 교육 및 봉사 활동을 수행하며 글로벌 교육 역량 함양	프로그램에 따라 150만원~전액 지원
전 학년	학술동아리	1년	일반영어 학습, 기사 분석 및 토론 활동을 통한 영어 독해력 및 비판적 사고력 향상	학과 프로그램 운영 시 우선 추천

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	영어교육과 발전기금	학과 전용 장학금 제도 운영
학업 지원	학습 활동 지원	선후배 멘토링 및 튜터링 프로그램, 사제동행 특강 등 운영
	학업 상담 지원	교수-학생 멘토링 프로그램 운영

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
중등학교 영어교사	영어 교과 지도, 학습자료개발, 학생 지도	영어교과교육론, 영어교과교재연구및지도법, 영어과수업설계및실기	중등학교 정교사 2급(영어) 자격증	국·공·사립 중·고등학교
교육산업전문가	강사 직무 수행, 영어 교재연구 및 개발, 교육 분야 기획, 경영관리	영어교과교육론, 영어교과교재연구및지도법, 디지털미디어활용영어교육	중등학교 정교사 2급(영어) 자격증, 공인영어시험 성적	학원, 출판사, 방송사 등 교육 관련 분야
공무원/공기업 직원	국가 지방자치단체 소속 다양한 업무 수행	고급영어작문, 고급영어독해, 실무실용영어	공인영어시험 성적	국가 및 지방직 공무원, 공기업

Dept. of English Education

인재상

인성과 창의성을 겸비한 영어교육 전문가

핵심역량

영어사용능력, 영어 및 영어교육에 관한 전문 지식, 영어 수업 설계 및 수행 능력, 글로벌 리더십

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	11명	서류 100%	없음
	학생부종합(사회통합)	1명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	16명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	2명 이내	학생부 100%	없음

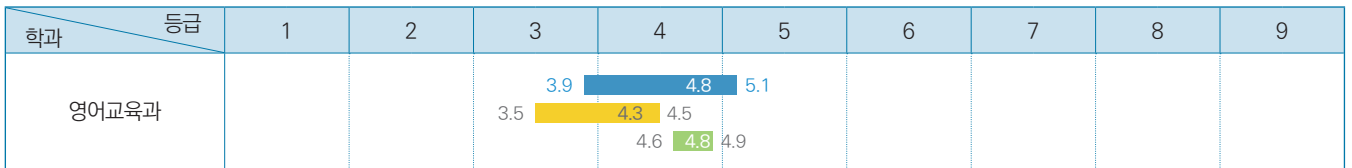
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	3.30:1	3.9	4.8	5.1
학생부교과	학생부교과(일반학생)	5.77:1	3.5	4.3	4.5
	학생부교과(지역인재1)	3.00:1	4.6	4.8	4.9

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반) ■ 학생부교과(지역인재1)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

중등특수교육과



설립일	2009년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 57.4%, 여자 42.6%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	50.0%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 인간에 대한 이해가 바탕을 이루는 학문으로서 자아 이해가 충분히 되어있는 학생
- 인내심과 책임감이 강하고 헌신적인 학생
- 교사가 되고자 희망하며, 장애 학생에 대한 온정과 따뜻한 관심이 있으며 특수교사를 향한 열정을 품고 있는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 장애특성이해: 장애의 원인 및 발달 특성에 대한 지식 및 관련 학문과 법규, 최근 이슈 등 장애 특성 전반에 관하여 이해하는 능력
- 특수교육지도: 장애학생에 대한 교과지도 기술, 진로지도, 행동지원, 교재 및 교구의 제작과 활용 등 특수교육대상자에 대한 교직기술 능력
- 전문적 의사소통: 특수교육대상자, 학부모, 통합교사, 학교 관리자 등 다양한 구성원들과 원활하게 소통할 수 있는 능력
- 인내와 헌신: 장애학생 중심의 교육적 안목과 철학적 관점을 확립하여 그들의 편에 서서 참고 희생하며 포용하는 능력

