

2026학년도 학생부위주전형
부산대학교 가이드북





{ VISION }

창조적 지식 공동체 구현

- 통섭형 창의적 인재 양성
- 융합연구 선도
- 기부와 나눔의 실현

- 통섭/융합 교육체제 구축
- 글로벌 연구역량 강화
- 지역 및 국제사회 선도
- 행·재정 혁신 및 기반

- 창의적 지식인
- 개방적 지식인
- 글로벌 전문인
- 봉사하는 지식인

{ GOAL }

통섭형 창의 인재
양성 선도

특화 분야 세계 수준
연구 대학 실현

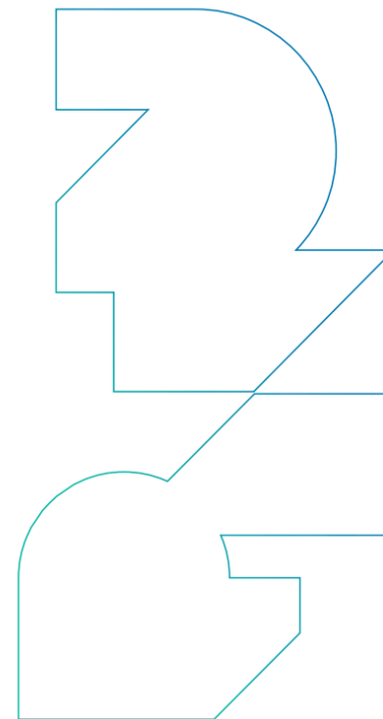
사회 기여도
최고 대학 구현

2026학년도 부산대학교

학생부위주전형 가이드북

CONTENTS

- 04 멀티캠퍼스 소개
- 06 2026학년도 입학전형 개요 및 학생부위주전형 주요변경사항
- 09 2026학년도 학생부교과전형
 - 학생부교과전형 안내
 - 지원자격 및 전형방법
(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)
 - 모집단위와 모집인원
(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)
 - 학생부교과 반영방법 안내
(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)
 - 학생부교과 학업역량평가 방법 안내
 - 학교폭력 조치사항 반영방법 안내
 - 수능최저학력기준 안내(학생부교과전형·지역인재전형)
 - 2024~2025학년도 학생부교과전형 결과
- 28 2026학년도 학생부종합전형
 - 학생부종합전형 안내
 - 지원자격 및 전형방법(학생부종합전형·지역인재전형)
 - 모집단위와 모집인원(학생부종합전형·지역인재전형)
 - 지원자격 및 전형방법
(지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·특성화고교졸업자전형·특수교육대상자전형)
 - 모집단위와 모집인원
(지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·특성화고교졸업자전형·특수교육대상자전형)
 - 수능최저학력기준 안내
(지역인재전형·지역인재저소득층학생전형·저소득층학생전형)
 - 학생부종합전형 평가 절차
 - 학생부종합전형 서류평가 방법
 - 학생부종합전형 FAQ
 - 면접평가
 - 2024~2025학년도 학생부종합전형 결과



국가균형발전 시대를 이끌어가는 국민의 대학, 부산대학교

통일한국시대 유라시아 대륙의 관문 도시이자, 대한민국 제2의 도시인 부산에 위치한 명문 국립대학인 부산대학교는 아름다운 경관을 자랑하는 부산과 경남에 4개의 멀티 캠퍼스를 구축하고 있습니다.
역사와 전통을 자랑하는 부산캠퍼스를 중심으로 융·복합연구, 의생명과학 신허브, 바이오 특화, 최첨단 메디컬 인프라를 갖춘 지역별 특화 캠퍼스로 인류와 지역사회에 기여할 지식공동체를 만들어갑니다.

역사와 전통의 대표 부산 캠퍼스

B U S A N C A M P U S

대한민국 최초 국립대학의
위상과 자부심이 서린 대학의 모태
연구와 교육, 봉사와 행정 등
대학 모든 기능의 중심
인문사회, 공학, 자연과학, 예술 및
스포츠 등 모든 학문의 융·복합
연구와 교육의 산실



바이오 분야 특화 캠퍼스 밀양 캠퍼스

M I R Y A N G C A M P U S

인류 생명과 생태보전을 위한
생물자원, 농생명산업의 교육 선도
첨단생물자원과학 분야 생명공학
정보화기술, 초미세과학기술,
생명환경기술 연구 중심



의생명과학 융·복합 연구의 신허브 양산 캠퍼스

Y A N G S A N C A M P U S

의생명과학 5개 대학과
분야별 병원을 집중시킨
첨단의료단지
의생명과학 교육연구 시설과
병원 시설의 시너지 효과 창출
공동연구와 협진 시스템 구축으로
새로운 의학 분야 개척·선도



도심형 메디컬 캠퍼스 아미 캠퍼스

A M I C A M P U S

동남권 핵심거점 공공의료기관으로
지역민의 생존을 책임지는
최첨단 병원 단지
각종 공공의료사업을 주관하는
지역사회 의료 안전망의 중심
의료 산업화와 국제화를 실현하는
미래 의학연구의 중심



2026학년도 입학전형 개요

- 교육부의 입학정원 조정 결과와 학칙 개정 등에 따라 모집단위 및 모집인원은 변경될 수 있음
- 농어촌학생전형, 저소득층학생전형, 특성화고졸업자전형, 특수교육대상자전형은 정원의 전형임 [(): 정원의 모집인원]

전형		모집인원	전형요소 및 평가방법	수능최저 학력기준
학생부교과	학생부교과전형	1,049	학생부교과 80% + 학업역량평가 20%	○
	지역인재전형	495		×
	농어촌학생전형	(133)		×
학생부종합	학생부종합전형	671	1단계: 서류(학생부) 평가 100%(3~4배수)	×
	지역인재전형	173	2단계: 1단계 성적 80% + 면접 20%	△ ¹⁾
	지역인재 저소득층학생전형	10	서류(학생부) 평가 100%	○
	사회배려자전형	210	서류(학생부) 평가 100%	×
	저소득층학생전형	(91)		△ ²⁾
	특성화고졸업자전형	(11)		×
	특수교육대상자전형	(22)		×
	논술	논술전형	341	논술 70% + 학생부교과 30%
지역인재전형		32	○	
실기/실적	실기전형	189	① 체육교육과, 디자인학과 - 1단계: 학생부교과 100% (5배수) - 2단계: 실기 60% + 1단계 성적 40% ② 음악학과, 한국음악학과, 미술학과 : 실기 80% + 학생부교과 20% ③ 조형학과, 무용학과 : 실기 60% + 학생부교과 40%	△ ³⁾
	농어촌학생전형	(9)		×
	저소득층학생전형	(8)		×
	특성화고졸업자전형	(3)		×
	체육특기자전형	8		실기 50% + 학생부교과 20% + 출결 10% + 실적 20%
합계		3,455		

- 1) 학생부종합(지역인재전형) 간호학과, 약학부, 의예과, 치의예과에 한해 수능최저학력기준 적용
 - 2) 학생부종합(저소득층학생전형) 간호학과, 약학부에 한해 수능최저학력기준 적용
 - 3) 실기/실적(실기전형) 체육교육과, 미술학과, 조형학과, 디자인학과에 한해 수능최저학력기준 적용
- ※ 모든 전형의 최고점은 100점이고, 최저점은 0점
 ※ 체육교육과의 경우 실기고사 기본점수를 부여하며 자세한 사항은 모집요강 참고

2026학년도 학생부위주전형 주요변경사항

1 학사구조 개편에 따른 모집단위 변경

가. 신설 모집단위

단과대학	모집단위	비고
공과대학	첨단IT자율전공	전공자율선택제 [유형2]
	미래도시건축환경융합전공	
	첨단소재자율전공	
	첨단모빌리티자율전공	
학부대학	스마트시티전공	
	첨단융합학부	전공자율선택제 [유형2]
	응용생명융합학부	전공자율선택제 [유형1]
	자유전공학부	전공자율선택제 [유형1]

※ [전공자율선택제 안내] 모집요강 참고

나. 폐지(변경) 모집단위

폐지 모집단위		변경
나노과학기술대학	나노에너지공학과 나노메카트로닉스공학과 광메카트로닉스공학과	▶ 학부대학 첨단융합학부 미래에너지전공 나노소재첨단제조전공 광메카트로닉스공학전공
생명자원과학대학	식물생명과학과 동물생명자원과학과	▶ 학부대학 응용생명융합학부 그린바이오과학전공
첨단융합학부	나노자율전공	▶ 학부대학 첨단융합학부
	공학자율전공	▶ 공과대학 첨단IT자율전공 첨단소재자율전공
정보의생명공학대학 첨단융합학부	정보의생명공학자율전공	▶ 공과대학 첨단IT자율전공
		▶ 정보의생명공학대학 의생명융합공학부

다. 단과대학 소속 및 모집단위명 변경

2025학년도		2026학년도	
단과대학	모집단위	단과대학	모집단위
예술대학	디자인학과 (디자인테크놀로지전공)	정보의생명공학대학	정보컴퓨터공학부 (디자인테크놀로지전공)

라. 학제전환에 따른 모집단위 변경

구분	2024학년도	2025학년도	2026학년도
모집단위	치의학전문대학원 학·석사통합과정		치과대학 치의예과
모집인원	40명	미선발	80명

※ 치의학전문대학원은 치과대학으로 학제전환이 확정되어 2026학년도부터 치의예과로 선발함

2 전형유형 변경

구분	2025학년도	2026학년도
전형유형	학생부 교과 (특성화고교졸업자전형)	학생부 종합 (특성화고교졸업자전형)

3 면접 배수 변경

대상전형	모집단위	2025학년도	2026학년도
학생부종합 (지역인재전형)	약학부	3배수	4배수

4 자연계열 일부 모집단위 수능 필수응시영역 변경

※ 수능최저학력기준이 설정된 전형에 한하며, “수능최저학력기준 안내” 참고(p.16~19)

5 수능최저학력기준 완화 학생부종합(지역인재저소득층학생전형·저소득층학생전형)

해당 모집단위	2025학년도	2026학년도
약학부 학생부종합(지역인재저소득층학생전형, 저소득층학생전형)	국어, 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구 영역 중 수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구 영역 중 수학 포함 <u>3개 영역 등급 합 5 이내</u>
한의학전문대학원 학·석사통합과정 학생부종합(지역인재저소득층학생전형)		국어, 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구 영역 중 수학 포함 <u>3개 영역 등급 합 5 이내</u>

※ 공통기준: 한국사 4등급 이내 / 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목 반영

2026학년도 학생부교과전형

- 10 학생부교과전형 안내
- 10 지원자격 및 전형방법
(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)
- 11 모집단위와 모집인원
(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)
- 14 학생부교과 반영방법 안내
(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)
- 15 학생부교과 학업역량평가 방법 안내
- 15 학교폭력 조치사항 반영방법 안내
- 16 수능최저학력기준 안내(학생부교과전형·지역인재전형)
- 19 2024~2025학년도 학생부교과전형 결과

학생부교과전형 안내



1. 학생부교과전형은 학생부교과성과 학업역량평가 점수를 합산하여 고득점자 순으로 선발하는 전형입니다.
2. 2026학년도부터 모집단위별 핵심권장과목 이수노력을 반영합니다.
3. 모집단위별로 변경된 수능응시영역을 확인하시기 바랍니다.
4. 2025학년도 학생부교과(특성화고교졸업자전형)은 2026학년도에는 학생부종합(특성화고교 졸업자전형)으로 변경되었습니다.
5. 2026학년도부터 의무반영되는 학교폭력 조치사항 반영방법을 확인하시기 바랍니다.

