

2026  
부산대학교  
정시모집요강



부산대학교  
PUSAN NATIONAL UNIVERSITY

2026  
부산대학교  
정시모집요강

Arise PNU



Global Connections  
for the Future



62개 국가,  
631개 대학 교류

# Global PNU



AULF (APEC 대학 리더스 포럼)  
주관 개최



세계 글로벌 대학평가  
국내 종합대학 4~11위

글로벌 중심 대학,

# 부산대학교 PNU



세계를 향한 부산대 열린 캠퍼스

# campus



역사와 전통의  
**부산**캠퍼스

# YONSEI



의생명과학 융·복합  
**양산**캠퍼스



바이오 분야 특화  
**밀양**캠퍼스



도심형 메디컬  
**아미**캠퍼스



학생친화형 맞춤 설계 ♦

# PNU의 자유로운 학습공간



운죽정

부산캠퍼스 **운죽정**은  
교내에서 많은 사랑을 받는 카페로  
맛있는 차와 함께 대학 구성원 누구나 작은 공연과 전시,  
세미나, 특강 등의 장소로 다양하게 이용할 수 있는  
똑똑한 멀티 학습공간입니다.



새벽벌도서관

부산캠퍼스 **새벽벌도서관**은  
기존의 열람실 구조를 탈피하여  
학생들이 카페같은 자유로운 분위기 속에서  
각종 디지털 학습 환경을 누릴 수 있는  
스마트한 뉴노멀 시대 열린 학습공간입니다.



의생명과학도서관

양산캠퍼스 **의생명과학도서관**은  
각종 학술 자료실, 온라인 시스템을 비롯해  
그룹 스터디룸, 세미나룸, 북카페 등을  
새롭게 갖추어 의생명 분야 이용자의 연구와  
학습에 최적화된 학습공간입니다.



밀양캠퍼스 학생회관에는 학생들이 선호하는  
카페 스타일의 틈새학습공간인 **꿈여울**이 있습니다.  
학업과 대학의 낭만이 어우러져  
매일 즐거운 대학생활의 추억을 한웅큼 선사하는  
아름다운 공간입니다.

꿈여울

숨 쉬는 자연, 스며든 역사 ✨

## 시공간이 조화로운 캠퍼스





<b>I. 공통사항</b>	<b>01</b>
1. 주요 변경 사항	01
2. 전공자율선택제 안내	04
3. 전형 요약	07
4. 전형 일정	10
5. 모집단위별 모집인원	11
6. 모집단위 관련 안내사항	14
7. 입학원서 접수 및 전형료	15
8. 지원자 유의사항	18
<b>II. 전형 안내 (①군, ④군, ⑤군)</b>	<b>22</b>
1. 지원자격	22
2. 서류제출	22
3. 전형방법	24
4. 대학수학능력시험 응시영역 및 반영방법	27
<b>III. 학교폭력 조치사항 반영방법</b>	<b>31</b>
<b>IV. 실기고사 안내</b>	<b>32</b>
<b>V. 합격자 발표 및 등록</b>	<b>41</b>
<b>VI. 학교생활기록부 대체 서식(의예과, 치의예과에 한함)</b>	<b>43</b>
<b>VII. 학교생활 안내</b>	<b>45</b>
1. 등록금 안내	45
2. 장학제도 안내	46
3. 대학생활원 안내	48
4. 학사제도 안내	51
5. Global Studies Program(GSP)	55
6. 해외 봉사 활동 프로그램	56
7. 해외파견 프로그램	57
8. 도서관 안내	58
9. 외부 교육인증제 안내	59
10. 특수교육대상자 편의제공 내용 안내	60
11. 학생군사교육단 안내	62
12. 효원상담원 안내	63
13. 기관별 전화번호 안내	64

## 공통

## 1. 주요 변경 사항

## 1 학사구조 개편에 따른 모집단위 변경

## 가. 신설 모집단위

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

※ [전공자율선택제 안내] p.04~06 참고

## 나. 폐지 모집단위

- 정보의생명공학대학 첨단융합학부(정보의생명공학자율전공)
- 첨단융합학부(나노자율전공), 첨단융합학부(공학자율전공)

## 다. 변경 모집단위

2025학년도		2026학년도		
단과대학	모집단위	단과대학	모집단위	전공
나노과학기술대학	나노에너지공학과 나노메카트로닉스공학과 광메카트로닉스공학과	학부대학	첨단융합학부	미래에너지전공 나노소자첨단제조전공 광메카트로닉스공학전공
생명자원과학대학	식물생명과학과 동물생명자원과학과	학부대학	응용생명융합학부	그린바이오과학전공
예술대학	디자인학과 (디자인앤테크놀로지전공)	정보의생명공학대학	정보컴퓨터공학부(디자인테크놀로지전공)	

## 라. 학제전환에 따른 모집단위 및 모집인원 변경

전형명	모집단위	2025학년도	2026학년도
수능(수능전형)	치과대학 치의예과	(치의학전문대학원 학·석사통합과정) 미선발	「나」군 (18명)
수능(지역인재전형)			「나」군 (20명)

※ 치의학전문대학원은 치과대학으로 학제 전환이 확정되어 2026학년도부터 치의예과로 선발함

## 2 탐구영역 변경사항

### 가. 탐구영역 수능시험 점수 활용 지표 변경

전형명	수능 영역	2025학년도	2026학년도
수능(수능전형), 수능(지역인재전형), 수능(지역인재 저소득층학생전형)	탐구 영역	표준점수	백분위 변환표준점수

### 나. 자연계열 일부 모집단위 과학탐구 가산점 부여

해당 모집단위	수능 필수응시영역	2026학년도 가산점 부여 방법
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연과학대학 통계학과</li> <li>• 공과대학 산업공학과</li> <li>• 생명자원과학대학 IT응용공학과, 바이오환경에너지학과</li> <li>• 약학대학 약학부</li> <li>• 의과대학 의예과</li> <li>• 치과대학 치의예과</li> </ul>	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사	<u>과학탐구 2과목 응시자에 한하여</u> <u>과학탐구 과목별 변환표준점수에</u> <u>5%를 가산함</u>

## 3 수능(지역인재 저소득층학생전형) 신설

※ 수시모집 학생부종합(지역인재 저소득층학생전형) 미충원 인원 이월 시 선발함. 단, 학생부종합(저소득층학생전형)은 이월하지 않음

### 가. 지원자격

국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 자격요건 ①과 ②를 모두 충족하고, 2026학년도 대학수학능력시험에서 필수응시영역에 응시한 자
① 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 자 ※「초·중등교육법」제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 등등 학력자는 지원자격에서 제외함(영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)
② 아래 자격요건(③~④) 중 하나에 해당되는 자 ③ 「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자 ④ 「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

### 나. 전형방법

전형명	모집단위	모집군	선발방법	수능필수응시영역	수능최저학력기준
	간호대학 간호학과			국어, 수학, 영어, 과학탐구, 한국사	수학 포함 2개 영역 등급 합 6 이내 & 한국사 4등급 이내
수능 (지역인재 저소득층 학생전형)	한의학전문대학원 학·석사통합과정	「가」군	수능 100%	국어, 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구, 한국사	수학 포함 3개 영역 등급 합 5 이내 & 한국사 4등급 이내
	약학대학 약학부 <sup>a)</sup>			국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사	
	의과대학 의예과 <sup>a)</sup>	「나」군	수능 80% + 학업총실도평가 20%	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사	수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내 & 한국사 4등급 이내
	치과대학 치의예과 <sup>a)</sup>				

a) 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

#### 4 약학대학 약학부 모집 군 변경

전형명	모집단위	2025학년도	2026학년도
수능(수능전형), 수능(지역인재전형), 수능(지역인재 저소득층학생전형)	약학대학 약학부	「나」군	「가」군

#### 5 의과대학 및 치과대학 주요 변경사항

##### 가. 수능최저학력기준 신설

전형명	모집단위	2026학년도 정시모집 수능최저학력기준
수능(수능전형), 수능(지역인재전형), 수능(지역인재 저소득층학생전형)	의과대학 의예과, 치과대학 치의예과	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구 영역 중 수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내 & 한국사 4등급 이내

※ 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

※ 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의과대학 의예과에 한해 2과목 평균을 반영함

[의과대학 의예과 탐구 반영 예시 : 2과목 등급이 각각 1등급, 2등급일 경우 2과목 평균인 1.5등급을 그대로 반영]

##### 나. 학업충실통계 반영

구분	2025학년도	2026학년도
모집단위	의과대학 의예과	의과대학 의예과, 치과대학 치의예과
전형명	수능(수능전형), 수능(지역인재전형) 수능(지역인재 저소득층학생전형)	수능(수능전형), 수능(지역인재전형), 수능(지역인재 저소득층학생전형)
전형요소	학업역량평가	학업충실통계
평가내용	고등학교 교육과정 이수 노력 및 적절성 평가	모집단위 학업준비도(교과 이수 등) 및 학교생활 성실도(출결상황) 평가

## 공통

## 2. 전공자율선택제 안내

■ 전공자율선택제는 모집요강 공고일 기준이며, 학칙 개정 등에 따라 추후 변경될 수 있습니다.

## 1 전공자율선택제란?

■ 교무과 ☎ 051) 510-1916

전공자율선택제는 전공을 정하지 않고 입학한 후 재학 중에 전체 대학(유형1) 또는 계열·단과대 내(유형2) 전공을 선택할 수 있는 제도입니다.

- 유형1 : 모집단위에 대한 100% 전공 자율선택 가능
  - 유형2 : 학과(전공)별 입학정원의 150% 이상 범위 내 선택 가능
- ※ 우리 대학에서는 2026학년도에 “150% 이상 범위 내”를 최대 150%까지 인정

## 2 전공 선택 시기 : 2개 학기 수료학점 이수 후 전공 선택

■ 학사과 ☎ 051) 510-1212

※ 최소 이수학점 및 필수과목 이수 여부 등은 전공별로 상이할 수 있음

※ 전공 선택 관련 공고는 매년 12월 초 부산대학교 홈페이지 및 계열별 해당 학과(전공) 홈페이지 공고 예정

## 3 전공자율선택제 해당 모집단위 및 배정인원

단과대학	모집단위	선택 가능 학과(전공)	입학정원(명)*	배정	구분	
공과대학	첨단IT 자율전공	공과대학 전기전자공학부(전자공학전공)	78	입학정원의 150% 이상 범위 내에서 학과(전공) 선택 (단, 기존학과 입학생 포함)	유형2	
		전기전자공학부(반도체공학전공)	42			
		산업공학과	45			
		정보의생명 공학대학 정보컴퓨터공학부(컴퓨터공학전공)	84			
		정보컴퓨터공학부(인공지능전공)	60			
	미래도시건축 환경융합전공	정보컴퓨터공학부(디자인테크놀로지전공)	17			
		환경공학과	39			
		건축학과	34			
		건축공학과	35			
		도시공학과	34			
정보 의생명 공학대학	첨단소재 자율전공	생명자원 과학대학 조경학과	32			
		고분자공학과	47			
		재료공학부	88			
		유기소재시스템공학과	42			
		첨단모빌리티 자율전공	270			
	의생명융합 공학부	기계공학부 전기전자공학부(전기공학전공)	64			
		항공우주공학과	44			
		의생명공학전공	44			
		데이터사이언스전공	44			
		첨단바이오공학전공	20			
학부 대학	첨단융합학부	미래에너지전공	50	입학정원의 150% 이상 범위 내에서 주전공 선택	유형2	
		나노소자첨단제조전공	43			
		광메카트로닉스공학전공	52			
		AI융합계산과학전공	40			
	응용생명 융합학부	※ 4개 전공 교과목 등으로 자유로운 설계가 가능한 첨단융합 학생자율전공제를 이수할 수도 있음				
		그린바이오과학전공	58	입학정원의 150% 이상 범위 내에서 주전공 선택	유형2	
		생명자원시스템공학전공	32			
	자유전공학부	부산대학교 전 모집단위	179	2개 이상 주전공을 학생이 자율적으로 선택	유형1	
		※ 부산대학교 전 모집단위에서 학생이 자율적으로 전공 선택 가능(2개 이상 주전공 필수) ※ 단, 아래 모집단위는 선택 불가				
		사범대학, 예술대학, 경제통상대학(국제학부, 관광컨벤션학과), 생활과학대학(실내환경디자인학과, 아동가족학과, 스포츠과학과), 약학대학, 의과대학, 치과대학, 한의학전문대학원 학-석사통합과정, 간호대학				

## 4 신설 학부대학 전공자율선택제 모집단위 소개

### 학부대학 첨단융합학부

학부대학 첨단융합학부는 나노과학기술대학의 성공적인 융합 인재 양성 교육과정을 기반으로 우수한 졸업생을 배출해 온 노하우를 계승하고 인공지능 및 계산과학 첨단 분야를 추가하여 부산캠퍼스 신설 학부대학 내 새롭게 설치한 학부로서, 학생이 대학 진학 후 자율적인 전공 선택을 할 수 있도록 1학년 과정에서는 공동 운영 교과과정을 이수하고 2학년부터는 학부 내 4개 전공 중 주전공을 선택합니다. 이와 더불어 학부 내 4개 전공 교과목 등으로 자유로운 설계가 가능한 첨단융합 학생자율전공제\*를 이수할 수도 있습니다.

해당 전공	특징
미래에너지전공 고급 인력 양성	- 인공지능 기반의 휴머노이드, 첨단모빌리티, 가상현실 등 가까운 미래에 현실화될 첨단기술의 핵심인 지속 가능한 에너지 기술과 지능형 인터페이스 기술 분야를 이끌어갈 창의적 미래에너지 융합 과학기술
	- 지속 가능한 에너지(이차전지/수소에너지/태양전지/전력반도체) 소재/소자/시스템 기술과 지능형 인지 기술을 융합한 혁신 기술 분야 교육
나노소자 첨단제조전공	- 차세대 반도체, 디스플레이, 미래자동차 및 나노메카트로닉스 기반 산업을 이끌 창의적이고 융합적인 사고를 갖춘 고급 전문 인력 양성
	- 반도체 첨단 제조공정 기술분야 전공지식 및 실무역량 강화형 융합공학 교육과정 운영
광메카트로닉스 공학전공	- 첨단 반도체 나노 분야를 포함한 모빌리티, 인공지능, 바이오 헬스, 로봇 공학 전문 인력 양성을 위한 기초 전문 지식 및 첨단 실험/실습 과정을 통한 창의적 고급 맞춤 인력 양성
	- 나노, 레이저 광학과 전자·기계 융합의 다학제적 교육을 통한 산업계 수요 바탕의 목적 지향적인 메카트로닉스, 시스템 응용 분야의 융합적인 교육과정 운영
AI융합계산과학전공	- 첨단 산업분야에서 인공지능과의 접목을 통한 AI Transformation (AX) 및 실험 연구를 컴퓨터를 이용한 계산과학으로 구현하는 Digital Twin이 확장되는 시대에 부합되는 융합기술 인재 양성
	- 고속계산 알고리즘 및 추론 기능과 결합한 양자컴퓨팅, AI 활용 소재/화합물/약물 디자인 등 계산과학의 범위를 확장하는 전문가 교육

#### \* 첨단융합 학생자율전공제

- 첨단융합학부 기준 4개 전공 교과목 등의 자유로운 선택을 통해 시대를 선도하는 첨단융합 전공명으로 복수학위가 수여되도록 다양한 교육과정을 제시
- 기반 도구적 교육과정과 목표 맞춤형 교과과정의 상호 조합을 학생 스스로 설계하여 자율적으로 교과목을 이수함으로써 창의적인 인재로 성장할 수 있는 혁신적 융합전공 선택제

### 학부대학 응용생명융합학부

학부대학 응용생명융합학부는 학생들에게 폭넓은 첨단 농생명 분야를 경험하고 탐색할 수 있는 특별한 기회를 제공합니다. 1학년 동안 농생명 분야의 다양한 기초 과목을 이수하면서 자신의 흥미와 적성에 맞는 세부 전공 분야를 발견하고, 융합적인 시각을 키울 수 있습니다. 이후, 학생들은 응용생명융합학부 내 전공 중에서 가장 적합한 분야를 심층적으로 선택하여 전문성을 키울 수 있습니다. 이는 곧바로 특정 전공을 선택하는 것보다 폭넓은 지식을 기반으로 심화된 학습을 가능하게 하며, 융합적인 사고 능력을 갖춘 인재로 성장하는 데 큰 도움이 됩니다.

해당 전공	특징
그린바이오과학전공	- 생명자원생산과 생명공학기술이 접목된 융합 교육을 통해 안전한 식량(식물, 동물) 자원 확보 기술부터 고부가가치 바이오 소재 개발을 목표로 함.
	- 종자, 농생명미생물, 비료, 경제동물 및 반려동물을 위한 사료와 의약품, 기능성 천연물 소재, 바이오 의약품 분야의 다학제 융합적 고급 인력 양성
생명자원시스템 공학전공	- 농생명 분야에 대한 깊이 있는 이해를 바탕으로, 인공지능·빅데이터, 로봇, 스마트 센서 등의 첨단 정보공학 및 애그테크 기술을 융합하여 혁신적인 미래 스마트농업 관련 특성화 인재 양성
	- 지속가능한 미래 농업 및 글로벌 수요 환경에 맞춘 바이오시스템공학 솔루션 중심의 스마트 첨단 기술 분야로 전환하는 전문가 양성

### 학부대학 자유전공학부

학부대학 자유전공학부는 학생들이 다양한 전공을 탐색하고 자신의 흥미와 적성에 맞는 전공을 선택하여 폭넓은 지식을 습득할 수 있는 기회를 제공하기 위해 설치한 학부로서, 1학년 과정을 이수한 후 부산대학교 전 학과(부)를 주전공으로 선택하여 이수할 수 있으며, 의무적으로 2개 이상의 주전공을 선택하여 융합학문을 경험합니다.