“전공 공부가 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 국어
- 영어
- 사회탐구

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	특수교육의 기초 이론과 장애영역별 특성, 긍정적 행동지원 및 행동문제 이해를 바탕으로 특수교사로서기초 소양과 전공 기초 역량 형성
심화 단계(2~3학년)	특수교육 교육과정, 행동중재, 의사소통 및 학습장애·정서행동장애 교육 등 대상별·영역별 심화 학습을 통해 평가·중재·수업 설계의 현장 적용 역량 강화
응용 단계(3~4학년)	직업 전환교육, 진로교육, 행동계획 및 현장실습을 중심으로 실제 교육·재활·지원 현장에서의 실천 능력과 진로 연계 전문성 확장
전문화 단계(졸업/대학원)	졸업 후 특수교사, 행동발달재활전문인력, 장애영유아보육교사, 장애인 평생교육사 등으로 진출하며, 일반대학원, 교육대학원, 특수대학원에서 연구와 전문 자격 과정을 통해 고도화된 전문성 발강화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1학년	동계 특수교육 전공기초 역량강화 프로그램	동계 방학 중 2주간	학습 증진 및 임용시험의 체계적인 준비 특수교육 전공 기초 다지기	장학금 지급
1학년	• 대학혁신지원사업 LISG-X 브릿지 프로젝트	매 학기	• 장애학생 전환지원을 위한 JJ-에비 특수교사 실무역량강화 • 전공지식 함양을 통한 임용시험의 체계적인 준비 및 학습증진 • 장애인을 위한 인재양성 보육교사 및 마이크로 전공 역량 강화	활동지원비 지급
2학년	• 학교현장역량 강화를 위한 사제동행 프로그램			
3학년	• High-Touch Tech Wellness 미래형 장애 전문가 인재 양성 사업단 프로그램			
4학년	임용고시 모의고사 참석 특강, 임용고시 면접 특강	2학기	임용고시 준비 학생 및 임용 후보자 시험 대비	임용고시 실전 연습

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	교수장학금	품행이 단정하고 모범적인 학교생활로 타의 모범이 된 학생을 선정하여 장학금 지급
학업 지원	자격증 취득 지원	방학 중 특수교육 관련 자격증 취득반(장애인스포츠 지도사, 미술심리 상담사 등) 운영
	사제동행 교수-학생 멘토링	학과교수가 지도하는 스터디 운영
	상담 프로그램 운영	선후배 멘토링 프로그램 운영

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
전주은화학교	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	4학년
전주특수교육지원센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	1~2학년
전북대학병원 행동발달증진센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	3~4학년
다운지역아동센터	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input type="checkbox"/> 기업탐방 <input checked="" type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	2~3학년

“나만의 향로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
중등학교 특수교사	중·고등학교 장애학생의 교과지도	특수교육교육과정론 외 6과목	특수학교(중등) 정교사(2급) 표시과목, 특수학교(중등) 정교사(2급) 직업교육, 중등학교 정교사	국공립, 사립학교
행동발달재활전문가	장애학생들의 행동지원 및 행동수정	아동생활지도 외 10과목	발달재활 서비스 제공인력 자격인증 (행동발달재활)	행동지원센터
장애영유아보육교사	장애영유아 맞춤형 교육 및 보육	아동관찰 및 행동연구 외 7과목	보육교사 2급, 장애영유아 보육교사	장애전담어린이집
평생교육센터 특수교사	사회 통합 프로그램 운영	특수아동이해 외 8과목	평생교육사	장애인평생교육센터

Dept. of Secondary Special Education

인재상

열린 마음의 장애학생 교육 전문가

핵심역량

장애특성 이해능력, 특수교육 지도능력, 전문적 의사소통능력, 인내와 헌신능력

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	12명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	16명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	1명 이내	학생부 100%	없음
	학생부교과(장애인 등 대상자)	모집	학생부 100%	없음