지원자격 및 전형방법 (학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)

학생부교과전형 1,049명

- 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자
- ※ 국내 정규 고등학교는 고교 졸업 학력 인정학교에 한함
- ※ 국내 고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 국내 고교 졸업(예정)자에 한함

전형방법



지역인재전형 495명

- 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자
- ※ 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외함 (영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)

농어촌학생전형 133명

- 6년 과정 이수자(중·고교 전 과정 농어촌 이수자), 12년 과정 이수자(초·중·고교 전 과정 이수자)
- ※ 자세한 지원 자격은 모집 요강 참조

모집단위와 모집인원 (학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)

단과대학	모집단위	학생부교과전형	지역인재전형	농어촌학생전형
인문대학	국어국문학과	8		1
	중어중문학과	9		1
	일어일문학과	7		1
	영어영문학과	9		1
	불어불문학과	9		1
	독어독문학과	6		1
	노어노문학과	9		1
	한문학과	5	3	1
	언어정보학과	6		1
	사학과	8		1
	철학과	6		1
	고고학과	8		1
사회과학대학	행정학과	5	5	1
	정치외교학과	13	7	1
	사회복지학과	11	11	1
	사회학과	10	5	1
	심리학과	11	11	1
	문헌정보학과	9	5	1
	미디어커뮤니케이션학과	10	5	1
자연과학대학	수학과	9	5	1
	통계학과	9	6	1
	물리학과	10	6	2
	화학학과	14	8	2
	생명과학과	12	5	1
	미생물학과	9	8	2
	분자생물학과	9	5	2
	지질환경과학과	7	4	1
	해양학과	7	6	1
	대기환경과학과	6	5	1
공과대학	기계공학부	57	37	5
	고분자공학과	11		2
	유기소재시스템공학과	12		2

단과대학	모집단위	학생부교과전형	지역인재전형	농어촌학생전형	
공과대학	화공생명공학과	12	6	2	
	환경공학과	9		1	
	재료공학부	13	8	3	
	전기전자공학부	전기공학전공	12	5	2
		전자공학전공	16	14	2
		반도체공학전공	8	6	1
	건축학과	7	5	1	
	건축공학과	8	4	1	
	도시공학과	6		1	
	사회기반시스템공학과	14	8	2	
	항공우주공학과	15	4	1	
	산업공학과	9		2	
	조선해양공학과	14	10	3	
	첨단IT자율전공	43	20	3	
	미래도시건축환경융합전공	7		1	
	첨단소재자율전공	15		1	
	첨단모빌리티자율전공	20	7	2	
	스마트시티전공	11		1	
	사범대학	국어교육과	9		1
영어교육과		7		1	
교육학과		4		1	
유아교육과				1	
특수교육과		6			
일반사회교육과		7		1	
역사교육과		6		1	
지리교육과		6		1	
윤리교육과		5		1	
수학교육과		6		1	
물리교육과		7		1	
화학교육과		6		1	
생물교육과		7		1	
지구과학교육과		7		1	
경제통상대학	무역학부	23	15	3	

단과대학	모집단위	학생부교과전형	지역인재전형	농어촌학생전형	
경제통상대학	경제학부	19	14	3	
	국제학부	6			
	관광컨벤션학과	6	4		
경영대학	공공정책학부	6	3	2	
	경영학과	40	15	7	
생활과학대학	의류학과	5		1	
	식품영양학과	12		1	
	실내환경디자인학과	7		1	
	아동가족학과	7		1	
예술대학	스포츠과학과	17			
	예술문화영상학과	4		2	
간호대학	간호학과	10	16	2	
생명자원 과학대학	원예생명과학과	6		1	
	식품공학과	6	5	1	
	생명환경화학과	5	4	1	
	바이오소재과학과	5	5	1	
	바이오산업기계공학과	10		1	
	IT응용공학과	5	5	1	
	바이오환경에너지학과	8	6	1	
	조경학과	10	3	1	
	식품자원경제학과	7		1	
	정보의생명 공학대학	의생명융합공학부	28	15	3
정보컴퓨터공학부		컴퓨터공학전공	20	7	3
		인공지능전공	12	6	1
		디자인테크놀로지전공	11		1
학부대학	첨단융합학부	25	15	5	
	응용생명융합학부	25	10	3	
	자유전공학부	41	30		
약학대학	약학부		12		
의과대학	의예과	10	27		
치과대학	치의예과		20		
한의학 전문대학원	한의학전문대학원 학·석사통합과정		14		
합계		1,049	495	133	

학생부교과 반영방법 안내 (학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형)

1 반영교과

전형명	교과배점(★)	학생부 반영교과 (전 계열)	활용지표
학생부교과 학생부교과전형 지역인재전형 농어촌학생전형	80점	국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사	석차등급, 이수학점(이수단위)

※ 학생부 반영교과는 해당 고등학교에서 분류한 교과 분류체계(편제)를 따름(단, 교과 영역 구분이 없거나 구분이 어려운 경우, 교과 편제가 우리 대학교의 반영 교과 분류와 상이한 경우는 우리 대학교가 정한 기준에 따라 반영함)

2 반영범위

가. 졸업예정자는 3학년 1학기까지, 졸업자는 3학년 2학기까지 학생부에 기록된 반영교과 중 석차등급이 기재된 과목만 반영함

나. 학년별 반영 비율은 적용하지 않음

3 산출방법

가. 반영과목: 학생부 반영교과 내 석차 등급이 기재된 과목

나. 과목별 등급 점수

학생부 등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
등급점수	100	99	98	97	96	95	90	60	0

다. 점수화 방법

1. 과목별 등급을 점수화하여 평균 성적을 산출함

$$\text{반영교과 평균 성적} = \frac{\sum(\text{과목별 등급점수} \times \text{과목별 이수단위})}{\sum(\text{과목별 이수단위})}$$

2. 전형별 교과배점을 적용한 최종 교과 성적을 산출함

$$\text{최종 교과 성적} = \text{반영교과 평균 성적} \times \text{전형별 교과배점(★)} \div 100$$

※ 중간 계산과정 및 최종 교과 성적의 소수점이하 처리는 소수점 아래 다섯째 자리에서 버림 처리함

4 기타 사항은 우리 대학교 자체 기준에 따라 처리함

학생부교과 학업역량평가 방법 안내

1 대상자: 학생부교과(학생부교과전형·지역인재전형·농어촌학생전형) 지원자

2 평가기준 및 전형자료

구분	평가기준	관련 전형자료
학업역량평가 (20%)	<ul style="list-style-type: none"> 반영교과¹⁾ 내 일반선택과목 이수노력 및 이수학점(전문교과 포함) 반영교과¹⁾ 내 진로선택과목 이수노력 및 성취결과 모집단위별 핵심 권장과목 이수노력 	<ul style="list-style-type: none"> 교과학습발달상황 (세부능력 및 특기사항 제외) 교육과정 편성표 학적사항

1) 반영교과(범위): 3학년 1학기까지 국어, 수학, 영어, 사회, 과학교과 과목을 반영함

※ 학생부 반영교과는 해당 고등학교에서 분류한 교과 분류체계(편제)를 따름(단, 교과 영역 구분이 없거나 구분이 어려운 경우, 교과 편제가 우리 대학교의 반영 교과 분류와 상이한 경우는 우리 대학교가 정한 기준에 따라 반영)

※ 2015 개정 교육과정 이전 이수자의 경우 별도 기준에 따라 평가함

학교폭력 조치사항 반영방법 안내

전형명	평가방법	반영방법	조치사항별 감점		
			제1·2·3호	제4·5호	제6·7·8·9호
학생부교과 학생부교과전형 지역인재전형 농어촌학생전형	정량평가	· 전형 총점(100점)에서 감점	30점	60점	80점

수능최저학력기준 안내 (학생부교과전형·지역인재전형)

- 공통기준: 한국사 4등급 이내
- 수능 필수응시영역: 국어, 수학, 영어, 탐구(2과목), 한국사 * 필수 선택과목이 아래 표와 같이 지정된 경우 해당 조건을 충족해야 함
- 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의예과에 한해 2과목 평균을 반영함

단과대학	모집단위	필수 선택과목	반영영역	등급 합
인문대학	국어국문학과		2개 영역	합 4 이내
	중어중문학과			
	일어일문학과			
	영어영문학과			
	불어불문학과			
	독어독문학과			
	노어노문학과			
	한문학과			
	언어정보학과			
	사학과			
	철학과			
	고고학과			
사회과학대학	행정학과		2개 영역	합 4 이내
	정치외교학과			
	사회복지학과			
	사회학과			
	심리학과			
	문헌정보학과			
	미디어커뮤니케이션학과			
자연과학대학	수학과	미적분 또는 기하 과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 5 이내
	통계학과			
	물리학과	과학탐구 2과목		
	화학과	미적분 또는 기하 과학탐구 2과목		
	생명과학과	과학탐구 2과목		
	미생물학과			
	분자생물학과			
	지질환경과학과			

단과대학	모집단위	필수 선택과목	반영영역	등급 합	
자연과학대학	해양학과	과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 5 이내	
	대기환경과학과				
공과대학	기계공학부	과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 5 이내	
	고분자공학과				
	유기소재시스템공학과				
	화공생명공학과				
	환경공학과				
	재료공학부				
	전기전자공학부				전기공학전공
					전자공학전공
					반도체공학전공
	건축학과				
	건축공학과				과학탐구 2과목
	도시공학과				
	사회기반시스템공학과				과학탐구 2과목
	항공우주공학과				
	산업공학과				
조선해양공학과	과학탐구 2과목				
첨단IT자율전공					
미래도시건축환경융합전공					
첨단소재자율전공	과학탐구 2과목				
첨단모빌리티자율전공					
스마트시티전공					
사범대학	국어교육과		2개 영역	합 4 이내	
	영어교육과				
	교육학과				
	유아교육과				
	특수교육과				
	일반사회교육과				
	역사교육과				
	지리교육과				
	윤리교육과				

단과대학	모집단위	필수 선택과목	반영영역	등급 합		
사범대학	수학교육과	미적분 또는 기하 과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 5 이내		
	물리교육과					
	화학교육과	과학탐구 2과목				
	생물교육과					
	지구과학교육과					
경제통상대학	무역학부		2개 영역	합 4 이내		
	경제학부					
	국제학부					
	관광컨벤션학과					
	공공정책학부					
경영대학	경영학과		3개 영역	합 7 이내		
생활과학대학	의류학과	과학탐구 2과목	2개 영역	합 4 이내		
	식품영양학과			합 6 이내		
	실내환경디자인학과			합 4 이내		
	아동가족학과					
	스포츠과학부					
예술대학	예술문화영상학과		2개 영역	합 4 이내		
간호대학	간호학과	과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 5 이내		
생명자원 과학대학	원예생명과학과	과학탐구 2과목	2개 영역	합 6 이내		
	식품공학과					
	생명환경화학과					
	바이오소재과학과					
	바이오산업기계공학과					
	IT응용공학과				2개 영역	
	바이오환경에너지학과					합 6 이내
	조경학과					
식품자원경제학과	합 4 이내					
정보의생명 공학대학	의생명융합공학부		과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역		
	정보컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공				합 5 이내
		인공지능전공				
디자인테크놀로지전공			2개 영역	합 6 이내		

단과대학	모집단위	필수 선택과목	반영영역	등급 합		
학부대학	첨단융합학부		과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 5 이내	
	응용생명융합학부					
	자유전공학부	① 또는 ② 중 하나 총족	과학탐구 2과목	①	2개 영역	합 4 이내
				②	수학 포함 2개 영역	합 5 이내
약학대학	약학부		수학 포함 3개 영역	합 4 이내		
의과대학	의예과					
치과대학	치의예과					
한의학 전문대학원	한의학전문대학원 학·석사통합과정				미적분 또는 기하 과학탐구 2과목	

2024~2025학년도 학생부교과전형 결과

1 학생부교과(학생부교과전형) 결과

가. 계열별 모집인원, 지원인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

구분	2024학년도					2025학년도				
	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차
인문사회계	376	3,016	8.02	2.94	0.65	373	4,031	10.81	2.97	0.70
자연계	500	3,584	7.17	2.70	0.67	520	4,821	9.27	2.77	0.66
자연계(밀양)	65	756	11.63	4.11	0.71	67	688	10.27	4.05	0.50
의·약학계						17	220	12.94	1.12	0.07
예술체육계	20	217	10.85	3.82	0.53	20	314	15.70	4.16	1.05
총합계	961	7,573	7.88	2.90	0.75	997	10,074	10.10	2.92	0.79

나. 2024~2025학년도 모집단위별 모집/지원/합격인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