해당 전공	특징
자유전공학부	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 인문·사회·자연·공학 등 다양한 학문을 넘나드는 교육과정을 학생들이 자율적으로 구축하여 전공을 디자인하고, 향후 진로 선택까지 설계할 수 있도록 하는 맞춤형 전공설계 지원</li> </ul> <p style="margin-top: 5px;"><b>※ 전공 결정(배정) 전까지 1학년 학생들의 학사·진로 및 생활지도를 위한 학생코디네이터의 밀착지도 제공</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1학년은 교양 및 전공탐색 교과목 위주 기초과정을 이수하며, 2~4학년에는 선택한 전공의 필수 교육과정 위주 이수</li> <li>- 주전공은 반드시 2개 이상 선택하여야 하며, 선택한 전공에서 설정한 이수조건을 충족하여야 함</li> </ul> <p style="margin-top: 5px;"><b>※ 자유전공학부 졸업증서 예시 : 학부대학 자유전공학부 ****전공, #####전공</b></p>
<p><b>※ 선택불가 모집단위 :</b> 사범대학, 예술대학, 경제통상대학(국제학부, 관광컨벤션학과), 생활과학대학(실내환경디자인학과, 아동가족학과, 스포츠과학과), 약학대학, 의과대학, 치과대학, 한의학전문대학원 학·석사통합과정, 간호대학</p>	

## 5 담당부서 연락처

- 교무과 : 051) 510-1916
- 학사과 : 051) 510-1212
- 학부대학 행정실 : 051) 510-7279~83
- 정보의생명공학대학 행정실 : 051) 510-8540
- 공과대학 행정실 : 051) 510-7072

단과대학	모집단위	선택 가능 학과(전공)	전화번호
공과 대학	첨단IT 자율전공	공과대학	전기전자공학부(전자공학전공) 051) 510-7403
			전기전자공학부(반도체공학전공) 051) 510-1445
			산업공학과 051) 510-1435
		정보의생명 공학대학	정보컴퓨터공학부(컴퓨터공학전공) 051) 510-1436
			정보컴퓨터공학부(인공지능전공) 051) 510-1436
			정보컴퓨터공학부(디자인테크놀로지전공) 051) 510-1736
	미래도시건축 환경융합전공	공과대학	환경공학과 051) 510-1434
			건축학과 051) 510-1470
			건축공학과 051) 510-1426
			도시공학과 051) 510-1546
	생명자원 과학대학		조경학과 055) 350-5400
	첨단소재 자율전공	공과대학	고분자공학과 051) 510-1432
			재료공학부 051) 510-1430
			유기소재시스템공학과 051) 510-1433
	첨단모빌리티 자율전공	공과대학	기계공학부 051) 510-1421
			전기전자공학부(전기공학전공) 051) 510-3530
			항공우주공학과 051) 510-1545

### 3. 전형 요약

#### 1 전형별 요소 및 반영비율

전형명	계열	모집단위	모집인원	전형요소 및 평가방법	최고점	최저점
수능전형	인문·사회	해당 모집단위	473			
	광역	학부대학(자유전공학부)	40	수능 100%		
	자연	해당 모집단위 <sup>a)</sup>	848			
		의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)	38	수능 80% + 학업총실도평가 20%		
	예술	예술대학 해당 모집단위	52	수능 60% + 실기 40%		
	체육	생활과학대학 (스포츠과학과)	10	1단계(3배수) : 수능 100% 2단계 : 1단계 성적 80%[87.0%] <sup>b)</sup> + 실기 20%[13.0%] <sup>b)</sup>	0 (스포츠 과학과 80)	1,000
지역인재전형	인문	경영대학(경영학과)	20	수능 100%		
	자연	해당 모집단위 <sup>a)</sup>	58			
		의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)	40	수능 80% + 학업총실도평가 20%		
지역인재 저소득층학생 전형 <sup>c)</sup>	자연	간호대학(간호학과), 한의학전문대학원 (학·석사통합과정), 약학대학(약학부)	이월 시	수능 100%		
		의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)	이월 시	수능 80% + 학업총실도평가 20%		
<b>합계</b>			<b>1,579</b>			

a) 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과) 제외

b) 수능(수능전형) 생활과학대학 스포츠과학과는 실기 20%(200점) 중 기본점수 80점을 부여합니다.

[ ] : 스포츠과학과 실기 200점 중 기본점수 80점을 반영한 실질반영 비율입니다.

c) 수시모집 학생부종합(지역인재 저소득층학생전형) 미충원 인원 이월 시 선발하며, 학생부종합(저소득층학생전형)은 이월하지 않습니다.

※ 학교폭력 조치사항 대상자는 감점 처리함(p.31 참고)

#### 2 지원자격

##### 수능(수능전형)

(1) 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 2026학년도 대학수학능력 시험에서 다음의 필수응시영역에 응시한 자

##### 대학수학능력시험 필수응시영역

계열	모집단위	수능 필수응시영역
인문·사회	· 인문대학, 사회과학대학, 사범대학, 경제통상대학, 경영대학, 생활과학대학, 예술대학, 생명자원과학대학 해당 모집단위	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사
자연 [①]	· 자연과학대학 수학과, 화학과 · 사범대학 수학교육과, 물리교육과 · 한의학전문대학원 학·석사통합과정	국어, 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구, 한국사

계열	모집단위	수능 필수응시영역
자연 [②]	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과학대학 물리학과, 생명과학과, 미생물학과, 분자생물학과, 지질환경과학과, 해양학과, 대기환경과학과</li> <li>· 공과대학 해당 모집단위(단, 건축학과, 도시공학과, 산업공학과, 미래도시건축환경융합전공, 스마트시티전공 제외)</li> <li>· 사범대학 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과</li> <li>· 생활과학대학 식품영양학과</li> <li>· 간호대학 간호학과</li> <li>· 생명자원과학대학 원예생명과학과, 식품공학과, 생명환경화학과, 바이오소재과학과, 바이오산업기계공학과</li> <li>· 정보의생명공학대학 의생명융합공학부, 정보컴퓨터공학부 (컴퓨터공학전공, 인공지능전공)</li> <li>· 학부대학 첨단융합학부, 응용생명융합학부</li> </ul>	국어, 수학, 영어, 과학탐구, 한국사
자연 [③]	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과학대학 통계학과<sup>a)</sup></li> <li>· 공과대학 건축학과, 도시공학과, 산업공학과<sup>a)</sup>, 미래도시건축환경융합전공, 스마트시티전공</li> <li>· 생명자원과학대학 IT응용공학과<sup>a)</sup>, 바이오환경에너지학과<sup>a)</sup>, 조경학과</li> <li>· 정보의생명공학대학 정보컴퓨터공학부(디자인테크놀로지전공)</li> <li>· 약학대학 약학부<sup>a)</sup></li> <li>· 의과대학 의예과<sup>a)</sup></li> <li>· 치과대학 치의예과<sup>a)</sup></li> </ul>	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사
광역	· 학부대학 자유전공학부	
예술, 체육	· 생활과학대학 스포츠과학과, 예술대학 해당 모집단위	국어, 영어, 사회/과학탐구, 한국사

a) 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

※ 탐구영역 과목은 지원자가 자유 선택하되 반드시 2과목을 응시하여야 함. 단, 자연[①,②] 모집단위는 과학탐구 2과목을 응시하여야 함

※ 탐구영역은 2과목 성적을 반영함

## (2) 수능최저학력기준

계열	모집단위	수능최저학력기준	
		국어, 수학, 영어, 탐구 영역	한국사
자연	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 의과대학 의예과</li> <li>· 치과대학 치의예과</li> </ul>	수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내	4등급 이내

※ 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의과대학 의예과에 한하여 2과목 평균을 반영함

[의과대학 의예과 탐구 반영 예시 : 2과목 등급이 각각 1등급, 2등급일 경우 2과목 평균인 1.5등급을 반영]

## 수능(지역인재전형)

(1) 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 2026학년도 대학수학능력시험에서 다음의 필수응시영역에 응시한 자

※ 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외함(영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)

### 대학수학능력시험 필수응시영역

계열	모집단위	수능 필수응시영역
인문·사회	· 경영대학 경영학과	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사
자연	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 공과대학 기계공학부, 간호대학 간호학과, 학부대학 첨단융합학부</li> <li>· 약학대학 약학부<sup>a)</sup>, 의과대학 의예과<sup>a)</sup>, 치과대학 치의예과<sup>a)</sup></li> </ul>	국어, 수학, 영어, 과학탐구, 한국사

a) 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

※ 탐구영역 과목은 지원자가 자유 선택하되 반드시 2과목을 응시하여야 함. 단, 기계공학부, 간호학과, 첨단융합학부는 과학탐구 2과목을 응시하여야 함

※ 탐구영역은 2과목 성적을 반영함

## (2) 수능최저학력기준

계열	모집단위	수능최저학력기준	
		국어, 수학, 영어, 탐구 영역	한국사
자연	· 의과대학 의예과 · 치과대학 치의예과	수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내	4등급 이내

※ 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의과대학 의예과에 한하여 2과목 평균을 반영함

[의과대학 의예과 탐구 반영 예시 : 2과목 등급이 각각 1등급, 2등급일 경우 2과목 평균인 1.5등급을 반영]

## 수능(지역인재 저소득층학생전형)

수시모집 학생부종합(지역인재 저소득층학생전형) 미충원 인원 이월 시 선발함

- (1) 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 자격요건 ①과 ②를 모두 충족하고, 2026학년도 대학수학능력시험에서 아래의 필수응시영역에 응시한 자
- ① 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 자  
 ※ 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 등등 학력자는 지원자격에서 제외함(영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)
  - ② 아래 자격요건(③~④) 중 하나에 해당되는 자
    - ③ 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자
    - ④ 「한부모가족지원법」 제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

## 대학수학능력시험 필수응시영역

계열	모집단위	수능 필수응시영역
자연	· 간호대학 간호학과	국어, 수학, 영어, 과학탐구, 한국사
	· 한의학전문대학원 학·석사통합과정	국어, 수학(미적분, 기하 중 택1), 영어, 과학탐구, 한국사
	· 약학대학 약학부 <sup>a)</sup>	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사
	· 의과대학 의예과 <sup>a)</sup> , 치과대학 치의예과 <sup>a)</sup>	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구, 한국사

a) 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

※ 탐구영역 과목은 지원자가 자유 선택하되 반드시 2과목을 응시하여야 함. 단, 간호학과, 한의학전문대학원은 과학탐구 2과목을 응시하여야 함

※ 탐구영역은 2과목 성적을 반영함

## (2) 수능최저학력기준

계열	모집단위	수능최저학력기준	
		국어, 수학, 영어, 탐구 영역	한국사
자연	· 간호대학 간호학과	수학 포함 2개 영역 등급 합 6 이내	
	· 한의학전문대학원 학·석사통합과정	수학 포함 3개 영역 등급 합 5 이내	
	· 약학대학 약학부		4등급 이내
	· 의과대학 의예과 · 치과대학 치의예과	수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내	

※ 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의과대학 의예과에 한하여 2과목 평균을 반영함

[의과대학 의예과 탐구 반영 예시 : 2과목 등급이 각각 1등급, 2등급일 경우 2과목 평균인 1.5등급을 반영]

## 4. 전형 일정

구분	일시	비고												
원서 접수	2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 12. 31.(수) 18:00 (해당기간 동안 24시간 접수 가능)	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷 접수만 가능합니다.(p.15 참고)</li> <li>※ 방문접수 불가</li> <li>부산대학교 입학홈페이지(<a href="http://go.pusan.ac.kr">http://go.pusan.ac.kr</a>) 접속 후 원서접수 사이트로 이동하시면 됩니다.</li> <li>원서접수 후 반드시 수험표를 출력하여 보관하여 주십시오.</li> </ul>												
서류 제출 (해당자에 한함)	2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 2026. 1. 2.(금) 12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>원서접수 시 <a href="#">PDF파일 업로드 제출</a></li> <li>p.22~23 서류제출 참고</li> </ul>												
실기 고사	예술대학 • 실기고사 시간 및 장소 안내  생활과학대학 스포츠과학과 • 1단계 합격자 발표 • 실기고사 시간 및 장소안내  생활과학대학 스포츠과학과 • 실기고사	<ul style="list-style-type: none"> <li>부산대학교 입학홈페이지(<a href="http://go.pusan.ac.kr">http://go.pusan.ac.kr</a>)에서 실기고사 시간 및 장소, 유의사항을 반드시 확인하시기 바랍니다.</li> <li>모집단위별 실기고사 일정 및 방법은 실기고사 안내(p.32~40)를 참고하십시오.</li> </ul>												
	2026. 1. 6.(화) 16:00(예정)													
	2026. 1. 7.(수)	<ul style="list-style-type: none"> <li>수험표 및 신분증을 반드시 지참하시기 바랍니다.</li> <li>고사장 입실시간을 준수하시기 바랍니다.</li> </ul> <p>※ 지정된 시간 내에 입실하지 못할 경우 결시로 불합격 처리됩니다.</p>												
	2026. 1. 9.(금), 1. 12.(월)													
	2026. 1. 30.(금) 16:00(예정)	<ul style="list-style-type: none"> <li>부산대학교 입학홈페이지(<a href="http://go.pusan.ac.kr">http://go.pusan.ac.kr</a>)에서 확인하시기 바랍니다.</li> </ul>												
등록금 납부고지서 출력 및 등록금 납부	2026. 2. 3.(화) 10:00 ~ 2. 5.(목) 16:00 (공휴일 제외, 은행 업무시간내 납부)	<ul style="list-style-type: none"> <li>지정된 등록기간 내 등록금을 납부하지 않을 경우 합격은 취소됩니다. 전액장학금을 받는 합격자도 고지된 금액(학생의료공제회비)을 지정은행에 납부하여 등록을 반드시 완료하시기 바랍니다.</li> <li>등록금 납부에 대한 자세한 사항은 2026. 1. 30.(금) 입학 홈페이지(<a href="http://go.pusan.ac.kr">http://go.pusan.ac.kr</a>) 공지사항에 안내할 예정입니다.</li> </ul>												
총원 합격자 발표 및 등록	1차 2차 3차 4차(최종)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">발표</td> <td style="width: 50%;">2026. 2. 6.(금) 20:00(예정)</td> <td style="width: 25%;">2. 9.(월) 10:00 ~ 16:00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2026. 2. 9.(월) 22:00(예정)</td> <td>2. 10.(화) 10:00 ~ 16:00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2026. 2. 10.(화) 22:00(예정)</td> <td>2. 11.(수) 10:00 ~ 16:00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2026. 2. 12.(목) 18:00까지 개별통보</td> <td>2. 13.(금) 10:00 ~ 16:00</td> </tr> </table>	발표	2026. 2. 6.(금) 20:00(예정)	2. 9.(월) 10:00 ~ 16:00		2026. 2. 9.(월) 22:00(예정)	2. 10.(화) 10:00 ~ 16:00		2026. 2. 10.(화) 22:00(예정)	2. 11.(수) 10:00 ~ 16:00		2026. 2. 12.(목) 18:00까지 개별통보	2. 13.(금) 10:00 ~ 16:00
발표	2026. 2. 6.(금) 20:00(예정)	2. 9.(월) 10:00 ~ 16:00												
	2026. 2. 9.(월) 22:00(예정)	2. 10.(화) 10:00 ~ 16:00												
	2026. 2. 10.(화) 22:00(예정)	2. 11.(수) 10:00 ~ 16:00												
	2026. 2. 12.(목) 18:00까지 개별통보	2. 13.(금) 10:00 ~ 16:00												
추가서류 제출 (해당자에 한함)	2026. 2. 23.(월) 09:00 ~ 2. 26.(목) 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>원서접수 시 PDF파일 업로드한 합격자</li> <li>지역인재전형, 지역인재 저소득층학생전형 합격자 중 2026년 2월 졸업예정자(p.24 참고)</li> </ul>												

※ 상기 일정은 우리 대학교 사정이나 감염병, 천재지변 등과 같은 특수 상황이 발생할 경우 변경될 수 있으며, 변경될 경우 입학홈페이지를 통해 공지합니다.

※ 합격자 발표는 입학홈페이지에 공고하고, 개별 연락하지 않습니다. 단, 4차(최종) 총원 합격자에 한하여 개별 통보합니다.

## 공통

## 5. 모집단위별 모집인원

\* 모집단위별 모집인원은 2026학년도 대학입학전형 수시모집 합격자 최종 등록 결과에 따라 변경될 수 있습니다. 변경된 모집인원은 부산대학교 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>)에 게시합니다.

\* 「★」표시의 모집 단위는 2026학년도 입학자 기준으로 교직과정이 설치된 모집 단위(전공)이며, 교직과정 설치 여부는 변경될 수 있습니다.  
※ 「♥」표시의 모집 단위는 수시모집의 정원 내 미충원 인원\*이 있을 경우 모집합니다.