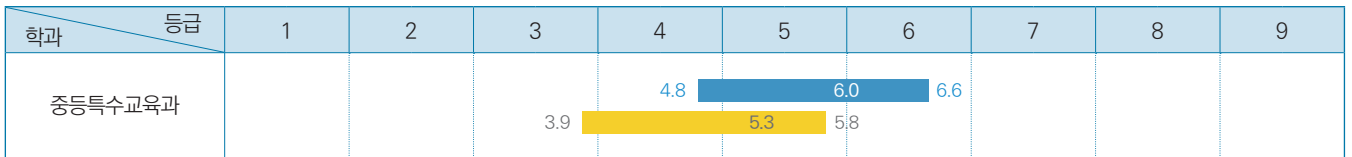
2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부종합	학생부종합(일반학생)	1.70:1	4.8	6.0	6.6
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.83:1	3.9	5.3	5.8

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)



■ 학생부종합(일반) ■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성학교졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

한문교육과



설립일	1973년
재학생 비율(재학생 기준)	남자 60.4%, 여자 39.6%(2026. 4. 10. 재적생 기준)
취업률(년도 졸업자 기준)	45.8%(2024. 12. 31. 공시 취업률 기준)

“이런 학생들이면 우리 과랑 잘 맞을 거야”

우리 과 찰떡 성향 TOP 3

- 한자와 한문, 전통 문화에 관심이 많은 학생
- 가르치는 일(교직)에 보람을 느끼고 중등 교사를 꿈꾸는 학생
- 차분하고 성실하며 깊이 있는 학습을 좋아하는 학생

“전공 만렙을 위한 히든 스킬”

본 전공을 공부하기 위해 필요한 소양 및 역량

- 한자에 대한 기본적인 흥미와 꾸준히 암기하고 이해하려는 성실성
- 글을 읽고 해석하며 의미를 탐구하는 독해력과 사고력
- 발표, 토론, 수업 시연 등 교육 활동에 적극적으로 참여하는 태도

“전공 공부 쉬워지는 꿀 과목”

고등학교에서 배우는 과목 중 학과에서 배우는 과목을 이수하는 데 도움이 되는 과목

- 중학교, 고등학교 한문
- 국어(고전 문학, 문법 영역)
- 윤리와 사상 / 한국사

“전공 마스터로 가는 길”

단계별 학과 로드맵

구분	주요 학습 및 연구 내용
기초 단계(1~2학년)	기초 한자·한문, 한문 문법, 한문 독해의 기본기 형성
심화 단계(2~3학년)	한문 고전 작품 강독, 한문 교육 이론 및 교수법 학습
응용 단계(3~4학년)	수업 실연, 교재 연구를 통한 현장 적용 능력 대비 강화
전문화 단계(졸업/대학원)	교육 실습을 통한 현장 적응, 임용시험 대비, 교과 전문성 심화

“우리 과만 누리는 특별한 혜택”

우리 학과만의 비교과 활동 및 특화 프로그램

대상 학년	활동 및 프로그램명	운영 기간	활동 내용	혜택
1~2학년	서원학습	여름방학	방학 중 서원에 입소하여 집중적인 한문 학습 진행	한문 독해력 향상, 전공 몰입도 강화
전 학년	학술제	2학기	1년 동안 학습한 내용을 발표	발표력 향상, 전공 자신감 향상

“우리 과 복지 클래스”

학과 내 장학 및 학생 복지 혜택

구분	주요 항목	세부 내용
장학 제도	교수동문장학금	학과 우수 학생 장학금 지원
학업 지원	임용 스터디	학과 교수님들의 임용 관련 스터디 지도 및 지원

“우리 과가 맺은 든든한 파트너십”

학과 교류 기업 및 교류 정보

기업명	교류방식	대상 학년
한국고전번역원 전주분원	<input type="checkbox"/> 고용연계 <input type="checkbox"/> 인턴십 <input type="checkbox"/> 현장 교육 <input checked="" type="checkbox"/> 기업탐방 <input type="checkbox"/> 프로젝트 수행 <input type="checkbox"/> 학점인정 <input type="checkbox"/> 공사 재직자 출강 <input type="checkbox"/> 기타	전 학년

“나만의 항로 설정”