단과 대학	구분	2024학년도						2025학년도						
		모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	
인문 대학	국어국문학과	9	71	9	7.89:1	2.68	0.19	8	62	8	7.75:1	3.82	0.41	
	중어중문학과	11	107	11	9.73:1	3.07	0.31	11	92	9	8.36:1	4.13	0.52	
	일어일문학과	8	64	4	8.00:1	3.34	0.59	8	63	4	7.88:1	3.36	0.35	
	영어영문학과	10	71	10	7.10:1	2.84	0.46	10	82	10	8.20:1	3.25	0.64	
	불어불문학과	10	128	10	12.80:1	3.17	0.22	10	111	9	11.10:1	3.55	0.37	
	독어독문학과	6	109	6	18.17:1	3.21	0.28	6	66	6	11.00:1	3.19	0.19	
	노어노문학과	9	135	9	15.00:1	3.37	0.20	9	111	9	12.33:1	3.48	0.29	
	한문학과	6	58	5	9.67:1	4.00	0.57	6	115	6	19.17:1	3.78	0.21	
	언어정보학과	6	78	6	13.00:1	3.17	0.16	6	65	5	10.83:1	3.06	0.14	
	사학과	8	70	8	8.75:1	2.87	0.18	8	60	8	7.50:1	2.88	0.39	
	철학과	6	64	6	10.67:1	3.04	0.16	6	51	6	8.50:1	2.98	0.44	
	고고학과	6	92	6	15.33:1	3.04	0.23	6	59	6	9.83:1	3.44	0.30	
	사회 과학 대학	행정학과	12	80	12	6.67:1	2.31	0.14	12	105	11	8.75:1	3.61	1.44
		정치외교학과	10	68	10	6.80:1	2.83	0.34	13	112	13	8.62:1	2.64	0.18
		사회복지학과	12	72	10	6.00:1	3.35	0.80	10	115	8	11.50:1	3.12	0.36
사회학과		16	152	15	9.50:1	2.78	0.12	16	146	16	9.13:1	2.99	0.35	
심리학과		14	88	14	6.29:1	3.10	0.70	14	158	14	11.29:1	2.88	0.28	
문헌정보학과		15	84	13	5.60:1	3.48	0.81	15	189	15	12.60:1	2.97	0.23	
미디어커뮤니케이션학과		13	72	11	5.54:1	3.29	1.04	13	285	13	21.92:1	2.58	0.29	
자연 과학 대학	수학과	10	51	10	5.10:1	2.68	0.16	10	64	9	6.40:1	3.10	1.17	
	통계학과	6	44	6	7.33:1	2.44	0.24	7	42	4	6.00:1	3.13	0.95	
	물리학과	12	105	9	8.75:1	3.42	0.69	12	128	11	10.67:1	3.35	0.34	
	화학과	20	108	18	5.40:1	2.39	0.48	18	97	18	5.39:1	2.72	0.57	
	생명과학과	16	80	14	5.00:1	2.09	0.10	15	83	13	5.53:1	2.63	0.84	
	미생물학과	11	99	11	9.00:1	2.79	0.32	10	95	10	9.50:1	2.67	0.25	
	분자생물학과	16	99	16	6.19:1	2.85	0.32	13	126	13	9.69:1	2.84	0.26	
	지질환경과학과	10	183	10	18.30:1	3.42	0.16	8	128	5	16.00:1	3.67	0.23	
	해양학과	10	81	4	8.10:1	3.57	0.35	9	113	9	12.56:1	3.59	0.42	
	대기환경과학과	14	162	14	11.57:1	3.23	0.38	5	82	5	16.40:1	3.04	0.22	
공과 대학	기계공학부	65	334	58	5.14:1	2.95	0.95	68	963	68	14.16:1	2.45	0.28	
	고분자공학과	12	67	10	5.58:1	2.53	0.23	11	77	5	7.00:1	3.59	1.11	
	유기소재시스템공학과	12	94	11	7.83:1	2.65	0.15	12	76	9	6.33:1	2.73	0.16	

단과 대학	구분	2024학년도						2025학년도						
		모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	
공과 대학	항공생명공학과	11	68	9	6.18:1	2.79	0.78	9	216	8	24.00:1	1.72	0.11	
	환경공학과	11	70	11	6.36:1	2.54	0.30	11	77	9	7.00:1	3.22	0.55	
	재료공학부	15	87	11	5.80:1	2.84	0.72	18	141	17	7.83:1	2.62	0.30	
	전기전자 공학부	전기공학전공	14	84	14	6.00:1	2.07	0.18	13	80	13	6.15:1	2.22	0.18
		전자공학전공	15	92	14	6.13:1	1.91	0.10	17	118	16	6.94:1	1.86	0.18
		반도체공학전공	8	56	7	7.00:1	2.45	0.53	8	81	7	10.13:1	2.58	0.41
	건축학과	8	74	8	9.25:1	3.06	0.69	8	176	8	22.00:1	2.98	0.20	
	건축공학과	7	68	7	9.71:1	2.63	0.21	7	53	4	7.57:1	2.69	0.76	
	도시공학과	8	70	8	8.75:1	3.22	0.39	7	146	7	20.86:1	2.84	0.31	
	사회기반시스템공학과	17	121	11	7.12:1	3.21	0.37	16	138	14	8.63:1	3.63	0.66	
	항공우주공학과	14	91	13	6.50:1	3.12	0.86	15	164	15	10.93:1	2.68	0.20	
	산업공학과	8	46	8	5.75:1	2.35	0.24	9	58	6	6.44:1	2.74	0.22	
	조선해양공학과	16	213	15	13.31:1	3.24	0.23	16	172	15	10.75:1	3.27	0.16	
	사범 대학	국어교육과	10	59	9	5.90:1	2.65	0.53	10	91	9	9.10:1	2.15	0.32
		영어교육과	7	42	5	6.00:1	2.68	0.52	7	67	6	9.57:1	2.28	0.13
교육학과		3	84	3	28.00:1	2.61	0.10	3	31	2	10.33:1	3.70	0.12	
유아교육과		6	37		6.17:1			6	44	6	7.33:1	3.34	0.68	
특수교육과		6	36	5	6.00:1	2.68	0.49	6	36	2	6.00:1	3.25	0.06	
일반사회교육과		8	47	6	5.88:1	3.26	1.06	8	107	7	13.38:1	2.41	0.34	
역사교육과		5	28	5	5.60:1	2.26	0.68	5	44	5	8.80:1	2.32	0.43	
지리교육과		6	51	6	8.50:1	2.47	0.22	6	47	5	7.83:1	3.34	0.89	
윤리교육과		9	55	8	6.11:1	2.81	0.57	6	65	6	10.83:1	2.23	0.36	
수학교육과		6	65	4	10.83:1	1.99	0.03	6	56	6	9.33:1	1.91	0.14	
경제 통상 대학	물리교육과							8	42	2	5.25:1	3.26	0.37	
	화학교육과	5	37	5	7.40:1	2.52	0.20	7	30	2	4.29:1	3.55	0.99	
	생물교육과	8	36	7	4.50:1	2.66	0.62	8	37	4	4.63:1	3.50	0.88	
	지구과학교육과	8	45	7	5.63:1	2.90	0.91	8	47	6	5.88:1	3.35	0.43	
	무역학부	25	131	24	5.24:1	2.72	0.27	24	212	23	8.83:1	2.72	0.24	
	경제학부	25	127	25	5.08:1	2.89	0.52	23	293	23	12.74:1	2.72	0.31	
	국제학부	4	30	4	7.50:1	3.64	0.58	6	89	6	14.83:1	3.01	0.18	
공공정책학부	관광컨벤션학과	4	43	4	10.75:1	2.66	0.18	4	38	2	9.50:1	4.45	0.77	
	공공정책학부	5	112	5	22.40:1	2.64	0.21	5	58	5	11.60:1	2.72	0.22	

단과대학	구분	모집단위	2024학년도					2025학년도						
			모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차
경영대학	경영학과		40	262	38	6.55:1	2.64	0.78	40	485	39	12.13:1	2.37	0.21
			5	45	5	9.00:1	3.74	0.30	5	86	5	17.20:1	3.41	0.11
생활과학대학	식품영양학과		12	123	11	10.25:1	2.65	0.21	12	107	12	8.92:1	2.55	0.19
			5	34	3	6.80:1	2.28	0.04	5	45	5	9.00:1	4.46	1.64
			7	46	5	6.57:1	3.82	0.87	7	81	7	11.57:1	3.28	0.19
			20	217	12	10.85:1	3.82	0.53	20	314	16	15.70:1	4.16	1.05
			6	48	6	8.00:1	2.46	0.39	6	38	6	6.33:1	3.08	1.09
예술대학	디자인학과	디자인 테크놀로지전공	6	48	6	8.00:1	2.46	0.39	6	38	6	6.33:1	3.08	1.09
		예술문화영상학과	4	32	4	8.00:1	2.74	0.50	4	33	2	8.25:1	2.88	0.40
간호대학	간호학과		11	81	10	7.36:1	2.02	0.21	10	84	9	8.40:1	2.07	0.27
나노과학기술대학	나노에너지공학과		5	62	4	12.40:1	2.92	0.13	5	33	2	6.60:1	3.37	0.41
			10	82	9	8.20:1	2.77	0.29	8	58	5	7.25:1	2.90	0.49
			5	47	5	9.40:1	2.92	0.06	4	23	2	5.75:1	2.97	0.06
생명자원과학대학	식물생명과학과		5	116	5	23.20:1	4.60	0.38	5	61	3	12.20:1	4.29	0.30
			6	66	5	11.00:1	4.79	0.57	6	90	2	15.00:1	5.12	0.04
			6	69	6	11.50:1	4.53	0.41	7	81	3	11.57:1	4.31	0.78
			5	71	4	14.20:1	3.66	0.17	5	39	3	7.80:1	3.65	0.38
			4	22	4	5.50:1	3.72	0.60	6	40	3	6.67:1	4.33	0.13
			9	50	9	5.56:1	3.47	0.45	8	58	7	7.25:1	3.67	0.25
			5	36	2	7.20:1	4.18	0.29	5	37	5	7.40:1	4.22	0.44
			5	44	4	8.80:1	3.10	0.33	5	43	5	8.60:1	3.53	0.22
			9	72	7	8.00:1	3.79	0.24	9	61	6	6.78:1	3.98	0.25
			11	210	10	19.09:1	4.80	0.38	11	178	10	16.18:1	4.19	0.31
			5	52	5	10.40:1	3.48	0.18	6	32	2	5.33:1	3.59	0.12
의과대학	의예과							17	220	17	12.94:1	1.12	0.07	
			25	109	19	4.36:1	2.47	0.68	25	131	17	5.24:1	3.11	0.81
정보의생명공학대학	정보컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	18	112	17	6.22:1	2.09	0.34	15	87	10	5.80:1	2.69	0.56
		인공지능전공	15	90	13	6.00:1	2.43	0.25	12	90	12	7.50:1	2.60	0.40
		정보의생명공학자율전공							9	52	8	5.78:1	2.96	0.39

단과대학	구분	모집단위	2024학년도					2025학년도						
			모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차
첨단융합학부	첨단융합학부	공학자율전공							15	138	14	9.20:1	2.90	0.37
		나노자율전공							10	74	5	7.40:1	3.57	0.45
총계			961	7,573	856	7.88:1			997	10,074	863	10.10:1		

다. 2024~2025학년도 단과대학별 추가합격 배수 및 수능 충족률

구분	2024학년도				2025학년도				
	단과대학	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률
인문대학	95	1,047	1.84	24.4	94	937	1.71	21.2	
사회과학대학	92	616	1.92	32.6	93	1,110	1.72	21.6	
자연과학대학	125	1,012	1.67	24.9	107	958	1.61	20.9	
공과대학	241	1,635	1.80	30.3	245	2,736	1.84	27.0	
사범대학(인문)	60	439	2.28	37.8	57	532	2.11	34.6	
사범대학(자연)	27	183	2.00	38.3	37	212	0.89	23.6	
경제통상대학	63	443	1.79	33.9	62	690	1.79	27.0	
경영대학	40	262	2.10	32.8	40	485	1.90	27.8	
생활과학대학(인문)	17	125	1.71	24.8	17	212	1.41	17.0	
생활과학대학(자연)	12	123	1.58	49.6	12	107	2.17	50.5	
생활과학대학(예체능)	20	217	1.00	9.2	20	314	1.15	7.3	
예술대학(인문)	4	32	1.25	18.8	4	33	1.25	15.2	
예술대학(자연)	6	48	1.83	50.0	6	38	1.83	31.6	
간호대학	11	81	1.64	38.3	10	84	1.90	28.6	
나노과학기술대학	20	191	2.55	32.5	17	114	1.12	16.7	
생명자원과학대학(인문)	5	52	1.20	17.3	6	32	0.50	9.4	
생명자원과학대학(자연)	65	756	2.12	22.4	67	688	1.48	18.2	
정보의생명공학대학	58	311	1.71	37.9	61	360	1.49	26.1	
의과대학					17	220	1.71	32.3	
첨단융합학부					25	212	1.52	21.7	
총계		961	7,573	1.85	29.1	997	10,074	1.68	24.3