대학명	모집계열	모집단위	수능						합계	
			가군			나군				
			수능 전형	지역인재 전형	지역인재 저소득층학생전형	수능 전형	지역인재 전형	지역인재 저소득층학생전형		
인문 대학	인문·사회	국어국문학과★				11			11	
		중어중문학과★	9						9	
		일어일문학과★	8						8	
		영어영문학과★				18			18	
		불어불문학과★	10						10	
		독어독문학과★	8						8	
		노어노문학과★	8						8	
		한문학과★				8			8	
		언어정보학과	9						9	
		사학과★				10			10	
		철학과★				9			9	
		고고학과	8						8	
사회 과학 대학	인문·사회	행정학과★				17			17	
		정치외교학과★				11			11	
		사회복지학과	14						14	
		사회학과★				14			14	
		심리학과★				15			15	
		문헌정보학과★	11						11	
자연 과학 대학	자연	미디어커뮤니케이션학과	12						12	
		수학과★				16			16	
		통계학과	11						11	
		물리학과★	23						23	
		화학과★				23			23	
		생명과학과★				12			12	
		미생물학과★	12						12	
		분자생물학과★	12						12	
		지질환경과학과★				14			14	
		해양학과★				12			12	
공과 대학	자연	대기환경과학과★	11						11	
		기계공학부★				61	15		76	
		고분자공학과				14			14	
		유기소재시스템공학과	16						16	
		화공생명공학과	21						21	
		환경공학과	14						14	
		재료공학부				36			36	
		전기전자 공학부	전기공학전공★	25					25	
			전자공학전공★			31			31	
			반도체공학전공	16					16	
		건축학과★	12						12	
		건축공학과	14						14	
		도시공학과	13						13	
		사회기반시스템공학과	29						29	
		항공우주공학과★				15			15	
		산업공학과	12						12	

대학명	모집계열	모집단위	수능						합계
			가군			나군			
			수능 전형	지역인재 전형	지역인재 저소득층학생전형	수능 전형	지역인재 전형	지역인재 저소득층학생전형	수능 전형
공과 대학	자연	조선 해양공학과★				28			28
		첨단IT자율전공b)				30			30
		미래도시건축환경융합전공b)				4			4
		첨단소재자율전공b)							7
		첨단모빌리티자율전공b)							15
		스마트시티전공							10
사범 대학	인문·사회	국어교육과	8						8
		영어교육과	7						7
		교육학과	4						4
		유아교육과	6						6
		특수교육과	5						5
		일반사회교육과	7						7
		역사교육과	5						5
		지리교육과	6						6
	자연	윤리교육과	5						5
		수학교육과	6						6
	인문·사회	물리교육과	6						6
		화학교육과	6						6
		생물교육과	5						5
		지구과학교육과	7						7
경제 통상 대학	인문·사회	체육교육과	♥						
		무역학부				29			29
		경제학부★				29			29
		국제학부	5						5
		관광컨벤션학과	8						8
경영대학	인문·사회	공공정책학부	13						13
		경영학과	84	20					104
생활 과학 대학	인문·사회	의류학과★	11						11
		실내환경디자인학과★				5			5
	자연	아동가족학과★				10			10
		식품영양학과★	11						11
간호대학	자연	체육	10						10
		간호학과★	17	16	♥				33
예술대학	예술	음악학과★	성악전공	17					17
			피아노전공	♥					
			작곡전공	♥					
			관현악전공	♥					
		한국음악학과★	현악·성악전공	♥					
			관악·타악전공	♥					
			이론·작곡전공	♥					
		미술학과★	조소전공	♥					
			한국화전공	♥					
			서양화전공	♥					
		조형학과	도예전공	4					4
			가구목조형전공	4					4
			섬유금속전공	3					3
		디자인학과	시각디자인전공	19					19
			애니메이션전공	5					5
		무용학과	한국무용전공	♥					
			발레전공	♥					
			현대무용전공	♥					
	인문·사회	예술문화영상학과★				8			8

대학명	모집계열	모집단위	수능						합계
			가군			나군			
			수능 전형	지역인재 전형	지역인재 저소득층학생전형	수능 전형	지역인재 전형	지역인재 저소득층학생전형	수능 전형
생명 자원 과학 대학	자연	원예생명과학과	5						5
		식품공학과★				6			6
		생명환경화학과			9				9
		바이오소재과학과	9						9
		바이오산업기계공학과	9						9
		IT응용공학과			8				8
		바이오환경에너지학과	6						6
	인문·사회	조경학과	5						5
정보 의생명 공학 대학	자연	식품자원경제학과			8				8
		의생명융합공학부			30				30
		정보컴퓨터 공학부	컴퓨터공학전공	28					28
			인공지능전공	20					20
학부대학	자연	침단융합학부	b)			45	15		60
			응용생명융합학부	b)	20				20
	광역	자유전공학부	b)	40					40
약학대학	자연	약학부	10	12	♥				22
의과대학	자연	의예과				20	20	♥	40
치과대학	자연	치의예과				18	20	♥	38
한의학 전문대학원	자연	한의학전문대학원 학·석사통합과정	d)	5	♥				5
합계			795	48		634	70		32 1,579

a) 건축학과는 5년 과정입니다.

b) 전공자율선택제 모집단위로, 선택 가능 학과(전공) 등 세부사항은 [전공자율선택제 안내](p.4~6)를 참고하십시오.

c) 정보의생명공학대학 정보컴퓨터공학부 인공지능전공은 경북대학교 전자공학부 인공지능전공과 공동학과로 운영합니다.

d) 한의학전문대학원 학·석사통합과정은 학사과정 3년과 석사과정 4년(총 7년)을 수학하고 한의사 국가시험 응시자격과 한의무석사학위를 취득하는 과정입니다.

- \* 수시모집 정원 내 미충원 인원은 해당 모집단위로 이월하며, 동점자 선발로 인한 초과인원은 정시모집 해당 모집단위 인원에서 감원합니다.
- \* 간호대학 간호학과, 약학대학 약학부, 의과대학 의예과, 치과대학 치의예과 미충원 인원은 수능(지역인재전형)으로 이월합니다.
- 단, 간호대학, 약학대학, 의과대학, 치과대학, 한의학전문대학원 모집단위의 학생부종합(지역인재 저소득층학생전형) 미충원 인원은 수능(지역인재 저소득층학생전형)으로 이월합니다. 학생부종합(저소득층학생전형)은 이월하지 않습니다.
- \* 한국음악학과 미충원 인원은 분야(악기)별로 이월합니다.
- \* 음악학과(관현악전공)은 분야(악기)별 미충원 인원이 발생할 경우, 분야(악기)별로 이월하지 않고 '관현악전공'으로 이월합니다.

## 공통

## 6. 모집단위 관련 안내사항

## 1 대학 소재지 현황

양산캠퍼스, 밀양캠퍼스는 분교가 아니며, 부산대학교의 특성화된 단과대학이 소재하는 캠퍼스입니다.

대학	소재지
인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학, 사범대학, 경제통상대학, 경영대학, 생활과학대학, 예술대학, 정보의생명공학대학(정보컴퓨터공학부), 학부대학(첨단융합학부, 자유전공학부), 약학대학	부산캠퍼스
간호대학, 정보의생명공학대학(의생명융합공학부), 학부대학(응용생명융합학부), 의과대학, 치과대학, 한의학전문대학원	양산캠퍼스
생명자원과학대학	밀양캠퍼스

## 2 교직과정 설치 모집단위

대학	모집단위(전공)
인문대학	국어국문학과, 중어중문학과, 일어일문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 독어독문학과, 노어노문학과, 한문학과, 사학과, 철학과
사회과학대학	행정학과, 정치외교학과, 사회학과, 심리학과, 문헌정보학과
자연과학대학	수학과, 물리학과, 화학과, 생명과학과, 미생물학과, 분자생물학과, 지질환경과학과, 해양학과, 대기환경과학과
공과대학	기계공학부, 전기전자공학부(전기공학전공), 전기전자공학부(전자공학전공), 건축학과, 항공우주공학과, 조선·해양공학과
경제통상대학	경제학부
생활과학대학	의류학과, 식품영양학과, 실내환경디자인학과, 아동가족학과
간호대학	간호학과
생명자원과학대학	식품공학과
예술대학	음악학과, 한국음악학과, 미술학과, 예술문화영상학과

※ 교직과정 설치 모집단위는 2026년도 교직 선발 기준(2026학년도 입학자 기준)이나, 교직과정 설치 여부와 선발인원은 변동될 수 있습니다.

## 3 우리 대학교 교육인증 프로그램

- 공과대학 기계공학부는 한국공학교육인증원에서 제시한 공학교육인증제를 운영하고 있습니다.
- 공과대학 건축학과는 한국건축학교육인증원에서 제시한 건축학교육인증제를 운영하고 있습니다.
- 「의료법」 제5조, 「간호법」 제4조 및 「약사법」 제3조에 따라, 평가인증기구의 인증을 받은 의학·치의학·한의학·간호학·약학 전공 대학을 졸업한 자에 한하여 국가시험 응시자격이 부여됩니다.  
 - 의과대학은 2024년 한국의학교육평가원에서 평가·인증을 받음(인증기간 : '25. 3. 1. ~ '29. 2. 28.)  
 - 치과대학은 2020년 한국치의학교육평가원에서 평가·인증을 받음(인증기간 : '21. 3. 1. ~ '26. 2. 28.)  
 - 한의학전문대학원은 2020년 한국한의학교육평가원에서 평가·인증을 받음(인증기간 : '21. 1. 1. ~ '26. 12. 31.)  
 - 간호대학은 2020년 한국간호교육평가원에서 평가·인증을 받음(인증기간 : '21. 6. 13. ~ '26. 6. 12.)  
 - 약학대학은 2024년 한국약학교육평가원에서 평가·인증을 받음(인증기간 : '25. 3. 1. ~ '30. 2. 28.)

## 4 의·약학계열 결격 사유 관련 사항

- 아래 대학(원)의 경우 관련법에 의해 결격사항이 있어 졸업 후 해당 분야 자격 취득 및 진로에 지장을 받을 수 있으니 유의해야 합니다.
  - 간호대학, 의과대학, 치과대학, 한의학전문대학원 : 간호법 및 의료법에 의한 의료인 결격 사유자
  - 약학대학 : 약사법에 의한 약사면허 취득 결격 사유자

## 공통

## 7. 입학원서 접수 및 전형료

공통사항

전형안내

학교폭력 조치사항 반영방법

설기고사 안내

합격자 발표 및 등록

학교생활기록부 대체 서식

학교생활 안내

## 1 입학원서 접수 : 2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 12. 31.(수) 18:00

가. 원서 접수 방법 : 인터넷 접수(마감일 제외 해당기간 동안 24시간 접수 가능)



\* 해당자에 한함  
(p.22~23 서류제출 참고)

- 1) 통합회원 가입을 통해 진학어플라이(<http://www.jinhakapply.com>)와 유웨이어플라이(<http://www.uwayapply.com>) 모두 사용할 수 있습니다.
- 2) 공통원서 작성 : 대입 지원 공통 정보를 1회 작성하여 모든 대학 지원에 사용 가능합니다.

## 나. 원서 접수 시 유의사항

- 1) 원서 접수 유의사항(지원자격, 전형일정, 전형료, 제출서류 등)을 반드시 확인하여야 합니다.
- 2) 사진 업로드를 위하여 수험생 본인의 증명사진(3.5×4.5cm, 6개월 이내 촬영) 파일을 준비하여야 합니다.
- 3) 서류제출 해당자는 원서접수 시 PDF파일을 업로드하여 제출하여야 합니다.(p.22~23 참고)
- 4) 원서 입력사항을 순서대로 빠짐없이 정확하게 입력하고 저장한 후 반드시 확인하여야 합니다.

※ 입학전형 기간 중 지원자 또는 보호자에게 신속히 연락할 수 있도록 지원자와 보호자의 전화번호 및 휴대전화번호를 정확하게 입력하여야 합니다.

- 5) 전형료 및 등록금 환불을 위해 계좌번호와 예금주(본인·부·모 중 택 1)를 정확히 기입하여야 합니다.
- 6) 원서 접수 완료(전형료 결제) 후에는 접수 취소가 불가능합니다.
- 7) 원서 접수 완료(전형료 결제) 후에는 전형유형 및 모집단위 등 원서 기재사항 수정이 불가능합니다.  
단, 인적사항(연락처, 주소 등)에 한해 수정이 필요한 경우 부산대학교 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>) 공지사항을 참고하여 수정 신청하여야 합니다.
- 8) 원서 접수 완료(전형료 결제) 후 수험표를 출력하고 보관하여 주십시오.
- 9) 원서를 접수할 때 입력 착오 또는 누락 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임이며, 기재사항(입학원서 등)이 사실과 다를 경우 합격이 취소됩니다.
- 10) 기타 인터넷 원서 접수 과정에서 문제가 발생할 경우, 원서 접수 대행사로 문의하기 바랍니다.

※ 인터넷 접수 대행사 문의처 : (주) 진학어플라이 Tel. 1544-7715

## 2 전형료

전형명	모집계열	모집단위	전형료	환불금액
수능 [수능전형, 지역인재전형, 지역인재 저소득층학생전형]	인문·사회 자연 예술 체육	· 해당 모집단위 · 사범대학 체육교육과 <sup>a)</sup> · 예술대학 해당 모집단위 · 생활과학대학 스포츠과학과	22,500원  70,000원 (실기고사료 포함)  35,000원(1단계 탈락자)	-  -  -

a) 체육교육과는 수시모집 정원 내 미충원 인원 발생 시 모집합니다.

### 3 전형료 반환

원서 접수 완료(전형료 결제) 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 전형료를 반환받을 수 없습니다.

실기고사 미응시(타 대학과 전형 날짜 중복 포함), 지원자격 부적격, 수능최저학력기준 미충족(해당 모집단위에 한함), 단순 변심 등의 이유로 전형료를 반환하지 않습니다.

단, 아래의 전형료 반환 기준에 해당하는 지원자는 전형료 일부 또는 전액을 반환받을 수 있습니다.

#### 가. 전형료 반환 기준 : 「고등교육법」 제34조의4 제3항 및 제4항, 「고등교육법 시행령」 제42조의3 제1항 및 제2항

해당 사유	반환금액
입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우	과납한 금액
대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우	
천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우	전형료 전액
질병 또는 사고 등으로 의료기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우 (단, 해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당함)	
단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우	전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액

국가보훈대상자, 저소득층학생, 자립지원 대상자, 특수교육대상자 중 아래 증빙서류(p.17)를  
지정된 기간 내에 제출한 경우

- 제출기간 : 2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 2026. 1. 2.(금) 18:00
- 제출방법 : 등기우편(2026. 1. 2.(금) 소인까지 유효) ※ 방문 제출 불가
- 유의사항 : 서류를 제출할 때 지원한 전형의 “봉투표지”를 출력하여 서류봉투 곁면에  
부착하여야 합니다. (“봉투표지”는 인터넷 원서 접수 완료 후  
“접수완료확인-출력물-[출력]봉투표지”에서 출력 가능)

전형료 전액  
(지정된 기간 내 증빙서류  
제출자에 한함)

※ 제출처 : (우) 46241 부산광역시 금정구 부산대학교로 63번길 2  
부산대학교 입학처 입학과 정시모집 담당자 앞

※ 인터넷 접수 수수료를 제외한 금액을 반환합니다.

※ 수능성적을 제공 받은 경우 수능성적 이용료를 제외한 금액을 반환합니다.

※ 금융기관 계좌이체를 선택할 시 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하며,  
금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않습니다.

나. 전형료 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생한 경우 반환 기준(「고등교육법」 제34조의4 제5항, 「고등교육법 시행령」 제42조의3 제3항) : 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생한 경우 응시한 사람이  
납부한 입학전형료에 비례하여 2026년 4월 30일까지 반환합니다.

다. 전형료를 반환받기 위해 원서 접수 시 아래의 방법(「고등교육법 시행령」 제42조의3 제4항) 중 하나를  
미리 선택하여 주십시오.

- 인터넷 원서를 접수할 때 입력한 금융기관의 계좌로 이체
  - 본인 또는 보호자의 계좌번호(입출금이 자유로운 계좌) 입력
- 대학을 직접 방문하여 신청

## 라. 전형료 반환에 필요한 제출서류

제출 대상자	제출서류	수량	비고
국가보훈대상자	대학입학 특별전형 대상자 증명서	1부	국가보훈처 관할(지)청 발급
특수교육대상자	장애인증명서 상이등급 기재된 국가유공자 확인서	중 1부	행정복지센터 또는 인터넷 발급 국가보훈처 관할(지)청 발급
가정위탁보호 중인 사람	가정위탁보호 확인서	1부	
자립 지원 대상자	아동복지시설 신고증(인가증) 사본 재원증명서 입소사실확인서	1부 중 1부	아동복지시설장의 원본대조필 날인 재원기간이 기재되어야 함
보호조치가 종료되거나 해당 시설에서 퇴소한 지 5년이 지나지 아니한 사람	보호종료확인서 퇴소사실증명서	중 1부	입소일·퇴소일이 기재되어야 함 · 2020. 9. 30. 이전 보호종료 아동: 아동복지시설, 가정위탁지원센터 발급 · 2020. 10. 1. 이후 보호종료 아동: 행정복지센터 또는 인터넷에서 발급
「국민기초생활 보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자)	수급자 증명서(본인 기준)	1부	행정복지센터 또는 인터넷 발급
「국민기초생활 보장법」 제2조제10호(차상위계층)	차상위 본인부담 경감대상자 증명서 장애인연금, 장애수당, 장애아동수당 대상자 확인서 자활근로자 확인서 차상위계층 확인서	중 1부 각 1부	국민건강보험공단 또는 행정복지센터 발급 행정복지센터 발급 행정복지센터 발급 행정복지센터 또는 인터넷 발급
※ 증명서가 본인 기준이 아닌 경우 아래 추가 제출			
	① 가족관계증명서(상세)(부 또는 모 기준) ② 주민등록등본 - 지원자가 세대원으로 포함되어야 함 ③ 아래 해당하는 경우 추가서류 - 부 또는 모 사망 : 기본증명서(상세) 또는 주민등록초본(사망 부 또는 모 기준) - 부·모 이혼 : 혼인관계증명서(상세) (부 또는 모 기준)		각 1부 행정복지센터 또는 인터넷 발급
「한부모가족지원법」 제5조(지원대상자의 범위), 제5조의2	한부모가족증명서(본인 기준)	1부	행정복지센터 또는 인터넷 발급

※ 모든 제출서류는 2025. 12. 24.(수)부터 발급된 서류여야 합니다.

※ 지원자격 확인 과정에서 필요하다고 판단될 경우, 지원자에게 추가서류를 요청할 수 있습니다.

※ 입학원서, 수능성적표, 기타 제출서류의 성명 또는 주민등록번호가 다른 경우 주민등록초본을 제출하여야 합니다.

※ 모든 제출서류 우측 하단에 수험번호, 전형명, 모집단위, 성명을 기재하여 제출합니다.