졸업 후 진로 및 취업 방향

진출 분야	직무	관련 교과목	관련 자격증	졸업생 취업처
중등학교 한문교사	교육, 행정	한문	중등학교 정교사 2급(한문)	교육청
고전 번역가	고전 번역	한문	-	한국고전번역원

Dept. of Chinese Classics Education

인재상

인성과 지성을 겸비하여
중등 한문교육을 선도하는 교육 전문가

핵심역량

한문 번역과 이해능력, 교과 전문역량,
한문고전에 기반한 융복합 창의역량

2027학년도 전형유형별 모집인원 및 전형방법

☆ 상세사항은 전주대 입학처 홈페이지 '모집요강' 메뉴와 '공지 사항' 메뉴를 통해 확인 바람

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	수능최저학력기준
학생부종합	학생부종합(일반학생)	9명	서류 100%	없음
	학생부종합(기회균형선발)	1명 이내	서류 100%	없음
학생부교과	학생부교과(일반학생)	10명	학생부 100%	없음
	학생부교과(농어촌학생)	1명 이내	학생부 100%	없음

2026학년도 입시결과 자료

☆ 신입학 수시모집으로 선발하는 전형 중 가장 많은 인원을 선발하는 전형을 중심으로 학생부종합전형과 비교해 볼 수 있도록 정리되어 제공하고 있음을 참고하여 주시기 바람. 그리고 매년 경쟁률, 지원자 성적, 합격자 이동상황, 반영비율 등 다양한 변수에 의하여 달라지고 있으므로 본 자료로는 합격 여부를 판단할 수 없으며, 참고자료로만 활용하시기 바람

전형유형	전형명	2026학년도 최종등록자 기준			
		경쟁률	최고	평균	70% CUT
학생부교과	학생부교과(일반학생)	3.11:1	5.6	6.1	6.3

※ 최종등록자 기준이란 합격자 중 등록된 자(충원합격자 포함)를 의미함

(전형별 최고, 평균, 70% CUT)

학과	등급	등급									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
한문교육과						5.6	6.1	6.3			

■ 학생부교과(일반)

[공통] 2027학년도 수시모집 지원방법: 최대 6회 지원 가능(단, 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함)

▼ 각 전형별로 1개 학과씩 복수 지원이 가능하며, 이 때 지원하는 학과가 모두 같거나 달라도 가능함(수시모집은 최대 6회까지 지원 가능. 동일 대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정함(산업대학, 전문대학 제외))

학생부종합	학생부교과	실기/실적
<ul style="list-style-type: none"> 학생부종합(일반학생전형) 학생부종합(사회통합전형) 학생부종합(기회균형선발전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 학생부교과(일반학생전형) 학생부교과(달라트전형) 학생부교과(재직자전형) 학생부교과(지역인재1전형) 학생부교과(지역인재2전형) 학생부교과(농어촌학생전형) 학생부교과(특성화고졸업자전형) 	<ul style="list-style-type: none"> 실기/실적(일반학생전형) 실기/실적(특기자전형)

※ 고등학교 이수과목 및 계열에 상관없이 교차지원 가능함

※ 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능함(타 전형 복수 지원 불가함)

※ 학생부종합(사회통합전형) 중 자립지원대상 아동, 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 국민기초생활수급자는 전형료를 면제함(단, 원서 접수 수수료는 제외됨)

※ 지원자격 요건을 충족하지 못한 지원자는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 함

발행일 2026년 5월 29일(금)

발행처 전주대학교 입학처 입학지원실
(55069) 전북특별자치도 전주시 완산구 천잠로 303 전주대학교 입학처 입학지원실
TEL. 063-220-2700 FAX. 063-220-2658

인쇄처 씨앤씨월드 1577-5134
(55032) 전북특별자치도 전주시 완산구 기린대로 152

수확스탑을 키우는 곳

전주대학교



(55069) 전북특별자치도 전주시 완산구 천암로 303 전주대학교 입학처 입학지원실
홈페이지 <https://www.jj.ac.kr> / 입학홈페이지 <https://iphak.jj.ac.kr>

TEL. 063-220-2700, 2701
FAX. 063-220-2658, 3238