2 학생부교과(지역인재전형) 결과

가. 계열별 모집인원, 지원인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

구분	2024학년도					2025학년도				
	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차
인문사회계	98	914	9.33	2.84	0.63	99	1,103	11.14	2.90	0.38
자연계	192	1,628	8.48	2.62	0.65	218	2,226	10.21	2.85	0.64
자연계(밀양)	43	361	8.40	4.25	0.76	51	400	7.84	4.17	0.86
의·약학계	65	692	10.65	1.24	0.16	56	972	17.36	1.30	0.22
총합계	398	3,595	9.03	2.58	0.96	424	4,701	11.09	2.78	0.92

나. 2024~2025학년도 모집단위별 모집/지원/합격인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

단과대학	구분	모집단위	2024학년도					2025학년도						
			모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차
인문대학		불어불문학과	3	46	2	15.33:1	3.50	0.02						
		한문학과	4	42	4	10.50:1	3.46	0.06	4	73	2	18.25:1	3.51	0.15
사회과학대학		행정학과	5	37	5	7.40:1	2.89	0.29	5	49	5	9.80:1	2.59	0.12
		정치외교학과	4	37	4	9.25:1	2.47	0.17	6	52	6	8.67:1	3.25	0.40
		사회복지학과	5	49	5	9.80:1	2.90	0.16	7	78	7	11.14:1	3.12	0.38
		사회학과	6	64	6	10.67:1	2.82	0.08	6	57	6	9.50:1	3.08	0.26
		심리학과	8	99	8	12.38:1	2.80	0.26	8	81	8	10.13:1	3.03	0.40
		문헌정보학과	5	42	5	8.40:1	2.87	0.37	5	51	5	10.20:1	3.31	0.31
자연과학대학		수학과	4	27	3	6.75:1	3.80	0.59	4	44	4	11.00:1	2.96	0.17
		통계학과	4	35	4	8.75:1	2.65	0.06	5	35	5	7.00:1	3.70	0.74
		물리학과	4	31	3	7.75:1	3.43	0.24	4	41	3	10.25:1	3.42	0.04
		화학과	5	66	5	13.20:1	2.84	0.16	5	53	5	10.60:1	2.72	0.23
		생명과학과	5	38	5	7.60:1	2.41	0.22	5	54	4	10.80:1	2.10	0.09
		미생물학과	5	51	5	10.20:1	3.00	0.23	8	98	8	12.25:1	2.99	0.29
		분자생물학과	5	40	5	8.00:1	3.43	0.63	5	98	4	19.60:1	3.19	0.08
		지질환경과학과							4	53	2	13.25:1	3.80	0.43
공과대학		대기환경과학과						7	99	7	14.14:1	3.04	0.33	
		기계공학부	40	267	39	6.68:1	2.33	0.26	30	299	29	9.97:1	2.38	0.27
		항공생명공학과	5	33	4	6.60:1	1.89	0.04	5	83	4	16.60:1	1.60	0.10

단과대학	구분	모집단위	2024학년도					2025학년도							
			모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	
공과대학		환경공학과	2	16		8.00:1									
		재료공학부	8	62	8	7.75:1	2.31	0.08	8	68	8	8.50:1	3.07	0.42	
		전기전자공학부	전기공학전공	5	30	5	6.00:1	2.23	0.13	5	38	5	7.60:1	2.29	0.11
			전자공학전공	10	69	10	6.90:1	1.86	0.15	11	76	10	6.91:1	2.34	0.38
			반도체공학전공	5	44	5	8.80:1	2.90	0.41	5	76	5	15.20:1	2.67	0.15
		건축학과	5	49	3	9.80:1	3.36	0.80	5	120	5	24.00:1	3.04	0.23	
		건축공학과	4	33	4	8.25:1	3.26	0.70	4	35	3	8.75:1	3.35	0.42	
		도시공학과	4	34	4	8.50:1	3.16	0.12							
		사회기반시스템공학과	10	83	7	8.30:1	3.20	0.23	10	100	6	10.00:1	3.51	0.50	
		항공우주공학과	4	29	4	7.25:1	2.66	0.15	4	42	4	10.50:1	3.03	0.26	
		조선해양공학과	10	125	10	12.50:1	3.27	0.24	10	121	9	12.10:1	3.30	0.27	
		경제통상대학		무역학부	16	117	16	7.31:1	2.66	0.14	16	147	16	9.19:1	2.85
경제학부	17			96	17	5.65:1	3.31	1.14	17	231	17	13.59:1	2.76	0.28	
관광컨벤션학과	4			45	4	11.25:1	2.74	0.17	4	40	4	10.00:1	2.91	0.13	
공공정책학부	4			89	4	22.25:1	2.53	0.07	4	47	4	11.75:1	2.41	0.21	
경영대학		경영학과	15	131	14	8.73:1	2.30	0.29	15	170	14	11.33:1	2.73	0.29	
약학대학		약학부	10	160	10	16.00:1	1.42	0.11	12	335	12	27.92:1	1.34	0.12	
생활과학대학		실내환경디자인학과	2	20	2	10.00:1	3.51	0.27	2	27	2	13.50:1	3.09	0.38	
간호대학		간호학과	12	81	11	6.75:1	1.94	0.19	12	90	12	7.50:1	2.71	0.58	
나노과학기술대학		나노에너지공학과	5	68	5	13.60:1	3.04	0.18	4	33	2	8.25:1	3.15	0.03	
		광메카트로닉스공학과	3	35	3	11.67:1	3.08	0.13	4	34	3	8.50:1	3.53	0.56	
생명자원과학대학		식물생명과학과	4	33	3	8.25:1	4.77	0.89	5	43	4	8.60:1	4.49	1.05	
		원예생명과학과	3	26	3	8.67:1	4.86	0.65	3	23		7.67:1			
		동물생명자원과학과	5	41	3	8.20:1	4.19	0.32	6	39	5	6.50:1	4.97	1.40	
		식품공학과	4	33	4	8.25:1	3.91	0.53	5	32	4	6.40:1	3.97	0.39	
		생명환경화학과	4	20	2	5.00:1	3.97	0.29	5	30	2	6.00:1	4.09	0.34	
		바이오소재과학과	3	22	3	7.33:1	3.93	0.63	3	21	3	7.00:1	3.74	0.54	
		바이오산업기계공학과	4	33	4	8.25:1	3.84	0.29	5	35	5	7.00:1	3.56	0.34	

구분		2024학년도						2025학년도						
단과대학	모집단위	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	
생명자원과학대학	IT응용공학과	4	25	2	6.25:1	3.16	0.05	5	39	4	7.80:1	4.17	1.06	
	바이오환경에너지학과	7	42	5	6.00:1	4.32	0.52	7	49	7	7.00:1	4.36	0.38	
	조경학과	5	86	5	17.20:1	4.88	0.82	7	89	7	12.71:1	4.02	0.46	
의과대학	의예과	30	182	30	6.07:1	1.06	0.04	30	353	30	11.77:1	1.13	0.08	
정보의생명공학대학	의생명융합공학부	15	87	14	5.80:1	2.55	0.29	16	85	15	5.31:1	3.18	0.96	
	정보컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공	7	61	6	8.71:1	2.24	0.24	7	66	7	9.43:1	2.29	0.30
		인공지능전공	6	38	6	6.33:1	2.89	1.05	6	60	6	10.00:1	2.58	0.18
	첨단융합학부	정보의생명공학자율전공						6	49	6	8.17:1	3.22	0.46	
첨단융합학부	첨단융합학부	공학자율전공						9	77	8	8.56:1	3.13	0.68	
		나노자율전공						10	99	8	9.90:1	3.12	0.33	
치의학전문대학원	치의학전문대학원 학·석사통합과정	10	163	10	16.30:1	1.22	0.08							
한의학전문대학원	한의학전문대학원 학·석사통합과정	15	283	15	18.87:1	1.50	0.05	14	284	14	20.29:1	1.62	0.07	
총계		398	3,595	373	9.03:1			424	4,701	390	11.09:1			

다. 2024~2025학년도 단과대학별 추가합격 배수 및 수능 충족률

구분	2024학년도				2025학년도			
단과대학	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률
인문대학	7	88	3.57	30.7	4	73	2.00	11.0
사회과학대학	33	328	2.21	36.6	37	368	2.03	27.2
자연과학대학	32	288	1.69	24.7	47	575	2.06	25.7
공과대학	112	874	1.91	35.5	97	1,058	1.99	29.4
경제통상대학	41	347	2.20	39.2	41	465	1.63	28.2
경영대학	15	131	2.27	38.9	15	170	1.53	24.1
약학대학	10	160	1.80	18.8	12	335	2.50	19.1
생활과학대학(인문)	2	20	1.50	20.0	2	27	1.00	11.1
간호대학	12	81	1.92	39.5	12	90	2.08	35.6
나노과학기술대학	8	103	2.25	20.4	8	67	2.00	23.9

구분	2024학년도				2025학년도			
단과대학	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률
생명자원과학대학(자연)	43	361	1.74	22.2	51	400	1.51	21.3
의과대학	30	182	1.70	36.3	30	353	2.97	32.3
정보의생명공학대학	28	186	2.04	38.7	35	260	1.66	28.5
치의학전문대학원	10	163	2.40	30.7				
한의학전문대학원	15	283	1.60	23.0	14	284	2.29	18.0
첨단융합학부					19	176	1.79	19.3
총계	398	3,595	1.97	31.6	424	4,701	1.95	25.8

3 학생부교과(농어촌학생전형·특성화고교졸업자전형) 결과

가. 2024~2025학년도 모집/지원인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

구분	2024학년도					2025학년도				
계열	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차
농어촌학생	120	807	6.73:1	2.82	0.67	125	841	6.73:1	2.82	0.7
특성화고교졸업자	12	233	19.42:1	1.88	0.33	11	220	20.00:1	1.75	0.19

* 학생부교과(농어촌학생전형·특성화고교졸업자전형)은 개인정보 보호를 위해 모집단위별 성적은 미공개함

2026학년도 학생부종합전형



- 30 학생부종합전형 안내
- 30 지원자격 및 전형방법 (학생부종합전형·지역인재전형)
- 31 모집단위와 모집인원 (학생부종합전형·지역인재전형)
- 34 지원자격 및 전형방법
(지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·
특성학교졸업자전형·특수교육대상자전형)
- 36 모집단위와 모집인원
(지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·
특성학교졸업자전형·특수교육대상자전형)
- 39 수능최저학력기준 안내
(지역인재전형·지역인재저소득층학생전형·저소득층학생전형)
- 40 학생부종합전형 평가 절차
- 41 학생부종합전형 서류평가 방법
- 43 학생부종합전형 FAQ
- 46 면접평가
- 50 2024~2025학년도 학생부종합전형 결과



학생부종합전형 안내



1. 학생부종합전형은 입학사정관 등이 참여하여 학생부를 중심으로 학생을 종합 평가하는 전형입니다. 서류평가와 면접평가를 통해 정성 평가합니다. 평가 영역은 학업역량, 탐구역량, 사회역량입니다. 모집단위별 인재상에 부합하는 학생이 유리한 전형입니다.
2. 학생부종합전형은 수능최저학력기준이 적용되지 않습니다.(단, 의·약학계열 및 간호학과 제외) 학생부종합(학생부종합전형)과 학생부종합(지역인재전형)은 모집인원의 3~4배수를 대상으로 면접평가를 실시합니다.
3. 지역인재저소득층학생전형, 사회배려자전형, 저소득층학생전형, 특성화고교졸업자전형, 특수교육대상자전형은 학생부 서류평가 100%로 선발하고, 수능최저학력기준이 적용되지 않는다는 점을 참고하시기 바랍니다.(단, 의·약학계열 및 간호학과 제외)

지원자격 및 전형방법 (학생부종합전형·지역인재전형)

학생부종합전형 671명

- 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자
 - * 국내 정규 고등학교는 고교 졸업 학력 인정학교에 한함
 - * 국내 고교에서 3개 학기 이상 성적을 취득한 국내 고교 졸업(예정)자에 한함

지역인재전형 173명

- 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자
 - * 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외함(영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)