## 공통

## 8. 지원자 유의사항

## 1 일반 사항

- 가) 지원자는 동일 모집기간 군에서 하나의 모집단위에만 지원하여야 합니다.
- 나) 지원자에게 알리는 공지사항이나 합격자 발표 등은 입학홈페이지를 통해 확인하여야 합니다.
- 다) 입학전형 성적 및 평가내용은 공개하지 않습니다.

## 2 복수지원 및 이중등록 금지에 관한 사항

## 가) 복수지원 허용 범위

정시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 다른 경우 복수지원이 가능합니다.

## 나) 복수지원 금지 사항

- (1) 수시모집(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초합격자와 충원합격자)는 등록여부와 관계없이 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없습니다.
- (2) 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함) 간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집단위 간 복수지원은 금지합니다.  
- 단, 산업대학, 전문대학은 모집기간 군의 제한이 없습니다.
- (3) 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)의 정시모집에 합격하여 등록한 지원자(최초 등록 및 미등록 충원과정 중의 추가등록을 포함)는 추가모집에 지원할 수 없습니다.  
- 단, 정시모집 미등록 충원 등록 마감일[2026. 2. 13.(금)] 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자에 한해서만 추가모집 지원 가능  
- 산업대학·전문대학의 정시모집 합격자는 등록여부와 상관없이 대학의 추가모집 지원 가능

## 다) 이중등록 금지

모든 전형일정 종료 후 입학 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 합격한 지원자는 하나의 대학에만 등록하여야 합니다.

## 라) 복수지원 및 이중등록 금지 위반자에 대한 조치

- (1) 복수지원 및 이중등록 금지 위반자에 대한 조치 : 전형종료 후 모든 대학 신입생의 지원·합격상황을 한국대학교육협의회에서 검색·분석하여 금지된 복수지원과 이중등록 사실이 확인되면 해당자는 합격이 취소됩니다.
- (2) '대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)'과 '특별법에 의해 설치된 대학·각종학교' 간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙이 적용되지 않습니다.

## 특별법에 의하여 설치된 대학·각종학교

육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원,  
한국과학기술원, 한국에너지공과대학교, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등

### 3 대학수학능력시험 성적 온라인 제공 사항

가) 우리 대학교에 원서를 접수하면 수능성적 자료 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주합니다.

나) 온라인 제공 대상 : 2026학년도 대학수학능력시험 응시자 중 우리 대학교 지원자

다) 수집항목

(1) 인적사항 : 수험생 성명, 주민등록번호, 대학수학능력시험 수험번호

(2) 응시사항 : 응시유형, 선택과목

(3) 성적사항 : 영역별/과목별 성적(표준점수, 백분위점수, 등급)

라) 사용목적

(1) 고교 졸업(예정) 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력 취득 확인

(2) 계열·모집단위별 수능 필수 영역 응시 여부 확인

(3) 전형별 전형요소로 합격자 선발 성적 자료

(4) 대학 입학, 장학, 학사, 통계업무 및 신입생 예비대학, 우리 대학교에서 제공하는 기타 안내

### 4 학교생활기록부(학생부) 온라인 제공 사항

가) 우리 대학교에 원서를 접수하면 아래 해당자에 한하여 학생부는 온라인으로 제공됩니다.

(1) 2022년 2월 졸업자 ~ 2026년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공 대상 고교 출신자(고교 제공)

(2) 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업자 중 '대입전형자료 온라인 생성신청 시스템(<http://apply.neis.go.kr>)'에서 온라인 제공 신청한 자(개인 신청 제공)

나) 단, 아래 사항에 해당하는 지원자는 원서접수 시 학교생활기록부(대입전형용) PDF파일을 반드시 업로드하여야 합니다.

(대입전형용 학생부 발급이 불가한 경우 학교생활기록부(II) 발급)

(1) 학생부 온라인 제공이 불가능한 자(학생부 자료를 온라인으로 제공하지 않는 고교 출신자, 2005년 2월 이전 졸업자 등)

(2) 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업자 중 '대입전형자료 온라인 생성신청 시스템'에서 온라인 제공 미신청한 자

(3) 검정고시 출신자 및 외국고교 졸업(예정)자 중 국내 고교 재학으로 학교생활기록부가 있는 자

※ 학생부는 교육기관(초·중·고), 교육지원청, 교육청, 인터넷에서 발급 가능

### 5 검정고시 대입전형자료 온라인 제공 사항

가) 원서를 접수할 때 검정고시 대입전형자료 온라인 제공에 동의하여 주십시오.

나) 2017년 제1회 ~ 2025년 제2회 검정고시 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공에 동의한 지원자에 한하여 검정고시 대입전형 자료는 온라인으로 제공됩니다.

다) '나'항 이외 검정고시 출신자는 원서 접수 시 "검정고시 합격증명서(대입전형용)"를 PDF파일로 업로드하여야 합니다.

※ 검정고시 대입전형자료는 교육기관(초·중·고), 교육지원청, 교육청, 인터넷에서 발급 가능

- 검정고시 합격자 중 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는 반드시 각 시·도교육청 "나이스 대국민서비스 홈페이지 ([www.neis.go.kr](http://www.neis.go.kr))-검정고시-바로가기"에서 본인의 고졸 검정고시 합격·성적자료를 확인하고, 대입전형자료 제출 신청을 하여야 합니다.  
※ 신청기간 : 해당 홈페이지에서 신청기간 반드시 확인  
※ 대입전형자료로 사용하고자 하는 고졸 검정고시 합격증을 발급한 "시·도교육청 나이스 대국민서비스 홈페이지"에서 확인 및 신청 가능
- "나이스 대국민서비스 홈페이지([www.neis.go.kr](http://www.neis.go.kr))-검정고시-바로가기"에서 온라인 제출을 신청한 지원자는 원서를 접수할 때 '제공 동의 확인번호'를 확인하여 입력하여야 합니다.

## 6 실기고사 응시자 공통 유의사항

가) 수험생은 부산대학교 입학홈페이지에 공고된 '고사장 안내', '수험생 유의사항' 등을 숙지하여야 하며, 지정된 시간 내에 고사장에 입실하여야 합니다.

※ 지정된 시간 내에 입실하지 못한 경우 결시로 불합격 처리됩니다.

나) 고사 기간 중에는 수험표와 신분증을 지참하여야 합니다.

(1) 수험표는 입학홈페이지 또는 원서 접수 대행사 사이트에서 출력 가능합니다.

※ 고사 당일 수험표 미지참자는 해당 고사장 본부에서 수험표 출력하여 고사에 응시하면 됩니다.

(2) 신분증 인정 범위 : 주민등록증, 운전면허증, 여권, 주민등록증 발급신청 확인서(행정복지센터에서 사진을 부착하여 발급), 청소년증, 청소년증 발급신청 확인서(행정복지센터에서 사진을 부착하여 발급)

※ 고사 당일 신분증 미지참자는 우리 대학교 자체 처리 절차에 따라야 합니다.

다) 실기고사 당일 휴대전화, 스마트기기(스마트워치 등), 디지털 카메라, 전자사전, MP3 플레이어, 카메라 펜, 전자계산기, 라디오, 휴대용 미디어 플레이어, 통신·결제 기능(블루투스 등) 또는 전자식 화면표시기(LCD, LED 등)가 있는 시계, 전자담배, 통신(블루투스) 기능이 있는 이어폰 등 모든 전자기기는 일절 소지할 수 없으며, 고사 종료 이후라도 고사 중 전자기기 소지·사용이 확인될 경우 불합격 처리되며, 형사책임을 요구받을 수 있습니다.

※ 전자기기 소지 여부는 수험생이 확인할 수 있는 사항으로, 고사 시작 전 수험생 스스로 반드시 확인하여야 합니다.

라) 기상이변 등 비상사태 발생으로 실기고사 진행이 변경될 경우 별도로 공지할 예정이며, 별도 공지가 없을 경우 계획된 일정에 따라 실시됩니다.

## 7 합격취소(입학취소, 불합격) 또는 지원자격 상실에 해당하는 사항

가) 지원자격을 충족하지 못한 경우

나) 구비서류가 미비하거나 기한 내에 제출서류를 제출하지 않은 경우

다) 학교생활기록부 대체 서식 작성 유의사항을 위반하여 학생부평가운영위원회에서 불합격으로 결정된 경우

라) 우리 대학교에서 계열·모집단위별로 정한 수능 응시영역과 다른 영역에 응시하고 지원한 경우

마) 실기고사에 결시(중도 포기자 포함)하거나 과락한 경우

바) 복수지원 또는 이중등록 금지 사항을 위반한 경우

사) 지정된 등록 기간 내에 등록금을 납부하지 않은 경우

※ 등록금 전액 장학금을 받는 합격자도 고지된 납입금액(학생의료공제회비)을 지정은행에 반드시 납부하여 등록절차를 반드시 완료하시기 바랍니다.

아) 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항이 학생부에 기재되어 있는 자가 학생부를 제출하지 않은 경우

자) 사실 조회 결과 지원 자격이 허위 또는 미달된 것으로 밝혀진 경우

차) 지원자 또는 입학을 허가받은 학생이 아래 어느 하나에 해당하는 부정행위를 한 경우

(1) 입학전형에 위조 또는 변조 등 거짓 자료를 제출한 경우

(2) 입학전형에 다른 사람을 대리 응시하게 한 경우

(3) 그 밖에 입학전형을 공정하게 시행·관리하는데 부당한 영향을 미치는 행위를 한 경우

(4) 입학전형에서 다른 응시자의 답안지를 보거나 다른 응시자에게 자신의 답안지를 보여주는 행위를 한 경우

(5) 기타 우리 대학교에서 정한 사항을 위반하였거나 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인된 경우

※ 위의 '아, 자, 차'에 의거 입학이 취소된 경우에는 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않습니다.(단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」의 반환기준에 준하여 등록금을 반환함)

※ 우리 대학교에 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 경우, 입학 취소 및 별도의 처벌을 받을 수 있으며, 이로 인해 우리 대학교에서 입학이 취소된 경우에는 입학이 취소된 날로부터 3년간 우리 대학교에 입학할 수 없습니다.

카) 입학전형 성적이 현저히 낮아 대학수학능력이 부족하다고 인정되는 지원자는 불합격 처리될 수 있습니다.

## 8 개인정보 수집·이용에 관한 사항

- 가) 우리 대학교는 대학입학전형을 위해 아래와 같이 지원자 등의 개인정보를 수집·이용합니다.
- (1) 개인정보 : 성명, 주민등록번호, 국적, 주소, (추가)연락처, 이메일, 졸업(예정)연도, 학생부 및 검정고시자료, 수능 자료(성적), 환불계좌번호 등
  - (2) 학교정보 : 고교명, NEIS 코드, 고교 전화번호, FAX 번호 등
  - (3) 지원정보 : 수험번호, 지원전형, 모집단위 등
- 나) 수집된 개인정보는 대학 입학, 장학, 학사, 통계업무, 신입생 예비대학 및 오리엔테이션, 우리 대학교 기타 안내 등의 목적으로 사용하며, 원서 접수 시 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 별도로 받습니다.
- 다) 개인정보 보유기간 경과 및 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때에는 해당 개인정보를 파기합니다

## 9 기타사항

- 가) 입학원서, 학생부, 수능성적표 등 제출서류의 성명 또는 주민번호가 다른 경우 주민등록초본을 제출하여야 합니다.
- 나) 제출서류의 지역도착·미비·기재착오 및 누락, 연락두절(연락처 미기재 또는 오기재, 주소 불명 등), 모집요강에서의 요구사항 미이행, 합격자 명단 및 예비합격자 후보순위 미확인, 확인 오류 등으로 발생하게 되는 불이익은 지원자의 책임입니다.

## II. 전형 안내 (②군, ③군, ④군)

22 2026 부산대학교 정시모집요강

### 전형

### 1. 지원자격

- 2026학년도 대학입학전형 수시모집에 합격(총원합격 포함)한 지원자는 등록여부와 관계없이 지원할 수 없습니다.

#### 1 수능(수능전형)

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 지원자로서, 2026학년도 대학수학능력시험에서 우리 대학교에서 정한 계열·모집단위별 필수 응시영역(p.27 표 참고)에 응시한 지원자

#### 2 수능(지역인재전형)

부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수한 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 2026학년도 대학수학능력시험에서 우리 대학교에서 정한 계열·모집단위별 필수 응시영역(p.27 표 참고)에 응시한 자

※ 「초·중등교육법」제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외함(영재학교, 방송통신고, 고등기술학교, 학력인정고등학교, 대안학교(각종학교) 등은 지원자격에서 제외함)

#### 3 수능(지역인재 저소득층학생전형)

수시모집 학생부종합(지역인재 저소득층학생전형) 미충원 인원 이월 시 선발함

국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 자격요건 ①과 ②를 모두 충족하고, 2026학년도 대학수학능력시험에서 우리 대학교에서 정한 계열·모집단위별 필수 응시영역(p.27 표 참고)에 응시한 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(③~④) 중 하나에 해당되는 자

③ 「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자

④ 「한부모가족지원법」제5조 및 제5조의2에 따른 지원대상자

### 전형

### 2. 서류제출

#### 1 제출기간 : 2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 2026. 1. 2.(금) 12:00

#### 2 제출방법 : 원서접수 시 [PDF파일 업로드](#)

#### 3 (전형 공통) 대상자 및 제출서류

대상자	제출서류	수량	비고
고교 졸업(예정)자 <sup>a)</sup> 2005년 2월 ~ 2021년 2월 고교 졸업자 <sup>b)</sup> 중 온라인 제공 미신청자 졸업 학생부 온라인 제공이 불가능한 자 (학생부 자료를 온라인으로 제공하지 않는 고교 출신자, 2005년 2월 이전 졸업자 등)	학교생활기록부 (대입전형용)	1부 · 학교장 직인 날인	

대상자	제출서류	수량	비고
검정고시 출신자	검정고시 합격증명서	1부	· 검정고시 대입전형자료 온라인 제공 동의자 (온라인 제공 동의 : <a href="http://www.neis.go.kr">www.neis.go.kr</a> )는 검정고시 합격증명서를 제출한 것으로 인정함
	학교생활기록부 대체 서식	1부	· 수능전형(의예과, 치의예과) 지원자에 한함 · 서식 p.43~44 참고
	학교생활기록부 (대입전형용)	1부	· 국내 고교 재학으로 학교생활기록부가 있는 자 · 학교장 직인 날인
외국고교 졸업(예정)자	외국고교 졸업 (예정)증명서	1부	· 한국어로 작성되지 않은 서류는 공증받은 한국어 번역서를 첨부하여 제출함
	학교생활기록부 대체 서식	1부	· 수능전형(의예과, 치의예과) 지원자에 한함 · 서식 p.43~44 참고
	학교생활기록부 (대입전형용)	1부	· 국내 고교 재학으로 학교생활기록부가 있는 자 · 학교장 직인 날인

a) 학생부 온라인 제공 대상자\*는 학교생활기록부를 제출한 것으로 인정합니다.

\* 2022년 2월 졸업자 ~ 2026년 2월 졸업(예정)자 중 학생부 온라인 제공 대상 고교 출신자

b) 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업자 중 '대입전형자료 온라인 생성신청 시스템'에서 온라인 제공 신청한 경우  
학교생활기록부를 제출한 것으로 인정합니다.

※ 학생부 등 온라인 제공 및 제출 관련 자세한 사항은 "공통 8. 지원자 유의사항"(p.19)을 참고해 주십시오

#### 4 (지역인재 저소득층학생전형) 대상자 및 제출서류

대상자	제출서류	수량	비고
「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)	수급자 증명서(본인 기준)	1부	행정복지센터 또는 인터넷 발급
「국민기초생활보장법」 제2조 제10호 (차상위계층)	차상위 본인부담 경감대상자 증명서		국민건강보험공단, 행정복지센터, 인터넷 발급
	장애인연금, 장애수당, 장애아동수당 대상자 확인서	중 1부	행정복지센터 발급
	자활근로자 확인서		행정복지센터 발급
	차상위계층 확인서		행정복지센터 또는 인터넷 발급
※ 증명서가 본인 기준이 아닌 경우 추가 제출(각 1부)			
「한부모가족지원법」 제5조(지원대상자의 범위), 제5조의2	가족관계증명서(상세)		부 또는 모 기준
	주민등록등본		지원자가 세대원으로 포함되어 있어야 함
	부 또는 모 사망 : 기본증명서(상세) 또는 주민등록초본		사망 부 또는 모 기준
	부·모 이혼 : 혼인관계증명서(상세)		부 또는 모 기준
	한부모가족증명서(본인 기준)	1부	행정복지센터 또는 인터넷 발급

#### 5 유의사항

- 가) 제출된 서류는 일체 반환하지 않습니다.
- 나) 지원자격 확인 과정에서 필요한 경우 지원자에게 추가서류를 요청할 수 있습니다.
- 다) 제출서류의 지연도착·미비·기재착오·누락 등으로 인한 불이익은 지원자의 책임입니다.

## 6 합격자 추가 제출서류

가) 대상자 및 제출서류

- (1) 합격자 중 원서접수 시 PDF파일 업로드한 자 : 원서접수 시 PDF파일 업로드한 제출서류 원본 각 1부
- (2) 수능(지역인재전형, 지역인재 저소득층학생전형) 합격자 중 2026학년도 2월 졸업예정자 : 고교 졸업증명서 원본 1부

나) 제출기한 : 2026. 2. 23.(월) 09:00 ~ 2. 26.(목) 18:00까지

다) 제출방법 : 등기우편(2026. 2. 26.(목) 소인까지 유효)

라) 제출처 : (우) 46241, 부산광역시 금정구 부산대학교로 63번길 2 부산대학교 입학처 입학과정시모집 담당자 앞

마) 유의사항 : 수능(지역인재전형, 지역인재 저소득층학생전형) 합격자는 부산, 울산, 경남 지역에 소재하는 고등학교의 전 교육과정(고등학교 입학일부터 졸업일까지)을 이수하지 않은 경우 합격이 취소됩니다.

※ 학생부는 교육기관, 공공기관, 무인민원발급기, 인터넷에서 발급 가능합니다.

※ 제출서류 우측 하단에 수험번호, 전형명, 모집단위, 성명을 기재하여 제출해 주십시오.

※ 서류를 제출할 때 지원한 전형의 “봉투표지”를 출력하여 서류봉투 겉면에 부착하여야 합니다.

(“봉투표지”는 인터넷 원서 접수 완료 후 “접수완료확인-출력물-[출력]봉투표지”에서 출력 가능)

## 7 전형료 반환에 필요한 제출서류는 p.16~17를 참고하시기 바랍니다.

### 전형 3. 전형방법

#### 1 전형요소 및 반영비율

모집계열	모집단위	선발단계	전형요소별 반영비율			전형총점	최고점	최저점
			수능	학업충실통과	실기			
인문·사회	해당 모집단위		100%	-	-			
광역	학부대학 자유전공학부		(1,000점)	-	-			
자연	자연계열	일괄선발	100%	-	-	100% (1,000점)	1,000점	0
	해당 모집단위 <sup>a)</sup> 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)		(1,000점)	-	-			
예술	예술대학		80%	20%(200점)	-			
	해당 모집단위		(800점)	-	-			
체육	생활과학대학	1단계 (3배수)	100% (800점)	-	40%	100% (800점)	800점	0
	스포츠과학과	2단계	80%(800점) <sup>b)</sup> [87%] <sup>c)</sup>	-	20%(200점) [13%] <sup>c)</sup>			
						100% (1,000점)	1,000점	80점 <sup>d)</sup>

a) 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과) 제외

b) 생활과학대학 스포츠과학과 1단계 성적

c) 생활과학대학 스포츠과학과 실기고사 200점 만점 중 기본점수 80점을 반영한 실질반영 비율

d) 생활과학대학 스포츠과학과 실기고사 200점 만점 중 80점은 기본점수로 부여합니다.

※ 학교폭력 조치사항 대상자는 감점 처리함(반영방법 p.31 참고)

※ 학업충실통과 : 모집단위 학업준비도(교과 이수 등) 및 학교생활 성실도(출결상황) 평가(p.25 참고)

※ 사범대학 체육교육과는 수시모집에서 이월된 경우 인문·사회계열 선발방법을 적용합니다.

## 2 선발방법

### 가. 모집단위별 선발방법

모집계열	모집단위	선발방법		
인문·사회	해당 모집단위			수능성적 고득점자 순으로 선발함
광역	학부대학 자유전공학부			수능성적 고득점자 순으로 선발함
자연	자연계열 해당 모집단위 <sup>a)</sup> 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)	일괄선발		수능성적 고득점자 순으로 선발함
예술	예술대학 해당 모집단위			수능성적과 실기고사 성적을 합산하여 고득점자 순으로 선발함
체육	생활과학대학 스포츠과학과	단계 선발	1단계 2단계	수능 성적순으로 모집인원의 3배수를 선발하며, 1단계 합격선에 있는 동 순위자는 모두 선발함 1단계 합격자 중 1단계 수능성적과 실기고사 성적을 합산하여 고득점자순으로 선발함

a) 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과) 제외

b) 단, 학생부가 없는 검정고시 출신자 등은 학생부 대체 서식(p.43~44)을 제출받아 평가함

### 나. 예술대학 특이사항

1) 실기고사의 취득점수가 다음 기준 미만인 경우 과락으로 불합격 처리합니다.

가) 예술대학 음악학과, 한국음악학과, 무용학과 : 실기 총점의 60%

나) 예술대학 미술학과, 조형학과, 디자인학과 : 실기 총점의 40%

2) 예술대학 각 학과 전공별 모집인원만큼 선발하지 못한 경우에는 그 학과 내의 다른 전공에서 성적순으로 선발합니다

3) 예술대학 음악학과 성악전공은 남·여 중 어느 한 성별이 모집인원의 70% 초과하지 않도록 선발하는 것을 원칙으로 합니다.

즉, 남·여 중 어느 한 성별이 모집인원의 30% 미만인 경우에는 해당(30% 미만인) 성별의 지원자부터 선발하고,

나머지 인원은 타 성별의 지원자 중에서 성적순으로 선발합니다.

## 3 학업충실품가 반영

### 가. 대상자 : 의과대학 의예과, 치과대학 치의예과 지원자

### 나. 평가기준 및 전형자료

평가영역(배점)	평가기준	관련 전형자료
학업충실품 (200점)	<ul style="list-style-type: none"> <li>반영교과<sup>a)</sup> 내 일반선택과목 이수노력 및 이수단위 (전문교과 포함)</li> <li>반영교과<sup>a)</sup> 내 공통과목 및 일반선택과목 교과성적</li> <li>학교생활 성실도(출결상황)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>교과학습발달상황 (세부능력 및 특기사항 제외)</li> <li>교육과정 편성표</li> <li>학적사항</li> <li>출결상황</li> </ul>

a) 반영교과 : 국어, 영어, 수학, 사회, 과학, 한국사 교과(군)에 속하는 과목

※ 반영교과는 지원자의 고등학교에서 분류한 교과 분류체계(편제)를 따르되, 교과 영역 구분이 없거나 어려운 경우 및 교과 편제가 우리 대학교의 반영 교과 분류와 상이한 경우는 우리 대학교가 정한 기준에 근거하여 반영합니다.

※ 2015 개정 교육과정 이전 이수자(2021년 2월 졸업자 포함), 외국 고교 졸업(예정)자, 검정고시 출신자, 석차등급 미기재자,

기타 우리 대학교가 인정하는 학생부 성적을 산출할 수 없는 자의 경우 수능성적을 기준으로 학업충실품가 점수를 산출합니다.

※ 국내 고교 졸업(예정)자가 아닌 경우 학교생활기록부 대체 서식(p.43~44)을 제출받아 평가합니다.

다. 기타 사항은 자체 기준에 따라 처리합니다.

## 4 동점자 및 충원합격자 선발

### 가. 동점자 선발 우선순위

모집계열	모집단위	선발방법
인문·사회 광역	해당 모집단위	수능 국어 반영점수 → 수능 수학 반영점수 → 수능 탐구(2과목 합) 반영점수 → 수능 영어 반영점수 → 수능 탐구 상위 1과목 표준점수 → 한국사 등급 → 수능 탐구 2과목 백분위 합
자연	해당 모집단위 <sup>a)</sup>	수능 수학 반영점수 → 수능 탐구(2과목 합) 반영점수 → 수능 국어 반영점수 → 수능 영어 반영점수 → 수능 탐구 상위 1과목 표준점수 → 한국사 등급 → 수능 탐구 2과목 백분위 합
	의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)	수능 성적 → 수능 수학 반영점수 → 수능 탐구(2과목 합) 반영점수 → 수능 국어 반영점수 → 수능 영어 반영점수 → 수능 탐구 상위 1과목 표준점수 → 한국사 등급 → 수능 탐구 2과목 백분위 합 → 학업총실도평가 성적
예술	예술대학 해당 모집단위	수능 성적 → 수능 국어 반영점수 → 수능 탐구(2과목 합) 반영점수 → 수능 영어 반영점수 → 실기 성적 → 한국사 등급
체육	생활과학대학 스포츠과학과	※ 단, <b>스포츠과학과 1단계</b> 동점자는 모두 선발

a) 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과) 제외

※ 위 기준표 상의 반영점수는 본교 수능 성적 산출 방법에 따른 점수(p.29 참고)를 반영합니다.

### 나. 동점자 선발로 인한 초과인원은 다음 충원합격자를 선발할 때 감원합니다.

※ 단, 한의학전문대학원 학·석사통합과정은 위 동점자 처리 방법에 의해서도 동점자가 발생한 경우, 합격선 동점자는 모두 선발하지 않습니다.(충원 합격자 선발 시에도 적용)

### 다. 충원합격자 후보자는 모집단위별 고득점자순으로 선발합니다.

### 라. 입학전형 성적이 현저히 낮아 대학수학능력이 부족하다고 인정되는 자는 불합격 처리될 수 있습니다.

## 전형 4. 대학수학능력시험 응시영역 및 반영방법

### 1 수능 반영영역(필수 응시영역)

모집계열	모집단위	국어	수능시험 반영영역				
			수학	영어	탐구	한국사	
			미적분 또는 기하	학률과 통계	사회	과학	
인문·사회	<ul style="list-style-type: none"> <li>인문대학, 사회과학대학, 사범대학, 경제통상대학, 경영대학</li> <li>생활과학대학 해당 모집단위</li> <li>생명자원과학대학 식품자원경제학과</li> <li>예술대학 예술문화영상학과</li> <li>사범대학 체육교육과(수시모집 인원 이월 시)</li> </ul>	◎	◎	◎	◎	◎	
광역	<ul style="list-style-type: none"> <li>학부대학 자유전공학부</li> </ul>	◎	◎	◎	◎	◎	
자연 [①]	<ul style="list-style-type: none"> <li>자연과학대학 수학과, 화학과</li> <li>사범대학 수학교육과, 물리교육과</li> <li>한의학전문대학원 학·석사통합과정</li> </ul>	◎	◎	-	◎	-	◎
자연 [②]	<ul style="list-style-type: none"> <li>자연과학대학 물리학과, 생명과학과, 미생물학과, 분자생물학과, 지질환경과학과, 해양학과, 대기환경과학과</li> <li>공과대학 해당 모집단위 (단, 건축학과, 도시공학과, 산업공학과, 미래도시건축환경융합전공, 스마트시티전공 제외)</li> <li>사범대학 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과</li> <li>생활과학대학 식품영양학과</li> <li>간호대학 간호학과</li> <li>생명자원과학대학 원예생명과학과, 식품공학과, 생명환경화학과, 바이오소재과학과, 바이오산업기계공학과</li> <li>정보의생명공학대학 의생명융합공학부, 정보컴퓨터공학부 (컴퓨터공학전공, 인공지능전공)</li> <li>학부대학 첨단융합학부, 응용생명융합학부</li> </ul>	◎	◎	◎	-	◎	◎
자연 [③]	<ul style="list-style-type: none"> <li>자연과학대학 통계학과<sup>a)</sup></li> <li>공과대학 건축학과, 도시공학과, 산업공학과<sup>a)</sup>, 미래도시건축환경융합전공, 스마트시티전공</li> <li>생명자원과학대학 IT응용공학과<sup>a)</sup>, 바이오환경에너지학과<sup>a)</sup>, 조경학과</li> <li>정보의생명공학대학 정보컴퓨터공학부(디자인테크놀로지전공)</li> <li>약학대학 약학부<sup>a)</sup>, 의과대학 의예과<sup>a)</sup>, 치과대학 치의예과<sup>a)</sup></li> </ul>	◎	◎	◎	◎	◎	◎
예술	예술대학 해당 모집단위	◎	-	◎	◎	◎	
체육	생활과학대학 스포츠과학과	◎	-	◎	◎	◎	

a) 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

※ '◎' 표시는 모집계열별 필수 수능 반영영역으로 반드시 응시해야 하는 영역입니다.

※ 탐구영역 과목은 지원자가 자유 선택하되, 반드시 2과목을 응시하여야 합니다.

단, 자연[①, ②] 모집단위는 과학탐구 2과목을 응시하여야 합니다.

※ 탐구영역은 2과목 성적을 반영합니다.

## 2 수능최저학력기준

전형명	모집단위	수능최저학력기준		
		국어, 수학, 영어, 탐구 영역	한국사	
수능(수능전형), 수능(지역인재전형), 수능(지역인재 저소득층학생전형)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 의과대학 의예과</li> <li>· 치과대학 치의예과</li> </ul>	수학 포함 3개 영역 등급 합 4 이내	4등급 이내	
수능(지역인재 저소득층학생전형)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 간호대학 간호학과</li> <li>· 한의학전문대학원 학·석사통합과정</li> <li>· 약학대학 약학부</li> </ul>	수학 포함 2개 영역 등급 합 6 이내 수학 포함 3개 영역 등급 합 5 이내	4등급 이내	

※ 탐구영역은 2과목 중 상위 1과목을 반영하되, 의과대학 의예과에 한하여 2과목 평균을 반영합니다.

[의과대학 의예과 탐구 반영 예시 : 2과목 등급이 각각 1등급, 2등급일 경우 2과목 평균인 1.5등급을 반영]

## 3 수능 영역별 가중치에 의한 환산점수

모집계열	모집단위	수학			탐구			합계
		국어	미적분 또는 기하	학률과 통계	영어	사회	과학	
인문·사회	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 인문대학, 사회과학대학, 사범대학, 경제통상대학, 경영대학</li> <li>· 생활과학대학 해당 모집단위</li> <li>· 생명자원과학대학 식품자원경제학과</li> <li>· 예술대학 예술문화영상학과</li> <li>· 사범대학 체육교육과(수시모집 인원 이월 시)</li> </ul>	300	250	200	250	200	250	1,000
광역	· 학부대학 자유전공학부	300	300	200	200	200	200	1,000
자연 [①]	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과학대학 수학과, 화학과</li> <li>· 사범대학 수학교육과, 물리교육과</li> <li>· 한의학전문대학원 학·석사통합과정</li> </ul>	200	300	-	200	-	300	1,000
자연 [②]	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과학대학 물리학과, 생명과학과, 미생물학과, 분자생물학과, 지질환경과학과, 해양학과, 대기환경과학과</li> <li>· 공과대학 해당 모집단위 (단, 건축학과, 도시공학과, 산업공학과, 미래도시건축환경융합전공, 스마트시티전공 제외)</li> <li>· 사범대학 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과</li> <li>· 생활과학대학 식품영양학과</li> <li>· 간호대학 간호학과</li> <li>· 생명자원과학대학 원예생명과학과, 식품공학과, 생명환경화학과, 바이오소재과학과, 바이오산업기계공학과</li> <li>· 정보의생명공학대학 의생명융합공학부, 정보컴퓨터공학부 (컴퓨터공학전공, 인공지능전공)</li> <li>· 학부대학 첨단융합학부, 응용생명융합학부</li> </ul>	200	300	200	-	300	1,000	
자연 [③]	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 자연과학대학 통계학과<sup>a)</sup></li> <li>· 공과대학 건축학과, 도시공학과, 산업공학과<sup>a)</sup>, 미래도시건축환경융합전공, 스마트시티전공</li> <li>· 생명자원과학대학 IT응용공학과<sup>a)</sup>, 바이오환경에너지학과<sup>a)</sup>, 조경학과</li> <li>· 정보의생명공학대학 정보컴퓨터공학부(디자인테크놀로지전공)</li> <li>· 약학대학 약학부<sup>a)</sup></li> <li>· 의과대학 의예과<sup>a)</sup></li> <li>· 치과대학 치의예과<sup>a)</sup></li> </ul>	200	300	200	300	200	300	1,000
예술	· 예술대학 해당 모집단위	300	-	100	200	200	600	
체육	· 생활과학대학 스포츠과학과	300	-	200	300	200	800	

a) 해당 모집단위는 과학탐구 2과목 응시자에 한하여 과학탐구 과목별 변환표준점수에 5% 가산점을 부여함

※ 탐구영역은 2과목 성적을 반영합니다.

## 4 수능 성적 산출 방법

### 가. 국어, 수학 영역

- 1) 수능 점수 활용지표 : 표준점수
- 2) 영역별 점수 산출 방법 : 영역별 표준점수 × 우리 대학교 영역별 환산점수 ÷ 수능 영역별 배점(200점)

### 나. 탐구 영역

- 1) 수능 점수 활용지표 : 백분위를 활용한 변환표준점수
- 2) 영역별 점수 산출 방법 : 영역별 변환표준점수 합 × 우리 대학교 영역별 환산점수 ÷ 수능시험 영역별 배점(200점)

### 다. 영어 영역

- 1) 수능 점수 활용지표 : 등급
- 2) 영역별 점수 산출 방법 : 모집단위별 등급 환산점수 반영

모집단위	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		200	198	195	190	185	180	175	170	165
인문·사회계열, 광역계열, 자연계열 해당 모집단위*, 체육계열 생활과학대학 스포츠과학과										
의과대학(의예과), 치과대학(치의예과)	160	158.4	156	152	148	144	140	136	132	
예술계열 예술대학 해당 모집단위	100	99	97.5	95	92.5	90	87.5	85	82.5	

\* 단, 의과대학(의예과), 치과대학(치의예과) 제외

### 라. 한국사 영역

- 1) 수능 점수 활용지표 : 등급
- 2) 영역별 점수 산출 방법 : 모집단위별 등급 환산점수를 수능성적에 가산합니다.