모집단위와 모집인원 (학생부종합전형·지역인재전형)

단과대학	모집단위	학생부종합전형	지역인재전형
인문대학	국어국문학과	4	
	중어중문학과	5	
	일어일문학과	7	
	영어영문학과	7	
	불어불문학과		3
	독어독문학과	9	
	노어노문학과	4	
	한문학과	5	
	언어정보학과	5	
	사학과	8	
	철학과	6	
	고고학과	8	
사회과학대학	행정학과	5	
	사회학과	7	
	문헌정보학과	5	
자연과학대학	수학과	6	
	물리학과	15	
	화학과	5	
	생명과학과	10	
	미생물학과	10	
	분자생물학과	13	
	지질환경과학과	5	
	해양학과	7	
	대기환경과학과	6	4
	기계공학부	30	15
공과대학	고분자공학과	10	4
	유기소재시스템공학과	13	
	화공생명공학과	7	
	환경공학과	14	
	재료공학부	12	5

단과대학	모집단위	학생부종합전형	지역인재전형	
공과대학	전기전자공학부	전기공학전공	10	
		전자공학전공	6	
		반도체공학전공	5	
		건축학과	8	
		건축공학과	7	
		도시공학과	7	6
		사회기반시스템공학과	7	6
		항공우주공학과	9	
		산업공학과	10	
		조선해양공학과	10	
	사범대학	국어교육과	6	
		영어교육과	8	
교육학과		6		
유아교육과		7		
특수교육과		6		
역사교육과		6		
윤리교육과		3		
수학교육과		9		
화학교육과		5		
생물교육과		5		
경제통상대학	무역학부	7		
	경제학부	14		
	국제학부	8		
	관광컨벤션학과	4		
	공공정책학부	5		
경영대학	경영학과	20		
생활과학대학	의류학과	8	8	
	식품영양학과	11		
	실내환경디자인학과	7		
	아동가족학과	5		
예술대학	예술문화영상학과	5		
간호대학	간호학과		14	

단과대학	모집단위	학생부종합전형	지역인재전형
생명자원 과학대학	원예생명과학과	13	
	식품공학과	7	
	생명환경화학과	5	3
	바이오소재과학과	5	
	바이오산업기계공학과	5	
	IT응용공학과	5	4
	바이오환경에너지학과	5	
	조경학과	12	
	식품자원경제학과	5	4
	의생명융합공학부	15	15
	정보의생명 공학대학	정보컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공
인공지능전공			8
학부대학	첨단융합학부	42	20
	응용생명융합학부	20	
	자유전공학부	30	
약학대학	약학부		12
의과대학	의예과		30
치과대학	치의예과		20
합계		671	173

지원자격 및 전형방법

(지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·
특성화고교졸업자전형·특수교육대상자전형)

지역인재저소득층학생전형 10명

· 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 자격요건 ①과 ②를 모두 충족하는 자

- ① 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 자
 - * 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외함
(영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)
- ② 아래 자격요건(㉗~㉙) 중 하나에 해당하는 자
 - ㉗ 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자
 - ㉙ 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

사회배려자전형 210명

· 아래의 자격요건(①~④) 중 하나에 해당하는 자

- ① 농어촌학생: 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 자격요건(㉗~㉙) 중 하나에 해당하는 자
 - ㉗ 6년과정 이수자: 농어촌 지역(읍·면)에 소재하는 중·고등학교(도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 의한 중·고등학교 포함)에서 전 교육과정(6년)(중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지)을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간(중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 중 본인과 부·모 모두가 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에서 거주한 자
 - ㉙ 12년과정 이수자: 농어촌 지역(읍·면)에 소재하는 초·중·고등학교(도서·벽지 교육진흥법 시행규칙 제2조에 의한 초·중·고등학교 포함)에서 전 교육과정(12년)(초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지)을 이수한 졸업(예정)자로서 재학기간(초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지) 중 본인이 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에서 거주한 자(부·모의 농어촌 거주 조건 면제)
 - * 농어촌 지역 재학 및 거주기간 등 지원자격은 연속된 연수만을 인정함
 - * 농어촌 지역에 소재한 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고), 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함
- ② 저소득층학생: 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래 자격요건(㉗~㉙) 중 하나에 해당하는 자
 - ㉗ 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자
 - ㉙ 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자
- ③ 국가보훈대상자: 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래 자격요건 ㉗에 해당하는 자
 - ㉗ 「국가보훈기본법」 제3조 제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원대상자
- 보훈(지)청장이 발행하는 '대학입학 특별전형 대상자 증명서' 발급 대상자

전형방법



- ④ 자립지원 대상자: 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 「아동복지법」 제38조 제2항에 따른 자격요건(㉗~㉙) 중 하나에 해당하는 자
 - ㉗ 가정위탁보호 중인 사람
 - ㉙ 아동복지시설에서 보호 중인 사람
 - ㉘ 「아동복지법」 제16조 및 제16조의3에 따라 보호조치가 종료되거나 해당 시설에서 퇴소한 지 5년이 지나지 아니한 사람
 - ㉙ 위 요건(㉗~㉙) 외에 18세에 달하기 전에 보호조치가 종료되거나 해당 시설에서 퇴소한 사람으로서 보건복지부장관이 자립지원이 필요하다고 인정하는 사람

저소득층학생전형 91명

- 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래 자격요건(①~②) 중 하나에 해당하는 자
 - ① 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자
 - ② 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

특성화고교졸업자전형 11명

- 「초·중등교육법시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 및 특성화고등학교와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고) 졸업(예정)자로서 아래 자격요건(①~②) 중 하나에 해당하는 자
 - ① 우리 대학교가 지정한 지원가능 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수한 자
 - ② 우리 대학교가 지정한 지원가능 모집단위에 해당하는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수하지 않았으나, 특성화고교졸업자전형 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위(학점) 이상 이수한 자
 - * 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고등학교)는 제외함
 - * 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 특성화고등학교는 제외함

특수교육대상자전형 22명

- 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래 자격요건(①~②) 중 하나에 해당하는 자
 - ① 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인 등록이 되어 있는 자
 - ② 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제4조 등에 의한 상이등급자(국가보훈처 등록)로 등록이 되어 있는 자

모집단위와 모집인원

(지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·
특성화고교졸업자전형·특수교육대상자전형)

단과대학	모집단위	지역인재 저소득층 학생전형	사회배려자 전형	저소득층 학생전형	특성화고교 졸업자전형	특수교육 대상자전형		
인문대학	국어국문학과		1	1		4		
	중어중문학과		2	1				
	일어일문학과		2	1				
	영어영문학과		3	1				
	불어불문학과		1	1				
	독어독문학과		1	1				
	노어노문학과		1	1				
	한문학과		1	1				
	언어정보학과		1	1				
	사학과		2	1				
	철학과		1	1				
	고고학과		1	1				
	사회과학대학	행정학과		2	1			3
		정치외교학과		2	1			
사회복지학과			2	1				
사회학과			2	1				
심리학과			2	1				
문헌정보학과			2	1				
미디어커뮤니케이션학과			1	1				
자연과학대학	수학과		2	1		5		
	통계학과		2	1				
	물리학과		3	1				
	화학과		4	1				
	생명과학과		2	2				
	미생물학과		2	1				
	분자생물학과		2	1				
	지질환경과학과		2	1				
	해양학과		2	1				
	대기환경과학과		2	2				

단과대학	모집단위	지역인재 저소득층 학생전형	사회배려자 전형	저소득층 학생전형	특성화고교 졸업자전형	특수교육 대상자전형	
공과대학	기계공학부		11	2	2	4	
	고분자공학과		2	1			
	유기소재시스템공학과		2	1			
	화공생명공학과		3	1			
	환경공학과		2	1			
	재료공학부		5	2			
	전기전자공학부	전기공학전공		4	1		
		전자공학전공		4	1		
		반도체공학전공		2	1		
	건축학과		2	1			
	건축공학과		2		1		
	도시공학과		2	1			
	사회기반시스템공학과		4	1			
	항공우주공학과		1	1	2		
	산업공학과		2	1			
	조선해양공학과		4	1			
	첨단IT자율전공		5	1			
	첨단소재자율전공		2	1			
	첨단모빌리티자율전공		3	1			
	스마트시티전공		1	1			
사범대학	국어교육과		1	1		1	
	영어교육과		2	1			
	교육학과						
	유아교육과		1				
	특수교육과		1				
	일반사회교육과		1				
	역사교육과		1				
	지리교육과		1				
	윤리교육과						
	수학교육과		2	1			
	물리교육과						
	화학교육과		1				
	생물교육과		1				
지구과학교육과		1					

단과대학	모집단위	지역인재 저소득층 학생전형	사회배려자 전형	저소득층 학생전형	특성화고교 졸업자전형	특수교육 대상자전형
경제통상대학	무역학부		5	3		1
	경제학부		5	3		
	국제학부		1			
	관광컨벤션학과		1	1	1	
	공공정책학부		2	1		
경영대학	경영학과		9	2		1
생활과학대학	의류학과		2	1		
	식품영양학과		2			
	실내환경디자인학과		1			
	아동가족학과		1	1		
	스포츠과학과		1			
예술대학	예술문화영상학과		1	1		
간호대학	간호학과	2	5	2		
생명자원 과학대학	원예생명과학과		1	1	1	2
	식품공학과		1	1		
	생명환경화학과		1	1		
	바이오소재과학과		1	1		
	바이오산업기계공학과		1	1		
	IT응용공학과		1		1	
	바이오환경에너지학과		1	1		
	조경학과		2	1	1	
식품자원경제학과		1		1		
정보의생명 공학대학	의생명융합공학부		5	1		1
	정보컴퓨터공학부	컴퓨터공학전공		5	1	
		인공지능전공		4	1	
		디자인테크놀로지전공			2	
학부대학	첨단융합학부		8	2		
	응용생명융합학부		5	2		
	자유전공학부		8			
약학대학	약학부	2		5		
의과대학	의예과	3				
치과대학	치의예과	2				
한의학전문대학원	한의학전문대학원 학·석사통합과정	1				
합계		10	210	91	11	22

수능최저학력기준 안내 (지역인재전형·지역인재저소득층학생전형·저소득층학생전형)

- 공통기준: 한국사 4등급 이내
- 수능 필수응시영역: 국어, 수학, 영어, 탐구(2과목), 한국사 * 필수 선택과목이 아래 표와 같이 지정된 경우 해당 조건을 충족해야 함
- 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의예과에 한해 2과목 평균을 반영함

단과대학	모집단위	필수 선택과목	반영영역	등급 합		
				지역인재전형	지역인재 저소득층학생전형	저소득층학생전형
간호대학	간호학과	과학탐구 2과목	수학 포함 2개 영역	합 60이내	합 60이내	합 60이내
약학대학	약학부		수학 포함 3개 영역	합 40이내	합 50이내	합 50이내
의과대학	의예과		수학 포함 3개 영역	합 40이내	합 40이내	
치과대학	치의예과		수학 포함 3개 영역	합 40이내	합 40이내	
한의학 전문대학원	한의학전문대학원 학·석사통합과정	미적분 또는 기하 과학탐구 2과목	수학 포함 3개 영역		합 50이내	

* 상기 외 모집단위는 수능최저학력기준을 적용하지 않음

학생부종합전형 평가 절차



학생부종합전형 서류평가 방법

1 대상자: 학생부종합(학생부종합전형·지역인재전형·지역인재저소득층학생전형·사회배려자전형·저소득층학생전형·특성화고교졸업자전형·특수교육대상자전형) 지원자

2 학생부종합 인재상

· 충실한 학교생활을 바탕으로 학업역량을 갖추며, 관심 분야에 대해 주도적으로 탐구하는 열정을 지닌 학생



3 평가요소별 평가기준 및 전형자료

평가영역(비율*)	평가요소	평가기준	관련 전형자료
학업역량 (40%)	학업준비도	· 이수 교과목의 학업성취도 (국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사)	· 교과학습발달상황 · 인적·학적사항
	학업주도성	· 교과 선택 및 이수 노력 · 학업 태도 및 탐구 능력	· 교과학습발달상황 · 교육과정 편성표 · 세부능력 및 특기사항
탐구역량 (40%)	자기주도성	· 관심 분야 관련 교과 이수 노력 및 학업성취도 · 관심 분야 관련 학업 태도 및 탐구 능력	· 교과학습발달상황 · 교육과정 편성표 · 세부능력 및 특기사항
	성장가능성	· 자기계발 노력	· 창의적 체험활동상황 (자율활동, 동아리활동, 진로활동)
사회역량 (20%)	사회성 및 인성	· 협업 능력과 리더십, 의사소통능력 · 공동체의식, 성실성과 규칙 준수	· 세부능력 및 특기사항 · 창의적 체험활동상황 · 행동특성 및 종합의견 · 출결상황 · 인적·학적사항