모집단위	등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		10								
전 모집단위										

### 마. 최종 반영 점수 산출

- 1) 가~라 항에서 구한 각 영역별 점수를 합산하여 최종 반영점을 산출합니다.  
 ※ 의과대학 의예과와 치과대학 치의예과의 경우, 가~라 항에서 구한 각 영역별 점수에 학업충실통평가 점수를 합산하여 최종 반영점을 산출합니다.  
 ※ 총점이 1,000점을 초과할 경우, 1,000점으로 처리합니다.
- 2) 단, 학교폭력 조치사항이 학생부에 기재되어 있는 경우, 각 호수에 따라 정량평가하여 감점 처리합니다.(p.31 참고)

### 바. 수능 성적 산출 중간 계산과정 및 최종 반영점수의 소수점 이하 처리는 소수점 아래 다섯째 자리에서 버립니다.

### 수능 성적 산출 방법 예시

◆ 지원자 수능 성적 예시

수험생	표준점수			백분위 / 본교 변환표준점수								등급	
	국어	수학		사회탐구				과학탐구				영어	한국사
		미적분 또는 기하	확률과 통계	탐구1		탐구2		탐구1		탐구2			
A	134		118	90	63.8252	89	63.4311					1	2
B	128	132						95	66.0512	97	67.3611	2	5
C	132	137						96	66.6974	98	68.1066	2	2
D	127	129		92	64.5476	87	62.7403					3	4

◆ 지원자 성적 산출 예시

수험생	국어국문학과 지원 시	구분	성적 산출	
		① 국어	$134 \times 300 \div 200 = 201$	
수험생 A 국어국문학과 지원 시		② 수학	$118 \times 250 \div 200 = 147.5$	
		③ 탐구(2과목 변환표준점수 합)	$(63.8252 + 63.4311) \times 250 \div 200 = 159.0703$	
		④ 영어	1등급 환산점수 200	
		⑤ 한국사	2등급 환산점수 10점 가산	
		최종 반영점수(①+②+③+④+⑤)	<b>717.5703</b>	
수험생 B 기계공학부 지원 시		① 국어	$128 \times 200 \div 200 = 128$	
		② 수학	$132 \times 300 \div 200 = 198$	
		③ 탐구(2과목 변환표준점수 합)	$(66.0512 + 67.3611) \times 300 \div 200 = 200.1184$	
		④ 영어	2등급 환산점수 198	
		⑤ 한국사	5등급 환산점수 9.8점 가산	
		최종 반영점수(①+②+③+④+⑤)	<b>733.9185</b>	
수험생 C 의예과 지원 시		① 국어	$132 \times 160 \div 200 = 105.6$	
		② 수학	$137 \times 240 \div 200 = 164.4$	
		③ 탐구(2과목 변환표준점수 합, 과학 2과목 응시 5% 가산점)	$[66.6974 + 68.1066 + \{(66.6974 + 68.1066) \times 0.05\}] \times 240 \div 200 = 169.8530$	
		④ 영어	2등급 환산점수 158.4	
		⑤ 한국사	2등급 환산점수 10점 가산	
		최종 반영점수(①+②+③+④+⑤)	<b>608.2530</b>	
수험생 D 조경학과 지원 시		① 국어	$127 \times 200 \div 200 = 127$	
		② 수학	$129 \times 300 \div 200 = 193.5$	
		③ 탐구(2과목 변환표준점수 합)	$(64.5476 + 62.7408) \times 300 \div 200 = 190.9326$	
		④ 영어	3등급 환산점수 195	
		⑤ 한국사	4등급 환산점수 10점 가산	
		최종 반영점수(①+②+③+④+⑤)	<b>716.4326</b>	

\* 탐구영역은 수험생이 취득한 2과목 백분위 점수에 해당하는 본교 백분위 변환표준점수를 합산하여 처리합니다.

## 조치사항 학교폭력 조치사항 반영방법

국통사항

전형안내

학교폭력 조치사항 반영방법

실기고사 안내

합격자 발표 및 등록

학교생활기록부 대체 서식

학교생활 안내

### 1 대상자

지원자 중 「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항이 학생부에 기재된 자

### 2 반영방법

「학교폭력예방 및 대책에 관한 법률」에 따른 조치사항이 학생부에 기재되어 있을 경우, 각 호수에 따라 아래와 같이 정량평가합니다.

반영방법	조치사항별 감점		
	제1·2·3호	제4·5호	제6·7·8·9호
전형 총점(1,000점)에서 감점	300점	600점	800점

※ 학교폭력 조치사항 반영 후 점수가 0점 이하인 경우 최종 0점(불합격) 처리합니다.

※ 학교폭력 조치사항이 2가지 이상일 경우 최고 호수를 반영합니다.

### 3 유의사항

- 가. 학교폭력 조치사항 적용 최종 시점은 2025. 11. 30.(일)입니다.
- 나. 학교폭력 조치사항이 있는 자\*가 학생부를 제출하지 않은 경우 불합격 또는 입학이 취소됩니다.  
\* 검정고시 출신자 및 외국고교 졸업(예정)자 포함
- 다. 수시모집 이월 시 정시모집 해당 전형의 학교폭력 조치사항 반영방법을 적용합니다.

### 4 그 외 기타사항은 자체 기준에 따라 처리합니다.

## IV. 실기고사 안내

32 2026 부산대학교 정시모집요강

안내

실기고사 안내

### 1 일시 및 장소

대학	모집단위	일시(예정)	장소 및 시간 등 공지
생활과학대학	스포츠과학과	2026. 1. 7.(수)	2026. 1. 6.(화) 16:00(예정) 부산대학교 입학홈페이지 공고 ( <a href="http://go.pusan.ac.kr">http://go.pusan.ac.kr</a> )
	음악학과(성악전공)	2026. 1. 9.(금)	
	디자인학과	2026. 1. 9.(금)	
	조형학과	2026. 1. 12.(월)	
예술대학	음악학과(성악전공 제외)		
	한국음악학과	수시모집에서 이월인원 발생 시 실기고사 실시 예정	
	무용학과		
	미술학과		

※ 상기 일정은 지원 인원 및 학교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

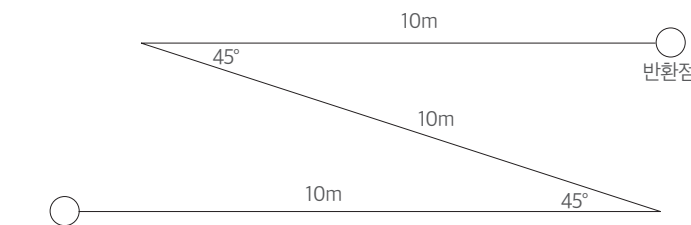
### 2 유의사항

- 가. 실기고사는 반드시 지정된 과제를 실시하여야 하며, 이를 위반할 경우 불합격 처리됩니다.
- 나. 실기고사 중 한 과목(과제)이라도 결시할 경우 불합격 처리됩니다.
- 다. 실기고사 중 중도 포기할 경우 불합격 처리됩니다.
- 라. 고사시간, 장소, 유의사항 등은 입학홈페이지 공지사항에 공지하므로 수험생은 반드시 이를 확인하여야 합니다.
- 마. 가번호는 전산으로 무작위로(Random방식) 부여하며, 실기과제별 고사 시행 직전에 수험생에게 고지합니다.  
별도로 수험생이 추첨하지 않습니다.

### 3 실기고사 종목 및 배점

#### 가. 스포츠과학과

■ 스포츠과학과 사무실 ☎ 051) 510-3745

실기종목	실기방법	배점
1) 장좌체전굴 (sit-and-reach test)	양발바닥이 측정기구의 수직면에 완전히 닿도록 무릎을 펴고, 양발 사이의 거리는 5cm가 넘지 않도록 하고 바르게 앉습니다. 양손을 쭉 뻐서 측정기 위에 대고 준비 자세를 취한 후, '시작' 지시에 따라 상체를 천천히 굽히면서 양손 중지가 동시에 측정기에 닿도록 하여 천천히 밀어 최종적으로 멈춘 지점의 숫자를 계측하여 수험생의 기록을 측정합니다. 수험생의 기록계측은 2회로 하며 측정인 2인이 측정기에 나타난 기록을 동시에 계측하여 그 중 우수한 것을 기록합니다.	50점
2) 지그재그런 (zigzag run)	 <p>&lt;그림 1&gt;</p> <p>위의 &lt;그림 1&gt;과 같이 30m의 코스를 출발지점에서 출발하여 반환점을 거쳐 결승지점으로 되돌아온 시간을 1/100초까지 계측하며, 기록계측은 1회로 합니다. 단, 결승점의 반칙행위는 계측자의 판정에 따라 실격을 줄 수 있습니다.</p>	50점
3) 제자리멀리뛰기 (standing long jump)	발구름선 위에 약 10-20cm 정도 발을 벌리고 편한 자세를 취하며 발구름선 표시를 넘지 않도록 한 상태에서 제자리에 선 후 팔이나 몸, 다리로 충분하게 반동을 주어 가능한 멀리 뛽니다. 측정자는 발구름선에서 가장 가까운 수험생의 발뒤꿈치의 착지점까지의 거리를 발구름선과 직선으로 계측하며 신체 어느 한 부분이라도 바닥에 닿은 가장 가까운 지점에서 발구름선까지의 거리를 직선으로 계측합니다. 2회 실시하여 좋은 기록을 cm단위로 기록합니다.	50점
4) 20m 왕복 오래달리기	폭 1m이상의 이격 거리를 유지하도록 하여 출발선에 대기하며 출발 신호원은 '준비' 구령 5초 후에 CD플레이어를 작동시켜 '시작' 신호에 출발합니다. 출발한 수험생은 20m거리를 가로질러 음원의 다음 신호음이 울리기 전까지 반대편에 도착해야 하며, 반대편 라인에 도달한 수험생은 재출발 신호음이 울릴 때까지 기다렸다가 신호음이 울리면 반대쪽 라인 끝을 향해 달리기를 계속 반복합니다.	50점

※ 종목, 배점은 한국대학교육협의회 승인 및 학교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

- ① 실기고사에 필요로 하는 개인 물품은 수험생 각자가 준비해야 합니다.
- ② 각 종목별 구체적인 실시 방법 및 파율 규정은 스포츠과학과 홈페이지(<http://sportscience.pusan.ac.kr>)에서 수험생이 반드시 확인해야 합니다.
- ③ 지원자 수에 따라 실기고사 일정은 조정될 수 있습니다.
- ④ 실기고사 200점 만점 중 80점은 기본점수로 부여합니다.
- ⑤ 실기고사 채점표는 아래와 같습니다.

### 실기고사 채점표

◆ 남자

종목 \ 점수	50	48	46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	26	24	22	20
장좌체전굴 cm	27 이상	26.9~ 25.5	25.4~ 24.0	23.9~ 22.5	22.4~ 21.0	20.9~ 19.5	19.4~ 18.0	17.9~ 16.5	16.4~ 15.0	14.9~ 13.5	13.4~ 12.0	11.9~ 10.5	10.4~ 9.0	8.9~ 7.5	7.4~ 6.0	5.9~ 5.9 이하
지그재그런 초 ("')	14"80 이하	14"81~ 15"00	15"01~ 15"20	15"21~ 15"40	15"41~ 15"60	15"61~ 15"80	15"81~ 16"00	16"01~ 16"20	16"21~ 16"40	16"41~ 16"60	16"61~ 16"80	16"81~ 17"00	17"01~ 17"20	17"21~ 17"40	17"41~ 17"60	17"61~ 17"60 이상
제자리 멀리 뛰기 cm	285 이상	284~ 278	277~ 271	270~ 264	263~ 257	256~ 250	249~ 243	242~ 236	235~ 229	228~ 222	221~ 215	214~ 208	207~ 201	200~ 194	193~ 187	186~ 186 이하
20m왕복 오래달리기 회	95 이상	94~92	91~89	88~86	85~83	82~80	79~77	76~74	73~71	70~68	67~65	64~62	61~59	58~56	55~53	52~ 52 이하

※ 종목, 배점은 한국대학교육협의회 승인 및 학교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

◆ 여자

종목 \ 점수	50	48	46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	26	24	22	20
장좌체전굴 cm	33 이상	32.9~ 31.5	31.4~ 30.0	29.9~ 28.5	28.4~ 27.0	26.9~ 25.5	25.4~ 24.0	23.9~ 22.5	22.4~ 21.0	20.9~ 19.5	19.4~ 18.0	17.9~ 16.5	16.4~ 15.0	14.9~ 13.5	13.4~ 12.0	11.9~ 11.9 이하
지그재그런 초 ("')	16"10 이하	16"11~ 16"30	16"31~ 16"50	16"51~ 16"70	16"71~ 16"90	16"91~ 17"10	17"11~ 17"30	17"31~ 17"50	17"51~ 17"70	17"71~ 17"90	17"91~ 18"10	18"11~ 18"30	18"31~ 18"50	18"51~ 18"70	18"71~ 18"90	18"91~ 18"90 이상
제자리 멀리 뛰기 cm	232 이상	231~ 224	223~ 216	215~ 208	207~ 200	199~ 192	191~ 184	183~ 176	175~ 168	167~ 160	159~ 152	151~ 144	143~ 136	135~ 128	127~ 120	119~ 119 이하
20m왕복 오래달리기 회	75 이상	74~72	71~69	68~66	65~63	62~60	59~57	56~54	53~51	50~48	47~45	44~42	41~39	38~36	35~33	32~ 32 이하

※ 종목, 배점은 한국대학교육협의회 승인 및 학교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

## 나. 조형학과

■ 조형학과 사무실 ☎ 051) 510-7420

전공	실기 내용			지참물	실기시간	배점
	과제	소재	규격			
<b>도예전공</b>						
가구목조형전공	발상과 표현	묘사력과 창의력을 파악하기 위한 정밀 소묘와 색채로 발상과 표현 (주어진 주제를 다양한 재료로 표현)	2절	표현되는 도구 일체	5시간	400점
<b>섬유금속전공</b>						

① 실기시간은 5시간입니다. (10:00 ~ 15:00)

② 테이블과 의자는 우리 대학교에서 제공하며, 지정된 준비물 이외에는 어떠한 물건도 지참하거나 사용하여서는 안 됩니다.

③ 실기평가 유의사항

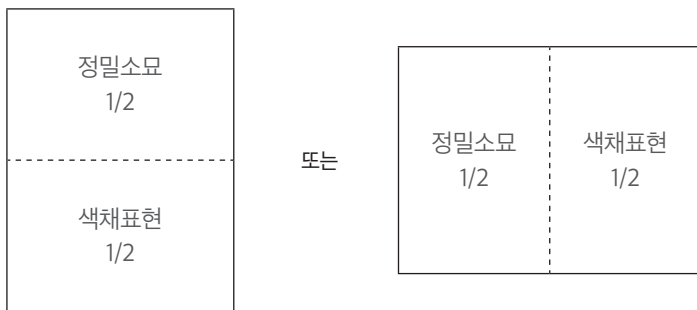
- 2절 켄트지 사용(켄트지는 우리 대학교에서 제공)
- 지참물 : 표현되는 재료(수채화 물감, 포스터칼라, 색연필, 연필)

단, 마카, 파스텔, 콘테, 입체적 표현이 되는 재료 및 도구는 사용할 수 없습니다.

※ 사용할 수 없는 채색도구를 소지하거나 사용한 사실이 적발되었을 경우 퇴실 조치하며, 부정행위로 처리합니다.

- (사용할 수 없는 채색도구의 사용이 채점 과정에서 확인된 경우에도 동일하게 조치함)
- 용지 규격 및 사용 : 2절 켄트지를 칼로 자르지 말고 1/2등분하여 사용하며, 상·하(세로) 또는 좌·우(가로)로 그려야 합니다.  
(상·하 또는 좌·우의 사용 방법은 실기고사 당일 출제대상물의 선정에 따라 결정함)

< 예시 >



④ 전 실기고사 공통으로 픽샤티브(Fixative) 등의 정착액을 사용해서는 안 됩니다.

⑤ 고사 당일 자리를 추첨하여 배정하며, 배정된 자리에서 함부로 자리를 바꿀 수 없습니다.

(위반할 경우 퇴실 조치하며, 부정행위로 처리함)

## 다. 디자인학과

▣ 디자인학과 사무실 ☎ 051) 510-1736

## &lt;시각디자인전공&gt;

전공	실기 내용	실기시간	배점
시각디자인전공	기초소양 및 전공적성 실기평가 - 주어진 문제들을 다양한 재료로 표현	4시간	400점

① 실기시간은 4시간입니다. (10:00 ~ 14:00)

② 실기평가

- a. 기초소양 평가내용 : 제시된 과제에 대한 사실적 묘사력과 창의적으로 해결하는 능력을 평가
- b. 전공적성 평가내용 : 제시된 주제에 대한 독창적인 사고와 발상표현 능력, 향후 시각디자인 전공자로서의 발전 가능성을 평가

③ 실기평가 유의사항

- a. 2절 캘트지 사용 (캘트지는 우리 대학교에서 제공)
- b. 지참물 : 표현되는 도구(수채화 물감, 포스터칼라, 색연필, 마카류, 연필, 수정액 등)

단, 아래 재료 및 제품은 사용할 수 없습니다.

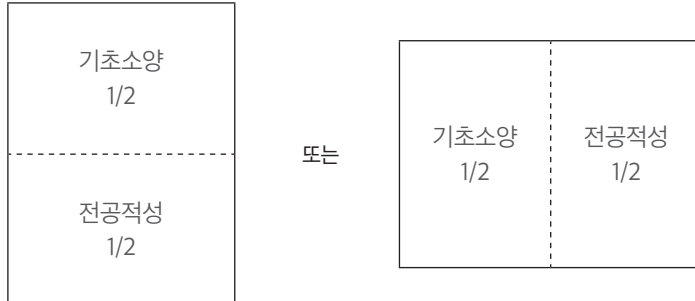
- 파스텔, 콘테 또는 입체적 표현이 되는 도구 및 재료
- 타 작품 오염재료 및 분무 공기오염 물질
- 선풍기, 드라이기, 전동지우개, 전동연필깎이 등의 전자제품
- 딸깍 소리 등 소음을 유발하는 액체 수정액 및 유사 제품

c. 용지 규격 및 사용 : 2절 캘트지를 1/2등분하여 사용하며, 상·하(세로) 또는 좌·우(가로)로 그려야 합니다.

(상·하 또는 좌·우의 사용 방법은 실기고사 당일 출제대상물의 선정에 따라 결정함)

단, 종이는 붙여진 상태로 등분됩니다.(2절 사이즈 : 545mm x 788mm)

&lt; 예시 &gt;



④ 전 실기고사 공통으로 픽샤티브(Fixative) 등의 분무 정착액을 사용해서는 안 됩니다.

⑤ 고사 당일 자리를 추첨하여 배정하며, 배정된 자리에서 함부로 자리를 바꿀 수 없습니다.

(위반할 경우 퇴실 조치하며, 부정행위로 처리함)

### <애니메이션전공>

전공	실기 내용	실기시간	배점
애니메이션전공	전공적성 실기평가 - 전공에 관련된 과제들을 창의적으로 표현	4시간	400점

① 실기시간은 4시간입니다. (10:00 ~ 14:00)

② 실기평가

- 전공적성 평가내용 : 상황표현과 칸 만화 중 하나를 선택해서 주어진 상황을 창의적으로 표현하는 능력을 평가

③ 실기평가 유의사항

a. 4절 캔트지 사용(캔트지는 우리 대학교에서 제공)

b. 지침물 : 표현되는 도구(수채화 물감, 포스터칼라, 색연필, 마카류, 연필, 수정액 등)

단, 아래 재료 및 제품은 사용할 수 없습니다.