*비율: 서류(학생부) 평가 100%에 대한 각 평가영역별 반영비율

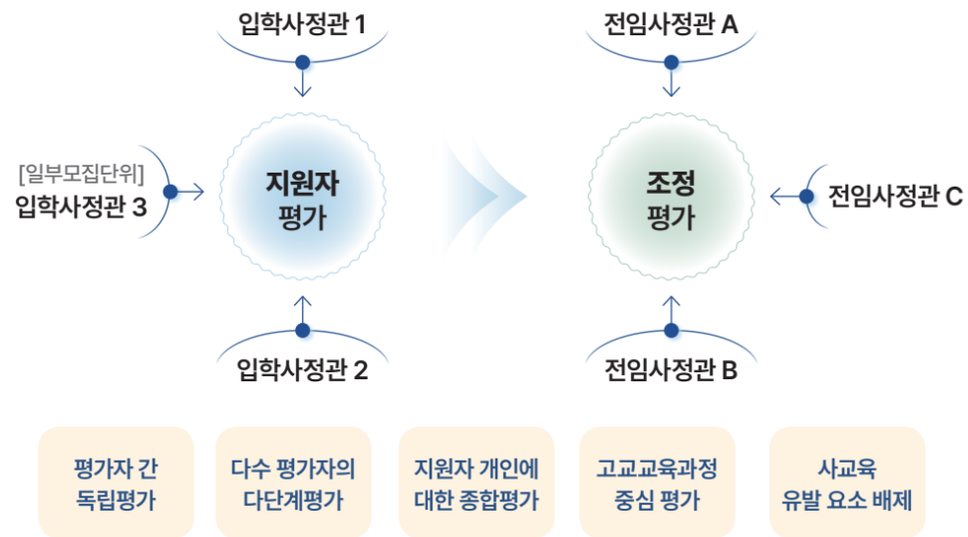
※ 관련 전형자료 이외 학생부의 모든 내용을 전형자료로 활용함

※ “모집단위별 인재상, 관련 교과군, (핵심)권장과목”을 서류평가에 활용함

“모집단위별 인재상, 관련 교과군, (핵심)권장과목”은 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>) 공지사항 참고

4 평가방법: 지원자가 제출한 서류(학생부)를 종합적으로 평가함

※ 학생부종합(사회배려자전형, 저소득층학생전형, 특수교육대상자전형) 지원자 중 학생부가 없는 경우 학교생활기록부 대체서식을 종합적으로 평가함



※ 일부 모집단위: 약학부, 의예과, 치의예과, 한의학전문대학원 학·석사통합과정 등

가. 지원자의 서류를 입학사정관 2~3인이 독립평가함

나. 입학사정관 2~3인의 평균점수를 반영함

다. 조정평가

1. 입학사정관 2~3인의 평가결과가 일정 점수 이상 차이 날 경우 조정평가를 실시함
2. 전임사정관 3인이 추가 평가하여 총 5인(3인 평가 모집단위는 6인)의 점수 중 최고점과 최저점을 제외한 3인(3인 평가 모집단위는 4인)의 평균점수를 반영함

5 서류평가 유의사항

가. 서류평가 과정에서 평가자가 필요하다고 판단할 경우 추가 증빙서류를 요청할 수 있음

나. 서류평가 결과 대학수학능력이 부족하다고 판단될 경우 불합격 처리될 수 있음

다. 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항이 학생부에 기재되어 있는 경우, 서류평가에서 정성평가함

6 기타 사항은 자체 기준에 따라 처리함

학생부종합전형 FAQ

01 학생부종합전형에서 서류평가는 어떻게 평가되나요?

학교생활기록부의 의미는

- 학교생활기록부는 학생의 성장과 학습 과정을 상시 관찰·평가한 누가기록 중심의 종합 기록장입니다.
- 학교생활기록부는 고등교육 적격자 선발에 활용할 수 있는 법정 장부입니다.
- 학교생활기록부는 항목 간 연계 평가를 통해 학업역량, 탐구역량, 사회역량을 평가하는 근거가 되는 자료입니다.

따라서, 학생부종합전형 서류평가는 이러한 의미를 지닌 학교생활기록부를 근거로 종합평가합니다. 종합평가는 양적으로 나타나는 결과보다는 고등학교 재학 기간 중 다양한 경험과 노력의 과정에 가치를 두고 평가합니다.

02 대입에 제공되는 학생부 항목은?

연번	항목	평가 반영 내용	비고	
1	인적·학적사항	전·입학, 학교폭력 조치 사항	그 외 사항 블라인드 처리	
2	출결사항	결석, 지각, 조퇴, 결과(질병, 미인정, 기타로 구분)		
3	수상경력	2024학년도 대입부터 평가 반영 제외		
4	자격증 및 인증 취득 상황	미반영		
5	창의적 체험활동	자율활동	학생회 활동 경험 및 과정, 구성원으로서의 역할 등	
		동아리활동	진로 역량에 대한 확인, 그 외 예술·체육활동 등을 통한 사회역량	
		봉사활동	교내활동에 한해 평가	봉사활동 실적 미제공 *2022 개정교육과정부터 삭제
		진로활동	진로 탐색 노력 평가	진로희망분야 대입 미제공
6	교과학습발달상황	교과 성취도, 등급, 평균, 표준편차, 이수자 수 등을 활용하여 종합적으로 평가	3학년 1학기까지 반영	
6-1	세부능력 및 특기사항	교과별 성취 기준 도달 정도(정성평가)	3학년 1학기까지 반영	
7	독서활동상황	2024학년도 대입부터 평가 반영 제외		
8	행동특성 및 종합의견	학생의 특성, 성향 등을 총체적으로 파악, 교과 및 비교과 영역에서 드러나기 어려운 개별적 특성	1, 2학년	

0.3 학생부종합전형 간 복수 지원이 가능한가요?



04 지원학과와 관련된 학교 활동 중심으로 기록된 학생부가 평가에서 더 유리한가요?

고등학교 교육은 전인교육을 표방하고 있습니다. 따라서 보통교과를 중심으로 내실 있는 학업역량을 다져가는 과정에서 드러난 본인의 진로 탐색노력과 탐색을 통한 관심 분야의 활동을 구체화해 나가는 과정을 보여주는 것이 중요합니다. 지원학과 관련된 교과와 교과 외 활동만으로 학생부 기록이 일관성 있게 나타나는 것은 학생의 탐색노력 과정을 확인하기에는 어려움이 있습니다.

0.5 어떤 과목을 선택해야 서류평가에서 유리한가요?

2015개정교육과정 도입 이후 학생의 교과 선택권이 확대되었습니다. 이에 따라 지원자가 어떤 과목을 선택할 수 있었고 어떤 과목을 선택했는지를 살펴봄과 동시에 수업 시간에 학습 태도는 어떠했는지, 학습을 통해 학습 이전보다 지원자의 성장이 어떻게 나타났는지 등을 종합적으로 고려합니다.

본인의 진로 탐색 과정에서 도전적으로 수강한 과목 선택 노력은 좋은 평가를 받을 수 있습니다. 단순히 숫자로 나타나는 교과 등급 이외에도 원점수, 평균, 표준편차, 수강인원, 재학(졸업) 고교의 교육과정 운영표를 참고하여 학생의 자기 주도적 학업 역량을 살펴봅니다. 이를 통해 대학은 학생이 이수한 과목을 소화할 수 있는 능력을 갖추었는지를 확인합니다. 따라서 단순히 좋은 등급을 받기 위해 다수의 학생들이 선택한 과목을 수강하거나 일반 선택과목을 듣지 않고 전문교과목 내 진로 선택과목을 수강하는 등의 교과 선택은 바람직한 교과 선택 방법이라고 할 수 없습니다.

06 세부능력 및 특기사항을 통해 무엇을 확인하고 평가하는 건가요?

세부능력 및 특기사항은 독서 활동 영역 미제공, 자기소개서 폐지 등에 따라 중요도가 더욱 높아진 영역이라고 볼 수 있습니다. 선택과목(일반/진로)의 학습 내용과 과정을 실질적으로 파악하고 학생의 개별적 특성이 드러날 수 있는 내용은 긍정적으로 평가될 수 있습니다. 특히 세부능력 및 특기사항 기록은 지식·이해, 과정·기능, 가치·태도를 확인하여 역량평가의 근거로 활용됩니다.

07 대학에서 제시한 핵심 권장과목을 학교에서 개설하지 않아 만약 이수하지 못했다면 평가에서 많은 불이익을 받나요?

부산대학교가 핵심권장과목을 안내한 이유는 핵심권장과목을 수강함으로써 대학 진학 후 지원학과 학업에 도움이 될 수 있기 때문입니다. '핵심권장과목'은 학과에서 학업하기 위해 '필수'로 이수를 권장하는 과목이며, '권장과목'은 학과에서 학업하기 위해 '가급적' 이수를 권장하는 과목입니다. 다만 대학은 학교가 개설하지 않아 이수하지 못한 학생과 학교가 개설했음에도 이수하지 않은 학생은 다르게 평가합니다. 학교 교육과정 미개설로 이수하지 못했다면 교과 외 활동이나 학교 밖 프로그램 등을 활용한 진로 탐색 노력도 긍정적인 평가를 받을 수 있습니다.

면접평가

1 대상자: 학생부종합(학생부종합전형·지역인재전형) 1단계 합격자(면접대상자)

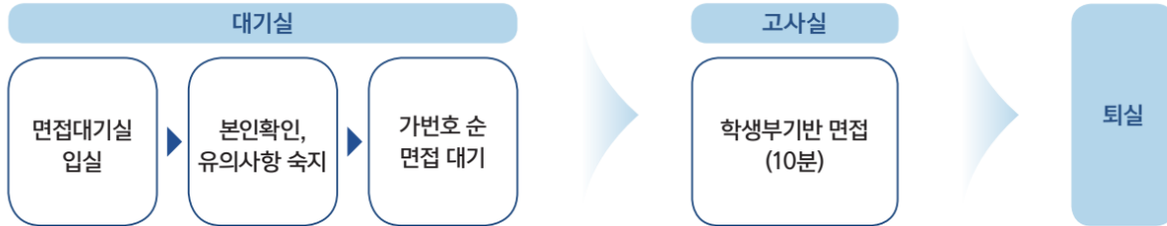
※ 약학대학 약학부, 의과대학 의예과, 치과대학 치의예과는 모집인원의 4배수, 이외 모집단위는 모집인원의 3배수를 선발함

2 면접고사 일자: 2025. 11. 29.(토)

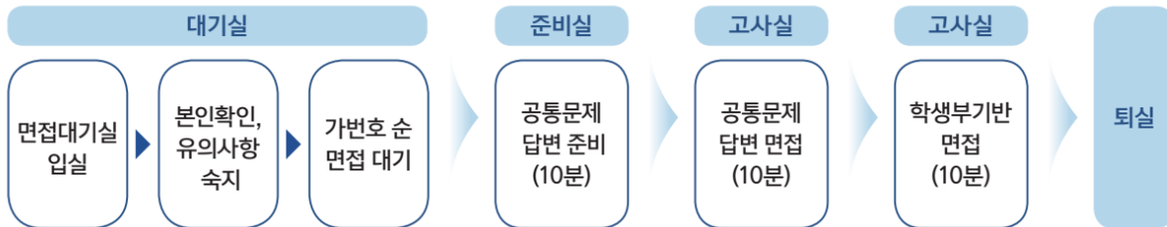
· 면접고사 관련 사항(시간, 장소, 유의사항 등)은 2025. 11. 25.(화) 16:00 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>)에 공지함
 ※ 유의사항은 모집요강 “대학별 고사(실기고사, 논술고사, 면접고사) 관련 사항” 참고

3 면접고사 절차

인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학, 사범대학, 경제통상대학, 경영대학, 생활과학대학, 예술대학, 간호대학, 생명자원과학대학, 정보의생명공학대학, 학부대학, 약학대학, 치과대학 해당 모집단위