- 파스텔, 콘테 또는 입체적 표현이 되는 도구 및 재료

- 타 작품 오염재료 및 분무 공기오염 물질

- 선풍기, 드라이기, 전동지우개, 전동연필깎이 등의 전자제품

- 딸깍 소리 등 소음을 유발하는 액체 수정액 및 유사 제품

c. 용지 규격 및 사용 : 4절 캔트지를 사용하여 상·하(세로) 또는 좌·우(가로)로 그려야 합니다.

(상·하 또는 좌·우의 사용 방법은 실기고사 당일 출제내용에 따라 제한을 둘 수도 있음)

- 4절 사이즈 : 394mm x 545mm

④ 모든 실기고사 공통으로 픽사티브(Fixative) 등의 정착액을 사용해서는 안 됩니다.

⑤ 고사 당일 자리를 추첨하여 배정하며, 배정된 자리에서 함부로 자리를 바꿀 수 없습니다.

(위반할 경우 퇴실 조치하며, 부정행위로 처리함)

### 라. 미술학과

■ 미술학과 사무실 ☎ 051) 510-1738

수시모집 최종 등록결과에 따라 정원내 이월인원이 발생한 전공만 해당됩니다.

전공	과제	실기 내용	지침물	실기시간	배점
		소재	규격		
조소전공	인물소조	실기고사 당일 다음 인체 중에서 하나를 출제합니다. 1. 남(두상) 2. 여(두상)	-	소조도구 일체	4시간 400점
한국화전공	수묵담채	정물로서 실기고사 당일 출제위원이 정합니다.	화선지2절 (69×70.5)	수묵담채 도구 일체	4시간 400점
서양화전공	인물수채화	실기고사 당일 다음 인체 중에서 하나를 출제합니다. 1. 남 2. 여	2절	수채도구 일체	4시간 400점

① 실기시간은 4시간입니다. (10:00 ~ 14:00)

② 실내용 이젤, 화판, 테이블 등은 우리 대학교에서 제공하며, 지정된 준비물 이외에는 어떠한 물건도 지참하거나 사용해서는 안됩니다.

③ 고사 당일 자리를 추첨하여 배정하며, 배정된 자리에서 함부로 자리를 바꿀 수 없습니다.

(위반할 경우 퇴실 조치하며, 부정행위로 처리함)

## 마. 음악학과

□ 음악학과 사무실 ☎ 051) 510-1737

피아노, 작곡, 관현악전공은 수시모집 최종 등록결과에 따라 이월인원이 발생한 경우에만 해당됩니다.

전공	실기 내용	배점
성악전공	① 이태리가곡(1곡) : 이태리어로 작곡된 가곡 중에서 1곡을 선택하여 2분 이내로 연주 ※ 모든 곡은 처음부터 시작하며, 과제곡의 전주 및 간주는 생략할 수 있으나 노래 부분 편집은 불가능합니다.	200점
	② 독일가곡(1곡) : 독일어로 작곡된 가곡 중에서 1곡을 선택하여 2분 이내로 연주 ※ 모든 곡은 처음부터 시작하며, 과제곡의 전주 및 간주는 생략할 수 있으나 노래 부분 편집은 불가능합니다.	200점
피아노전공	* 아래 2곡을 모두 준비합니다. ① F. Chopin Etude 중 1곡 ② J. Haydn Sonata, W. A. Mozart Sonata, L. v. Beethoven Sonata(Op. 2-1부터 Op. 90까지) 중 빠른 악장 1곡	200점
	③ C. M. Weber, F. Schubert, F. Chopin, R. Schumann, F. Liszt, J. Brahms의 Sonata '제 1악장' 중 1곡 * Schubert Sonata의 경우 D. 958 ~ 960만 허용 * Liszt Après une lecture du Dante : Fantasia quasi sonata는 소나타에 포함되지 않음	200점
작곡전공	① 주어진 동기를 이용하여 세도막형식의 피아노곡 작곡하기(24마디 이상)	100점
	② 화성풀이 : 주어진 Bass에 상 3성을 채워 4성화하고 이 화성에 의한 피아노곡 작곡하기(작곡 과정에서 주어진 문제의 길이보다 길게 작곡 되어질 수 있음)	100점
	③ 피아노 실기 : 빠른 템포의 자유곡 1곡(또는 한 악장)	100점
	④ 청음 : 단선율 청음	100점
관악	플루트 자유곡 1곡	400점
	클라리넷 자유곡 1곡	400점
	바순 자유곡 1곡	400점
	트럼본 자유곡 1곡	400점
관현악 전공	호른 자유곡 1곡	400점
	튜바 자유곡 1곡	400점
현악	바이올린 자유곡 1곡	400점
	비올라 자유곡 1곡	400점
	첼로 자유곡 1곡	400점
	더블베이스 자유곡 1곡	400점

- ① 성악전공은 지원자가 반주자를 동반하여야 합니다.
- ② 모든 곡은 반복 없이 암보로 처음부터 연주하여야 합니다.
- ③ 심사위원이 특정 부분 연주를 요구할 수 있으며, 충분히 들었다고 판단될 경우 연주를 중단할 수 있습니다.
- ④ 관현악전공은 모든 곡을 무반주로 연주합니다.(반주가 있는 곡도 반주자 없이 무반주로 연주함)
- ⑤ 관현악전공은 모든 곡을 반복 없이, Cadence 제외하고 암보로 연주하여야 합니다.
- ⑥ 관현악전공은 지원자가 악기를 지참하여야 합니다.

## 바. 한국음악학과

■ 한국음악학과 사무실 ☎ 051) 510-1739

수시모집 최종 등록결과에 따라 정원내 이월인원이 발생한 전공만 해당됩니다.

전공	실기 내용	배점
현악· 성악 전공	가야금 ① 정악 : 현악영산회상 중 1곡 ② 산조 : 진양조, 자진모리 중 선택	200점
	거문고 ① 정악 : 자유곡 ② 산조 : 진양조, 자진모리 중 선택	200점
	가야금병창 ① 단가 중 1곡 ② 단가 외 1곡	200점
	경기민요 ① 12잡가 중 1곡 ② 경기민요 중 1곡	200점
성악	남창 ① 시조 중 1곡 ② 가곡 중 1곡	200점
	여창 ① 시조 중 1곡 ② 가곡 중 1곡	200점
	판소리 ① 단가 중 1곡 ② 판소리 5바탕 중 한 대목	200점
	관악 아쟁, 해금, 피리, 대금 ① 정악 : 평조회상 중 1곡 ② 산조 : 진양조, 자진모리 중 선택	200점
관악· 타악 전공	타악 ① 정악장단 : 당일 제시곡 연주하기 ② 민속악장단 * 세마치, 엇모리, 굿거리, 자진모리 포함 1분 정도 연주하기 * 설장구 또는 팽과리 1분 정도 연주하기 (택 1)	200점
	이론 · 가야금, 거문고, 피리, 대금, 해금, 아쟁 중 선택 (자유곡 연주)	400점
이론· 작곡 전공	작곡 ① 작곡 : 주어진 주제선율에 의한 피아노 또는 국악기 독주곡(자유선택) 작곡(16마디 이상) ② 화성풀이 : 부3화음 범위까지의 주어진 문제풀이(Soprano, Bass 문제 각각 1문제씩)	200점
	③ 연주실기 : 대금, 피리, 해금, 아쟁, 가야금, 거문고, 피아노, 장구 중 자유 악기 자유곡 1곡 연주(2분 내외)	100점

① 악기는 지원자가 지참하여야 합니다.

② 혼악·성악전공, 관악·타악전공, 작곡전공 실기고사에는 반드시 아래의 복장으로 응시하여야 합니다.(이론전공 제외)

- 여 : 흰색 상의(블라우스, 셔츠), 검정색 바지, 긴머리는 뒤로 묶음
- 남 : 흰색 셔츠, 검정색 바지

③ 반주자는 동반할 수 없습니다.

④ 모든 연주는 암보로 합니다.

⑤ 작곡, 화성풀이의 경우 전자건반(신디사이저) 개인 악기 지참 및 사용이 가능합니다.(단, 헤드폰(이어폰) 필수임)

⑥ 가야금 조율은 아래와 같이 합니다.

- 1) 정악 황종(5현) 음정을 443hz Eb에 조율합니다.
- 2) 산조 본청(6현) 음정을 443hz C음정에 조율합니다.

**사. 무용학과****■ 무용학과 사무실 ☎ 051) 510-1740**

수시모집 최종 등록결과에 따라 이월인원이 발생한 전공만 해당됩니다.

전공	실기 내용	작품에 포함되어야 하는 동작 구성요소	배점
한국무용전공      한국무용	수험생이 준비한 작품 실시	이동 동작 시 다양한 보법을 응용조합, 제자리에서 멈추어 어르기	
발레전공      발레		-	
현대무용전공      현대무용	본교에서 제작한 동영상 출제 동작을 실시	실기고사 동영상은 실기고사일 3주 전 본교 입학홈페이지에 공개 예정 (실기고사 동영상을 기준으로 변형 없이 하여야 하며, 불이행 시 감점 사유가 됨) - 1분 30초 이후 수험생이 준비한 현대무용 창작 동작 30초 실시	400점

① 실기 작품은 수험생이 준비한 작품 1분 30초 ~ 2분(±5초)정도이며, 음악은 각자가 준비하여 MP3 파일을 USB에 담아 실기고사 당일 제출하여야 합니다.(예비용 USB 지참)

※ 현대무용전공 음악은 본교에서 준비 예정

※ 음악의 시작점이 작품의 시작점이 됨을 원칙으로 합니다.(음악 시작 전에 동작을 시행할 수 없음)

※ 장치나 소도구는 일절 사용할 수 없으며, 제출한 USB는 일절 반환하지 않습니다.

② 머리는 기본형으로 가르마 없이 단정히 뒤로 모아 묶고 망으로 고정합니다.(앞머리, 잔머리는 깔끔하게 정리하고, 이마와 귀가 모두 보이도록 함. 남녀 동일함.)

③ 지정해 준 머리, 의상, 신발에 어떠한 장식도 해서는 안 됩니다.

④ 분장(화장)은 일절 금지합니다.

⑤ 실기내용

- (한국무용, 발레) 수험생 준비한 작품

- (현대무용) 본교에서 제작한 동영상 출제 동작을 실시 후 수험생이 준비한 현대무용 창작 동작 30초

⑥ 실기고사 시 반드시 아래의 복장(의상, 신발) 규정으로 응시하여야 합니다.(개인이 준비하여 실기고사 당일 지참함)

전공	남	여
한국무용	백색 바지, 저고리(무지), 백색 버선 또는 흰색 코슈즈 ※ 쾌자는 본교에서 당일 지급	백색 고리치마, 저고리(무지, 동정과 고름도 흰색), 백색 버선 또는 흰색 코슈즈 ※ 허리끈은 본교에서 당일 지급
발레	기본 U자형 면스판 검정색 긴소매 레오타드(상의), 검정색 발 있는 타이즈(하의), 흰색 슈즈	기본 U자형 면스판 검정색 긴소매 레오타드(상의), 핑크색 타이즈(하의), 연분홍색 토슈즈
현대무용	기본 U자형 면스판 검정색 긴소매 레오타드(상의), 검정색 무용복 바지(허리부터 발목까지 길이, 발목이 붙는 타이즈형 바지), 맨발	기본 U자형 면스판 검정색 긴소매 레오타드(상의), 검정색 발 없는 타이즈(하의), 맨발

## 등록

## 합격자 발표 및 등록

## 1 합격자 발표 및 등록(①군, ④군, ⑤군)

차수	합격자 발표 일시	등록금 납부기간	비고
최초	2026. 1. 30.(금) 16:00 (예정)	2026. 2. 3.(화) 10:00 ~ 2. 5.(목) 16:00 (공휴일 제외, 은행 업무시간 내 납부)	
충원 1차	2026. 2. 6.(금) 22:00(예정)	2. 9.(월) 10:00 ~ 16:00	
충원 2차	2026. 2. 9.(월) 22:00(예정)	2. 10.(화) 10:00 ~ 16:00	
충원 3차	2026. 2. 10.(화) 22:00(예정)	2. 11.(수) 10:00 ~ 16:00	
충원 4차 (최종)	2026. 2. 12.(목) 18:00까지 개별통보	2. 13.(금) 10:00 ~ 16:00	

※ 상기 일정은 우리 대학교 사정이나 감염병, 천재지변 등과 같은 특수 상황이 발생할 경우 변경될 수 있습니다.

※ 합격자 발표는 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>)에 공고하고, 개별 연락하지 않습니다.

단, 4차(최종) 충원 합격자에 한하여 개별 통보합니다.

※ 최초합격자 발표 시 대학입학전형 결과에 대하여 이의가 있을 경우, 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>) 공지사항의 이의신청 절차에 따라 이의제기를 할 수 있습니다.

## 2 합격자 유의사항

가. 수험생은 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>) 합격자 조회에서 합격 여부 및 예비 합격 후보자 순위를 반드시 직접 확인하여야 하며, 직접 확인하지 않아 발생하는 불이익에 대해서는 지원자 본인이 책임져야 합니다.

나. 정시모집 합격자는 입학홈페이지에서 합격통지서, 합격자 유의사항 및 등록금 고지서를 각각 출력하여야 하며, 모집요강 및 합격자 유의사항 등에 명시된 제반사항을 준수하여 합격취소 등 불이익을 받는 사례가 발생하지 않도록 하여야 합니다.

다. 지정된 등록기간 내에 등록금을 납부하지 않을 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 합격을 취소합니다.

※ 등록금 전액 장학금을 받는 합격자도 고지된 납입금액(학생의료공제회비)을 지정 은행에 반드시 납부하여 등록절차를 완료하여야 합니다.

※ 충원 합격자는 반드시 해당 차수 등록금 납부 기간에 등록하여야 합니다. 미등록 시 불합격 처리합니다.

(예시) 1차 충원 합격자는 1차 등록금 납부 기간 내에 납부하여야 합니다.

라. 입학원서의 각종 전화번호가 변경되었거나 장기간 출타하고자 할 경우 반드시 입학처 입학과에 통보하여야 합니다. 만약 연락 두절로 충원 합격 통지를 받지 못한 경우, 불합격은 지원자의 책임입니다.

마. 타 대학에 등록한 지원자가 우리 대학교에 합격하여 등록하고자 할 경우에는, 타 대학에 즉시 등록포기서를 제출하여 반드시 등록포기를 확인한 후 우리 대학교에 등록하여야 합니다.

바. 우리 대학교에 등록한 후 타 대학에 충원 합격하여 등록하고자 할 경우에는 입학홈페이지 온라인 등록포기 시스템에서 등록포기 신청을 완료한 후 타 대학에 등록하여야 합니다.

사. 정시모집에서 합격 및 충원 합격에 의해 복수의 대학에 합격한 자(합격+충원 합격, 충원 합격+충원 합격 등)는 정시모집 미등록 충원 마감일까지 1개 대학에만 최종 등록하여야 합니다.

아. 모집요강에 명시되지 않은 사항은 우리 대학교에서 정한 별도의 기준에 따라 처리합니다.

### 3 등록취소 및 등록금 환불

가. 신청기간 : 추후 입학홈페이지(<http://go.pusan.ac.kr>) 공지

나. 신청방법 및 유의사항

- 1) 우리 대학교에 등록 후 등록을 취소하고자 할 경우(전액 장학생 포함) 입학홈페이지 접속 후 온라인 등록포기 시스템에서 등록포기 신청을 하여야 합니다.
- 2) 환불 신청 시 생년월일, 수험번호 등을 정확히 입력하여야 하며, 원서접수 시 기재 내용과 일치하여야 신청이 가능합니다.
- 3) 입학전형료 반환은 고등교육법 시행령 제42조3 4항에 의거 지원자가 선택한 방법(인터넷 원서를 접수할 때 입력한 금융기관의 계좌로 수령 또는 대학을 직접 방문하여 신청하고 금융기관의 계좌로 수령)으로 환불됩니다.
- 4) 등록포기 및 등록금 환불 신청 시 신청완료 단계 이후 번복이 불가하므로 신중히 신청하시기 바랍니다.
- 5) 우리 대학교 등록 포기(환불) 처리 완료까지는 일정 시간이 소요되므로, 온라인 등록포기 시스템에 등록포기 신청이 완료되면 타 대학에 등록하실 수 있습니다.

## 서식 학교생활기록부 대체 서식

- 정시 수능 의예과, 치의예과 모집단위 지원자 중 국내 고교 졸업(예정)자가 아닌 경우  
(검정고시 출신자, 외국고교 졸업(예정)자 등)에 한해 제출합니다.
- 본 양식은 인터넷 원서 접수와 함께 입력하여 제출하는 방식이므로 별도 출력하여 제출할 필요 없습니다.  
- 입력 및 제출 기간 : 2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 12. 31.(수) 18:00
- 학교생활기록부 대체 서식은 필수 서류이며, 해당 기간 내 미제출 시 지원자격 부적격 처리합니다.
- 평가영역의 내용을 불성실하게 작성 할 경우 감점 처리 될 수 있습니다.
- 지원자격 확인 및 평가 과정에서 필요하다고 판단될 경우, 지원자에게 추가 서류를 요청할 수 있습니다.