의과대학 의예과



4 면접고사 방법: 다수의 평가자가 면접응시자 1인을 대면 면접

인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학, 사범대학, 경제통상대학, 경영대학, 생활과학대학, 예술대학, 간호대학, 생명자원과학대학, 정보의생명공학대학, 학부대학, 약학대학, 치과대학 해당 모집단위

평가영역	평가기준	소요시간
탐구역량	· 관심 분야 관련 교과 이수 노력 및 자기주도적 학업역량 · 관심 분야 관련 학업태도 및 탐구 능력 · 자기계발 노력	학생부 기반 면접 10분 내외
사회역량	· 협업능력과 리더십, 의사소통능력 · 공동체의식, 성실성과 규칙준수	

의과대학 의예과

평가영역	평가기준	소요시간
탐구역량	· 관심 분야 관련 교과 이수 노력 및 자기주도적 학업역량 · 관심 분야 관련 학업태도 및 탐구 능력 · 자기계발 노력	학생부 기반 면접 10분 내외
사회역량	· 협업능력과 리더십, 의사소통능력 · 공동체의식, 성실성과 규칙준수	
잠재역량	· 종합적 사고력, 지식활용능력 · 논리적 의사표현능력	공통문제 답변 준비 10분 내외, 면접 10분 내외

5 유의사항

가. 면접 결시자 및 중도 포기자는 불합격 처리됨

나. 면접고사에서 공정성 확보를 위하여 교복을 착용할 수 없으며, 학교생활기록부 기재 금지사항 (성명, 수험번호, 출신고교, 부모직업, 지역 등)에 대한 발언을 금지함

다. 면접고사 시 수험표 및 신분증[주민등록증, 운전면허증, 여권, 주민등록증 발급신청 확인서(행정복지센터에서 사진을 부착하여 발급), 청소년증, 청소년증 발급신청 확인서(행정복지센터에서 사진을 부착하여 발급) 중 1개]을 반드시 지참해야 함

※ 이외 유의사항은 모집요강 “대학별 고사(실기고사, 논술고사, 면접고사) 관련 사항” 참고

학생부종합전형 면접고사(학교생활기록부 기반) 예시

평가영역	면접내용
진로역량	• ○○수업에서 ○○을 주제로 발표했는데 그 주제에 관심을 가졌던 이유는 무엇인가요?
	• ○○조별 활동에서 가장 기억에 남는 활동과 그때의 역할은 무엇이었는지 말해주세요.
	• ○○실험을 했는데 실험과정에서 어려웠던 점이 있나요?
	• ○○에 대해 보고서를 제출했는데, 어떤 내용인지 짧게 요약해서 말해주세요.
	• ○○수업에서 모둠토의에 참여했는데, 토의에서 가졌던 주장은 무엇인가요?
사회역량	• 학급 반장으로 활동했는데, 반장으로서 어떤 역할을 했었나요?
	• 출결사항을 보니 미인정 지각이 있었는데, 어떤 사유 때문이었나요?
	• ○○동아리 활동을 하면서 어려웠던 점과 그것을 극복한 방법에 대해 말해주세요.
	• 3년간 지속적으로 학급 부반장을 했는데 그 이유가 있나요?
	• ○○활동에서 슬선수범했다고 하는데 혹시 구체적으로 어떤 활동을 했었나요?
• ○○멘토링 활동을 2년간 했는데, 멘토링을 통해 깨닫게 된 점은 무엇인가요?	

* 선행학습 역량평가 보고서 참고, 2026학년도부터 학생부종합전형 진로역량이 탐구역량으로 변경

2025학년도 학생부종합전형 면접고사 의예과 공통 문제(잠재 역량)

나. 학생부종합전형(의예과) 의예과 공통문제(잠재역량)

[의예과]

수험생 인적사항	가번호 :	성명	(서명)
수험생은 아래에 제시된 자료 [가]~[나]와 사례 [다]를 읽고 문항 1, 2, 3에 답을 하시오.			

[가] 자료

최근 10년간 비만* 유병률*

2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021

*비만: 체질량 지수 25kg/m² 이상
*유병률: 어떤 사물에 일정한 지역에서 나타나는 그 지역 인구에 대한 환자 수의 비율

[나] 자료

(유산소 신체 활동 실천율) (건강 식생활 실천율)

2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021

*유산소 신체 활동 실천율: 특권 기준에 따라 권장되는 유산소 신체 활동량을 실천하고 있는 인구의 비율
*건강 식생활 실천율: 건강한 식생활 지침을 준수하는 인구의 비율

[다] 사례

키 165cm, 몸무게 102kg인 27세 남자가 비만 상담을 위해 병원을 방문하였다. 이 환자는 5년 전 군대 복무 중에는 체중이 65kg이었으나, 제대 후 체중이 지속적으로 증가하였다. 그는 코로나 시기 이후 프라렌서 프로그래머로 재취업을 하고 있으며, 수입이 안정적이라 경제적인 어려움을 겪고 있다. 그는 하루 중 대부분의 시간을 책상에 앉아 생활하고 있고, 발동계까지 일하는 경우가 많아 새벽 3시경 잠들고 일어나는 일이다. 그는 배달 앱을 이용하여 피스타추드를 자주 먹고, 탄산음료를 하루 1리터가량 섭취한다. 소주 2병씩 주 3회의 음주를 하면서, 금형, 자간 등을 함께 먹는다. 주변에는 운동할 수 있는 장소가 마땅히 없다고 한다.

1. [가]와 [나]에 제시된 그래프를 각각 설명하고, 비만, 신체 활동 및 식생활의 연관성을 유추하여 설명하시오. 단, 남녀를 구분하지 않고 전체에 대해 설명하시오.

2. [다]의 사례에서 이 환자에게 비만을 일으킬 수 있는 여러 가지 요인들을 설명하시오.

3. 면접위원을 [다]에 제시된 환자로 가정하고 비만을 개선하기 위한 교육을 시행하시오.

면접평가 준비 TIP



01 면접 전 학교생활기록부 꼼꼼히 리뷰하기

부산대학교 면접은 지원자의 학교생활기록부를 기반으로 질문하는 형태입니다.(단, 의예과는 공통 문제 출제) 학교생활기록부 내용에 대한 단순 확인보다는 학업 동기, 노력 과정, 학업 결과 등을 통한 지원자의 성장을 확인합니다. 따라서, 지원자는 면접을 준비하기 위해 학교생활기록부를 살펴 보면서 각 활동 등의 동기, 노력 과정, 활동 이후 자신이 성장한 점을 꼼꼼히 리뷰하는 과정이 필요합니다.

02 자신감 있는 태도 기르기

일부 학생들이 면접이라는 상황 자체에 대한 긴장감이 높아 '면접위원의 시선 피하기', '짧은 단답형 답변' 등 실제 면접에서 아쉬움을 남기는 경우가 있습니다. 긴장이 안 될 수 없는 상황이지만 사전에 친구들과 서로 면접위원-면접자가 되어서 면접 상황에 대해 모의 면접을 진행해 보기를 권합니다. 질문에 적절한 답변을 하고 있는지를 통해 의사소통능력 및 의사표현능력을 확인하고, 면접 태도 등에 문제가 없는지 등을 피드백하면 도움이 될 것입니다. 혹시 질문에 답변을 하지 못하더라도 당황하지 않고 향후 추가적인 노력 의지를 밝히는 등 자신감 있는 태도로 면접에 임하시길 바랍니다. 또한, 지원동기 및 면접위원에게 전달하고 싶은 맺음말을 준비해 둔다면 긴장이 돼서 다 하지 못한 이야기를 전달 할 수 있는 좋은 기회가 될 수 있습니다.

03 면접위원의 질문 의도 파악하기

면접 과정 중 아쉬운 상황은 면접위원이 물어보는 질문과 상관없는 개념을 설명한다거나 물어본 질문에 대한 답변이 아닌 이미 암기해 온 지원동기와 포부만 답하는 경우가 있습니다. 면접관의 질문 내용을 확인하고 차분히 답해나가는 연습이 필요합니다. 만약 제대로 파악하지 못했다면 다시 한번 어떤 내용의 질문이었는지 되물고 면접관의 질문 의도를 정확히 파악한 후 답을 하는 것이 좋습니다.

04 면접 유의사항 확인하기

부산대학교 면접은 블라인드 면접평가로 면접평가 시 지원자의 성명, 수험번호 등 인적 사항을 실수로라도 말하지 않아야 합니다. 또한 소속 고등학교를 알 수 있는 교복 착용이 불가하며 고교나 부모 직업 등을 유추할 수 있는 내용을 언급할 수 없으므로 면접 시 유의해야 하는 사항을 확인하시기 바랍니다.

05 면접이 끝날 때까지 최선을 다하기

부산대학교 면접은 2~3인의 평가자가 면접응시자 1인을 심층 면접하며, 1인당 면접 시간은 10분 내외입니다.(의예과 제외) 간혹 지원자 중 질문에 대해 제대로 된 답변을 못할 경우, 지원자 스스로 면접을 망쳤다는 생각에 이어지는 질문에는 무성의하게 답하는 경우가 있습니다. 면접은 온전히 지원자 자신의 시간이기 때문에 면접이 끝날 때까지 성실하게 답변해 주기를 바랍니다.

* 면접평가와 관련된 사항은 추후 변경될 수 있으므로 모집요강 참고

2024~2025학년도 학생부종합전형 결과

1 학생부종합(학생부종합전형) 결과

가. 계열별 모집인원, 지원인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

구분	2024학년도					2025학년도				
	계열	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	경쟁률	평균
인문사회계	169	2,347	13.89	2.96	0.81	193	1,981	10.26	3.00	0.73
자연계	223	2,758	12.37	2.77	0.88	315	3,197	10.15	2.67	0.72
자연계(밀양)	58	685	11.81	3.97	0.71	60	571	9.52	3.87	0.72
총합계	450	5,790	12.87	2.99	0.92	568	5,749	10.12	2.90	0.81

나. 2024~2025학년도 모집/지원/합격인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

단과대학	구분	모집단위	2024학년도					2025학년도							
			모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	
인문대학	국어국문학과	국어국문학과	3	48	3	16.00:1	2.74	0.43	4	54	4	13.50:1	2.37	0.48	
		중어중문학과	5	103	5	20.60:1	3.95	0.50	5	67	5	13.40:1	3.98	0.59	
		일어일문학과	6	96	6	16.00:1	3.52	1.09	8	76	8	9.50:1	3.83	0.96	
		영어영문학과	7	71	7	10.14:1	2.94	0.54	7	69	7	9.86:1	2.75	0.14	
		독어독문학과	10	135	10	13.50:1	3.36	0.31	10	71	10	7.10:1	3.43	0.31	
		노어노문학과							4	29	4	7.25:1	4.03	0.84	
		한문학과	4	37	4	9.25:1	4.57	1.54	5	51	5	10.20:1	3.61	0.67	
		언어정보학과	4	36	4	9.00:1	2.76	0.28	5	39	5	7.80:1	3.51	0.42	
		사학과	8	81	8	10.13:1	2.86	0.40	9	68	9	7.56:1	2.67	0.32	
		철학과	6	89	6	14.83:1	3.01	0.48	6	79	6	13.17:1	2.85	0.38	
		고고학과	8	96	8	12.00:1	3.66	0.85	8	52	8	6.50:1	3.66	0.77	
		사회과학대학	사회복지학과							5	86	5	17.20:1	2.71	0.32
		자연과학대학	수학과	수학과	5	79	5	15.80:1	3.25	1.01	5	54	5	10.80:1	2.72
물리학과	12			129	12	10.75:1	2.82	0.25	12	74	12	6.17:1	2.97	0.38	

단과대학	구분	모집단위	2024학년도					2025학년도							
			모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	
자연과학대학	화학	화학	5	77	5	15.40:1	2.26	0.33	7	58	7	8.29:1	2.13	0.24	
		생명과학	5	110	5	22.00:1	3.63	2.32	10	124	10	12.40:1	2.77	1.21	
		미생물학	10	208	10	20.80:1	2.56	0.63	8	100	8	12.50:1	2.24	0.24	
		분자생물학	5	89	5	17.80:1	1.92	0.20	7	67	7	9.57:1	2.16	0.28	
		지질환경과학							5	60	5	12.00:1	2.92	0.30	
		대기환경과학							4	73	4	18.25:1	2.89	0.22	
공과대학	기계공학부	기계공학부							25	283	24	11.32:1	2.52	0.87	
		고분자공학과	5	48	4	9.60:1	2.46	0.41	8	55	8	6.88:1	2.84	1.31	
		유기소재시스템공학과	10	107	9	10.70:1	3.08	1.42	13	89	13	6.85:1	2.88	0.35	
		화공생명공학과	5	79	5	15.80:1	2.12	0.28	7	146	7	20.86:1	2.73	1.44	
		환경공학과	10	129	10	12.90:1	2.93	0.40	15	190	15	12.67:1	3.03	1.28	
		재료공학부	10	95	10	9.50:1	2.46	0.33	12	90	12	7.50:1	2.41	0.29	
		전기전자공학부	전기공학전공	10	98	10	9.80:1	2.43	0.22	10	82	10	8.20:1	2.34	0.21
			전자공학전공	8	91	8	11.38:1	2.69	1.55	6	63	6	10.50:1	2.09	0.15
			반도체공학전공	5	57	5	11.40:1	2.73	0.31	5	67	5	13.40:1	2.52	0.25
		사범대학	교육학	건축학과	6	138	6	23.00:1	2.67	0.17	9	125	8	13.89:1	2.54
건축공학과	6			74	6	12.33:1	2.88	0.22	6	52	5	8.67:1	2.92	0.28	
도시공학과	5			57	4	11.40:1	3.04	0.41	7	52	7	7.43:1	3.33	1.11	
사회기반시스템공학과	10			90	10	9.00:1	3.36	0.44	10	124	10	12.40:1	3.06	0.17	
항공우주공학과	8			117	8	14.63:1	2.44	0.44	8	106	8	13.25:1	2.53	0.23	
산업공학과	8			79	8	9.88:1	2.52	0.23	8	51	7	6.38:1	2.45	0.14	
조선해양공학과	10			130	9	13.00:1	3.12	0.33	10	82	10	8.20:1	2.81	0.38	
국어교육과	6			69	6	11.50:1	2.51	0.23	6	65	6	10.83:1	2.49	0.17	
영어교육과	7			60	7	8.57:1	2.66	0.34	8	71	8	8.88:1	2.57	0.46	
교육학과	6			110	2	18.33:1	2.19	0.21	6	63	4	10.50:1	2.73	0.24	
사범대학	특수교육과	특수교육과	5	62	5	12.40:1	2.69	0.26	5	45	5	9.00:1	2.99	0.68	
		역사교육과	5	51	5	10.20:1	2.30	0.19	5	49	5	9.80:1	2.59	0.38	
		윤리교육과							3	34	2	11.33:1	2.71	0.39	
		수학교육과	8	77	8	9.63:1	2.06	0.25	10	63	10	6.30:1	2.57	0.36	
		물리교육과	8	35	5	4.38:1	3.09	0.53							
사범대학	생물교육과	화학교육과	4	34	4	8.50:1	2.31	0.32	5	30	5	6.00:1	2.86	0.49	
		생물교육과	5	37	5	7.40:1	2.33	0.24	5	42	5	8.40:1	2.67	0.51	

단과 대학	구분	2024학년도						2025학년도						
		모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	
경제 통상 대학	무역학부	7	89	7	12.71:1	2.83	0.50	9	98	9	10.89:1	2.77	0.31	
	경제학부	7	97	7	13.86:1	2.50	0.08	9	103	8	11.44:1	2.60	0.56	
	국제학부	5	93	5	18.60:1	3.29	0.86	8	93	8	11.63:1	3.49	0.64	
	관광컨벤션학과	6	71	6	11.83:1	3.28	0.99	6	48	6	8.00:1	3.22	1.07	
	공공정책학부	6	108	6	18.00:1	2.25	0.20	6	67	6	11.17:1	2.40	0.46	
경영 대학	경영학과	20	343	17	17.15:1	2.10	0.24	20	210	18	10.50:1	2.36	0.44	
생활 과학 대학	의류학과	10	135	9	13.50:1	3.60	0.85	8	79	7	9.88:1	3.45	0.52	
	식품영양학과	11	91	11	8.27:1	3.06	0.30	11	108	11	9.82:1	2.60	0.23	
	실내환경디자인학과	6	77	6	12.83:1	3.03	0.45	6	68	6	11.33:1	3.08	0.45	
	아동가족학과	5	68	5	13.60:1	3.34	0.22	5	61	5	12.20:1	3.23	0.22	
예술 대학	예술문화영상학과	4	94	4	23.50:1	2.68	0.40	4	64	3	16.00:1	2.58	0.24	
나노 과학 기술 대학	나노에너지공학과	7	61	7	8.71:1	3.22	0.43	7	59	7	8.43:1	2.90	0.25	
	나노메카트로닉스공학과	3	29	3	9.67:1	3.04	0.26	8	65	8	8.13:1	2.96	0.22	
	광메카트로닉스공학과	6	48	6	8.00:1	3.85	1.50	4	35	4	8.75:1	2.99	0.32	
생명 자원 과학 대학	식물생명과학과	9	89	9	9.89:1	3.84	0.39	9	63	7	7.00:1	3.98	0.60	
	원예생명과학과	3	33	2	11.00:1	4.05	0.45	4	28	4	7.00:1	4.61	0.35	
	동물생명자원과학과	7	67	7	9.57:1	3.80	0.66	8	74	7	9.25:1	3.52	0.33	
	식품공학과	5	99	4	19.80:1	4.15	0.24	6	80	6	13.33:1	3.58	0.22	
	생명환경화학과	7	90	7	12.86:1	4.66	0.93	5	72	5	14.40:1	4.28	1.73	
	바이오소재과학과	4	51	3	12.75:1	3.52	0.19	5	36	5	7.20:1	3.36	0.09	
	바이오산업기계공학과	7	58	7	8.29:1	3.73	0.66	7	48	7	6.86:1	4.07	0.44	
	IT응용공학과	6	55	6	9.17:1	3.43	0.48	5	42	5	8.40:1	3.47	0.21	
	바이오환경에너지학과	3	28	2	9.33:1	3.65	0.42	4	34	4	8.50:1	3.62	0.37	
	조경학과	7	115	7	16.43:1	4.50	0.59	7	94	7	13.43:1	4.23	0.25	
	식품자원경제학과	3	28	3	9.33:1	3.40	0.17	3	22	2	7.33:1	3.46	0.13	
정보 의생명 공학 대학	의생명융합공학부							11	114	10	10.36:1	2.44	0.27	
	정보 컴퓨터 공학부	컴퓨터공학전공	7	139	7	19.86:1	2.27	0.24	9	102	8	11.33:1	2.07	0.20
		인공지능전공	6	126	6	21.00:1	3.22	1.86	8	134	8	16.75:1	2.83	1.52
	첨단융합 학부	정보의생명 공학자율전공						7	68	7	9.71:1	2.51	0.25	
첨단 융합 학부	첨단융합 학부	나노자율전공					13	110	13	8.46:1	2.84	0.33		
총계		450	5,790	431	12.87:1			568	5,749	550	10.12:1			

2 학생부종합(지역인재전형) 결과

가. 계열별 모집인원, 지원인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

구분	2024학년도					2025학년도				
	계열	모집인원	지원인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	경쟁률	평균
인문사회계	10	80	8.00	3.56	0.48	15	98	6.53	3.62	0.58
자연계	81	1,144	14.12	3.24	1.50	60	621	10.35	3.31	1.70
자연계(밀양)	6	51	8.50	4.84	0.61	11	84	7.64	4.35	0.58
의·약학계	58	736	12.69	1.36	0.28	42	585	13.93	1.37	0.37
총합계	155	2,011	12.97	2.74	1.52	128	1,388	10.84	2.97	1.60

나. 2024~2025학년도 모집/지원/합격인원, 경쟁률, 교과등급 평균, 교과등급 표준편차

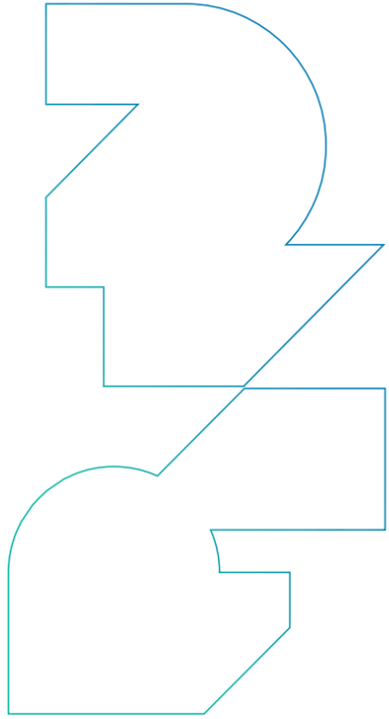
단과 대학	구분	2024학년도						2025학년도					
		모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차	모집 인원	지원 인원	합격 인원	경쟁률	평균	표준 편차
인문 대학	불어불문학과							3	21	3	7.00:1	4.24	0.68
자연 과학 대학	지질환경과학과	7	96	7	13.71:1	3.15	0.15						
	해양학과	7	80	7	11.43:1	3.02	0.24	7	49	7	7.00:1	2.78	0.39
	대기환경과학과	7	89	7	12.71:1	2.57	0.39	7	59	7	8.43:1	3.46	1.28
공과 대학	기계공학부	15	283	14	18.87:1	3.51	1.83	10	97	10	9.70:1	2.81	1.39
	환경공학과	3	40	3	13.33:1	3.41	1.30						
	고분자공학과							4	31	4	7.75:1	2.47	0.36
	도시공학과							7	58	7	8.29:1	2.76	0.16
약학 대학	약학부	14	294	7	21.00:1	1.51	0.07	12	241	3	20.08:1	1.65	0.07
생활 과학 대학	의류학과	6	51	6	8.50:1	3.23	0.26	8	55	8	6.88:1	3.27	0.42
간호 대학	간호학과	10	124	10	12.40:1	2.27	0.38	10	128	10	6.88:1	2.13	0.27
나노 과학 기술 대학	나노에너지공학과	7	66	6	9.43:1	2.95	0.27						
	나노메카트로닉스공학과	3	35	3	11.67:1	2.85	0.31						
	광메카트로닉스공학과	10	90	9	9.00:1	4.12	1.90	5	52	5	10.40:1	3.74	1.80

구분		2024학년도						2025학년도					
단과대학	모집단위	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차	모집인원	지원인원	합격인원	경쟁률	평균	표준편차
생명자원과학대학	원예생명과학과	3	26	3	8.67:1	4.30	0.36	4	25	4	6.25:1	4.31	0.34
	생명환경화학과	3	25	3	8.33:1	5.38	0.21	3	26	3	8.67:1	5.01	0.37
	IT응용공학과							4	33	3	8.25:1	3.75	0.17
	식품자원경제학과	4	29	4	7.25:1	4.05	0.29	4	22	4	5.50:1	3.84	0.10
의과대학	의예과	30	263	30	8.77:1	1.27	0.26	30	344	24	11.47:1	1.34	0.38
정보의생명공학대학	의생명융합공학부	12	241	12	20.08:1	3.88	2.22	10	147	9	14.70:1	6.00	1.90
치의학전문대학원	치의학전문대학원 학·석사통합과정	14	179	7	12.79:1	1.60	0.30						
총계		155	2,011	138	12.97:1			128	1,388	111	10.84:1		

다. 2024~2025학년도 단과대학별 추가합격 배수 및 수능 충족률

구분	2024학년도				2025학년도			
	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률	모집인원	지원인원	추가합격배수	수능충족률
약학대학	14	294	0.93	26.9	12	241	1.00	27.8
간호대학	10	124	1.60	51.6	10	128	1.60	61.7
의과대학	30	263	1.27	35.4	30	344	1.47	34.0
치의학전문대학원	14	179	0.79	34.6				
총계	68	860	1.15	34.7	52	713	1.38	36.9





부산대학교 입학정보 및 학과 소개 영상



부산대학교 입학홈페이지

<http://go.pusan.ac.kr>

학부입학홈페이지 ▶ 입학정보 ▶ 학과(전공)안내



부산대학교 입학정보 유튜브 채널

<http://www.youtube.com/c/부산대학교입학정보>

재생목록 ▶ 학과(전공)안내 참조



46287 부산광역시 금정구 금강로279번길 92, 상남국제관 2층 입학과

부산대학교 홈페이지 www.pusan.ac.kr

입학처 홈페이지 go.pusan.ac.kr

문의전화 051) 510-1202~3, 1063~4