평가영역	학습(교육)명	학습기간 ( 년 월 일 ~ 년 월 일)	학습내용
학업역량			

### <작성방법>

#### 1. 학습기간

- 검정고시 출신자 : 고등학교 학력을 취득하기 위해 준비했던 기간을 중심으로 기술
- 외국고교 졸업(예정)자 : 고등학교 재학 기간 중 활동에 참여한 시기를 중심으로 기술

#### 2. 학습내용 : 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동 (※ <작성 유의사항> 참조)

- 학습내용 칸 작성 시 교육기관명 기재 금지

#### 3. 학습내용 작성분량 : 500자 이내 작성

### <작성 유의사항>

#### 1. 본 서식은 반드시 사실에 기초하여 본인이 작성합니다.

#### 2. 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조해야 합니다.

#### 3. 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등이 발견될 경우, “0점”(또는 불합격) 처리되며 합격 이후라도 입학이 취소될 수 있습니다.

#### 4. 공인어학성적 및 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적을 기재할 경우 서류 평가에서 “0점”(또는 불합격) 처리됩니다.

#### 가. 공인어학성적

영어(TOEIC, TOEFL, TEPS), 중국어(HSK), 일본어(JPT, JLPT), 프랑스어(DELF, DALF), 독일어(ZD, TESTDAF, DSH, DSD), 러시아어(TORFL), 스페인어(DELE), 상공회의소한자시험, 한자능력검정, 실용한자, 한자급수자격검정, YBM 상무한검, 한자급수인증시험, 한자자격검정 등

#### 나. 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

**수학** 한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 온라인 창의수학 경시대회, 도시대항 국제 수학토너먼트, 국제수학올림피아드(IMO) 등

**과학** 한국물리올림피아드(KPHO), 한국화학올림피아드(KCHO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국뇌과학올림피아드, 전국정보과학올림피아드, 국제물리올림피아드, 국제지구과학올림피아드, 국제생물올림피아드, 국제천문올림피아드, 한국중등과학올림피아드 등

**외국어** 전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, IET 국제영어대회, IEWC 국제영어글쓰기대회, 글로벌 리더십 영어 경연대회, SIFEC 전국영어말하기대회, 국제영어논술대회 등

※ 위에서 열거된 항목 외에도, 대회 명칭에 수학·과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문)·외국어(영어 등) 교과명이 명시된 학교 외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등) 수상실적을 작성했을 경우 “0점”(또는 불합격) 처리

※ ‘교외 수상실적’이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성 시 “0점”(또는 불합격) 처리

5. 학교생활기록부 대체 서식에는 고등학교 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목과 「대입제도 공정성 강화방안」(2019.11.28.)에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한됩니다. 이를 준수하지 않았을 경우 평가에서 불이익("0점"(또는 불합격), 감점 처리)을 받을 수 있으니, 작성은 금지합니다.

#### 학교생활기록부 기재금지 항목

- 가) 각종 공인어학시험 참여사실과 그 성적 및 수상실적
- 나) 교과·비교과 관련 교외대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적  
(학교장의 참가 허락을 받아 참여한 각종 교외대회에서의 수상실적도 기재 불가)
- 다) 교외 기관·단체(장)에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로장 등도 기재 불가)
- 라) 교내·외 인증시험 참여 사실이나 그 성적
- 마) 모의고사·전국연합학력평가 성적(원점수, 석차, 석차등급, 백분위 등 성적관련 내용 일체) 및 관련 교내 수상실적
- 바) 논문을 학회지 등에 투고 또는 등재하거나 학회 등에서 발표한 사실
- 사) 도서출간 사실
- 아) 지식재산권(특허, 실용신안, 상표 디자인) 출원 또는 등록사실
- 자) 어학연수, 봉사활동 등 해외 활동실적 및 관련 내용
- 차) 부모(친인척 포함)의 사회·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등) 암시 내용
- 카) 장학생·장학금 관련 내용
- 타) 구체적인 특정 대학명, 기관명(기구, 단체, 조직 등 포함), 상호명, 강사명 등
- 파) 교내대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적
- 하) 자격증 명칭 및 취득사실

※ 위 내용은 「2025학년도 학교생활기록부 기재요령(고등학교)」를 발췌한 내용으로 이하 자세한 사항은 교육부 「2025학년도 학교생활기록부 기재요령(고등학교)」 중 학교생활기록부 작성 시 유의사항 참조

#### 「대입제도 공정성 강화방안」에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항

- |                      |                 |                |
|----------------------|-----------------|----------------|
| 가) 영재·발명교육 실적 대입 미반영 | 나) 자율동아리 대입 미반영 | 다) 청소년단체활동 미기재 |
| 라) 개인봉사활동 실적 대입 미반영  | 마) 수상경력 대입 미반영  | 바) 독서활동 대입 미반영 |

6. 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우, 평가에 불이익["0점"(또는 불합격), 감점 처리]을 받을 수 있으니, 작성은 금지합니다.

- 본인은 귀교가 학교생활기록부 대체 서식 내용과 관련하여 확인을 요청할 경우, 요청에 협조하겠습니다.
- 본인은 학교생활기록부 대체 서식 작성방법 및 유의사항을 숙지했으며, 해당사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다.

위 사항에 대해 확인 서약합니다. (동의 )

2025년 12월 일

지원자 : (인)

**부산대학교총장 귀하**

## 학교생활 1. 등록금 안내

■ 재무과 ☎ 051) 510-1051, 1059

(단위 : 원)

대학	학과(부)	등록금
인문대학	각 학과	1,680,000
사회과학대학	행정학과, 정치외교학과, 사회학과	1,680,000
	사회복지학과, 심리학과, 문현정보학과, 미디어커뮤니케이션학과	1,780,000
자연과학대학	각 학과	2,182,000
공과대학	각 학과(부)	2,364,000
사범대학	국어교육과, 영어교육과, 일반사회교육과, 역사교육과, 윤리교육과, 교육학과	1,680,000
	유아교육과, 특수교육과, 지리교육과	2,174,000
	수학교육과, 물리교육과, 화학교육과, 생물교육과, 지구과학교육과, 체육교육과	2,182,000
경제통상대학	각 학과(부)	1,680,000
경영대학	경영학과	1,680,000
생활과학대학	각 학과	2,182,000
예술대학	음악학과, 한국음악학과	2,573,000
	미술학과, 조형학과, 디자인학과, 무용학과, 예술문화영상학과	2,313,000
간호대학	간호학과	2,182,000
생명자원과학대학	원예생명과학과, 식품공학과, 생명환경화학과, 바이오소재과학과	2,182,000
	식품자원경제학과	1,680,000
	바이오산업기계공학과, IT응용공학과, 바이오환경에너지학과, 조경학과	2,364,000
정보의생명공학대학	각 학과(부)	2,364,000
학부대학	각 학부	- <sup>a</sup>
약학대학	약학부	3,401,000
의과대학	의예과	3,057,000
치과대학	치의예과	- <sup>b</sup>
한의학전문대학원	학·석사통합과정(학사과정)	3,057,000

a) 학부대학 신설로 등록금은 추후 공지 예정입니다.

b) 치과대학으로 학제전환에 따라 졸업이수학점 및 교육과정 전면개편 중에 있어, 등록금은 추후 공지 예정입니다.

※ 위 금액은 2025학년도 등록금이며, 2026학년도 신입생 등록금액은 추후 결정 시 우리 대학교 홈페이지 및 학생지원시스템

(등록-등록금책정표)에 공지합니다.

## 학교생활 2. 장학제도 안내

■ 학생과 ☎ 051) 510-1281~2, 1272, 1277, 1237  
[부산대학교 홈페이지-대학생활-정보서비스-장학·학자금 안내문 참고]

### 1 교내 장학금

장학명	장학금액	선발대상	지급기간								
		<ul style="list-style-type: none"> <li>해당 학년도 계열별 수능 지정영역 백분위 충족자             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인문·사회계열 : 국어와 수학 영역의 합산 백분위가 189 이상</li> <li>- 자연계열 : 국어와 수학 영역의 합산 백분위가 189 이상</li> <li>- 예술계열 : 국어 영역 백분위가 98 이상이고 영어 영역 1등급</li> <li>- 체육계열 : 국어 영역 백분위가 98 이상이고 영어 영역 1등급</li> <li>- 의·약학계열 : 국어와 수학 영역의 합산 백분위가 196 이상</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 단, 의·약학계열(약학부, 의예과, 치의예과, 한의학전문대학원 학·석사통합과정)은 모집단위별 모집인원 3% 이내 고득점 순 선발</p>									
Premier	장려금 300만 원	<ul style="list-style-type: none"> <li>해당학기 평점평균 3.5 이상 충족 시 학기 말에 일시금 지급</li> </ul> <p>※ 학·석사통합과정 학생은 학사과정만 지급</p>	수업연한 <sup>a)</sup>								
	기타 특전	<ul style="list-style-type: none"> <li>최초합격 선발자 대학생활원 우선 배정</li> <li>※ 세부 기준은 대학생활원 모집요강 반드시 참고</li> <li>해외 파견 기회 부여</li> <li>※ 단, 세부 기준은 국제처 지침에 의함</li> <li>해외봉사·체험프로그램 선발 시 우대(가산점 부여)</li> <li>우리 대학교 일반대학원 진학 시 석사과정(4학기) 등록금 전액 지원</li> <li>※ 학부 졸업 후 2년 이내에 입학하여 계속 지원조건을 유지한 경우에 한함</li> </ul>									
생명자원 과학대학	A 등록금 전액	<ul style="list-style-type: none"> <li>생명자원과학대학 학생 중 수능 전체 영역의 평균 등급이 2.2등급 이내 (탐구영역은 2개 과목 평균 등급으로 반영)</li> </ul>	수업연한 <sup>a)</sup>								
특별	B 수업료 I 전액 + 수업료 II 반액	<ul style="list-style-type: none"> <li>생명자원과학대학 학생 중 수능 전체 영역의 평균 등급이 2.6등급 이내 (탐구영역은 2개 과목 평균 등급으로 반영)</li> </ul>									
성적우수		<ul style="list-style-type: none"> <li>해당 학년도 입학성적이 우수한 학생을 선발</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>시기</th> <th>선발기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">등록금 전액 또는 일부</td> <td>전 모집단위 수시 및 정시</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>계열별 수능 지정영역 백분위 순</li> <li>- 인문·사회계열 : 국어와 수학 영역 반영</li> <li>- 자연계열 : 국어와 수학 영역 반영</li> <li>- 예술계열 : 국어 영역 반영, 영어 영역 2등급 이내</li> <li>- 체육계열 : 국어 영역 반영, 영어 영역 2등급 이내</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>실기고사를 실시하는 모집단위 정시</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>전형 총점 순</li> <li>- 국어 영역 백분위(50%)와 실기(50%) 점수 합산 순</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	시기	선발기준	등록금 전액 또는 일부	전 모집단위 수시 및 정시	<ul style="list-style-type: none"> <li>계열별 수능 지정영역 백분위 순</li> <li>- 인문·사회계열 : 국어와 수학 영역 반영</li> <li>- 자연계열 : 국어와 수학 영역 반영</li> <li>- 예술계열 : 국어 영역 반영, 영어 영역 2등급 이내</li> <li>- 체육계열 : 국어 영역 반영, 영어 영역 2등급 이내</li> </ul>	실기고사를 실시하는 모집단위 정시	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형 총점 순</li> <li>- 국어 영역 백분위(50%)와 실기(50%) 점수 합산 순</li> </ul>	해당학기
모집단위	시기	선발기준									
등록금 전액 또는 일부	전 모집단위 수시 및 정시	<ul style="list-style-type: none"> <li>계열별 수능 지정영역 백분위 순</li> <li>- 인문·사회계열 : 국어와 수학 영역 반영</li> <li>- 자연계열 : 국어와 수학 영역 반영</li> <li>- 예술계열 : 국어 영역 반영, 영어 영역 2등급 이내</li> <li>- 체육계열 : 국어 영역 반영, 영어 영역 2등급 이내</li> </ul>									
	실기고사를 실시하는 모집단위 정시	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형 총점 순</li> <li>- 국어 영역 백분위(50%)와 실기(50%) 점수 합산 순</li> </ul>									
학업지원 <sup>b)</sup>	등록금 일부	<ul style="list-style-type: none"> <li>경제적 사정이 곤란한 학생으로 직전학기 평점평균 2.51 이상인 자 중 국가장학금과 연계하여 선발(국가장학금 신청 필수)</li> <li>- 2025학년도 기준 : 직전학기 2.51이상이며 학자금지원구간이 기초~8구간(등록금 전액), 직전학기 2.51이상이며 학자금지원구간이 9구간(등록금 일부)</li> </ul> <p>※ 장학금액은 국가장학금 포함이며 매학기 장학금액 및 선발 기준은 변동될 수 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>경제적 사정이 곤란한 학생 중 직전학기 2.0~2.51 미만인 자는 예산에 따라 학년도 말에 별도 선발할 수 있음</li> </ul>	해당학기								
생활지원형 학업장려금	장려금 60만 원	<ul style="list-style-type: none"> <li>국가장학금을 신청하여 산정받은 학자금지원구간 기초~3구간 해당하며 해당학기 평점평균 3.5 이상인 자</li> </ul>	해당학기								

장학명	장학금액	선발대상	지급기간
근로봉사	근로시간 지급단가	· 학자금지원구간 기초~8구간 해당하며 직전학기 평점평균 2.5 이상인 자 중 학과배정인원 내(일 8시간, 학기 중 주 20시간, 학기당 총 160시간 한도, 신입생은 2학기부터 가능)	해당학기
유니웰 <sup>b)</sup>	생활비 30만 원	· 기초~차상위계층 학생 중 아동복지시설 또는 위탁가정에 생활한 자 - 사회배려자전형 자립지원 대상자로 입학한 신입생 당연 선발 - 아동복지법에 의거 인가된 아동복지시설 또는 위탁가정에서 생활한 자	매월 <sup>a)</sup>
우선선발 <sup>b)</sup>	등록금 전액	· 국가보훈대상자(국가유공자 본인)  · 국가보훈대상자(독립유공자의 자녀 및 손자녀(외손 포함), 국가유공자 자녀와 미성년제매, 고엽제후유의증환자(수당지급대상자)의 자녀, 5.18.민주유공자 자녀 및 미성년제매) · 북한이탈주민 및 자녀 · 특수교육대상자(장애의 정도가 심한 장애인) · 국가고시합격자(5급 공채·경채·외교관후보자 및 공인회계사·변리사시험 합격자) · 체육특기자(체육특기자전형으로 입학한 자)	졸업까지
	수업료 II 전액	· 특수교육대상자(장애의 정도가 심하지 않은 장애인)	수업연한 <sup>a)</sup>
	수업료 I 전액	· 형제자매(학사과정 재적생의 형제자매가 입학할 경우 신입생에게 재학 중 1회 지급)  · 공학교육인증(공학교육인증관련 활동 참가실적 우수자로 교육인증원 추천) · 학군사관후보생(학군사관후보생 중 학업성적 및 군사교육훈련 성적 우수자로 학군단 추천)	재학 중 1학기
	장려금	· 학생간부봉사(총학생회 간부 등 자치활동을 하는 학생)	해당학기

a) 계속 지급요건 충족 시 지급(자세한 사항은 부산대학교 홈페이지 참고)

b) 신입생은 입학 당해 학기에 한하여 성적에 제한 없이 지급

## 2 교외 장학금

가) 외부 장학재단 : 약 180여 장학재단에서 지원하는 장학금

나) 총동문회 및 동창회 지원 장학금

다) 개인 및 각종 단체에서 지원하는 장학금

## 3 한국장학재단 장학금

가) 국가장학금(I·II 유형, 다자녀) : 소득수준에 연계하여 경제적으로 어려운 학생들에게 보다 많은 혜택이 주어지도록 설계된 장학금

나) 국가우수장학금(이공계, 인문·사회계, 예술·체육계) : 국가 핵심리더 양성을 위하여 우수한 학생들이 학비부담 없이 학업에 전념할 수 있도록 국가에서 지급하는 장학금

다) 지역인재장학금 : 지역대학의 우수 인재 유치 및 미래인재 양성을 위해 지원되는 장학금

라) 국가근로장학금 : 안정적인 학업여건 조성과 취업역량 제고를 위한 장학금

- 수능을 응시하지 않을 경우, 장학생 선발 시 불이익이 발생할 수 있습니다.
- 장학생으로 선발된 자가 입학하여 학기 중에 자퇴할 경우, 감면(지급)받은 장학금을 반납하여야 합니다.
- 장학제도는 변경될 수 있으며, 자세한 사항 및 변경사항은 [부산대학교 홈페이지-대학생활-정보서비스-장학·학자금](#)에서 확인하기 바랍니다.

## 학교생활

## 3. 대학생활원 안내

■ 대학생활원 (부산캠퍼스) ☎ 051) 510-7827  
 (밀양캠퍼스) ☎ 055) 350-5707  
 (양산캠퍼스) ☎ 051) 510-8397, 8592  
 [홈페이지 <http://dorm.pusan.ac.kr>]

캠퍼스별 선발인원·선발기준·생활원비는 2025학년도 기준이며 2026학년도 대학생활원생 모집 공고 시 변동될 수 있습니다.  
 확정 내용은 '2026학년도 1학기 대학생활원생 모집요강(2025년 12월 말 ~ 2026년 1월 초 발표)'에서 확인 가능합니다.

## 1 부산캠퍼스

가) 신입생 선발인원 및 시설안내(1학기)

생활관	거주 형태	선발 인원		시설안내
		학부	대학원	
진리관(남)	1인실	65	3	[진리관] 샤워실 및 화장실(공동) [웅비관·자유관] 샤워실 및 화장실(개별)
	2인실	274	12	[개별] 침대, 책상, 의자, 옷장, 책꽂이, 소화기, 신발장 등
웅비관(남)	2인실	361	8	[공용] 휴게실, 세탁실, 컴퓨터실, 식당, 체력단련실(웅비·자유), 독서실, 편의점 [냉·난방] 가동 기간 중 개별 제어 가능
자유관(여)	2인실	401	12	※ 홈페이지 [시설안내] - [편의시설]에서 시설현황 및 내부사진 확인 가능

※ 생활관별 기재된 사항은 추후 변경될 수 있음

나) 생활원비(1학기)

(단위 : 원)

생활관	식사형태	1인실 생활원비	2인실 생활원비
진리관	주7일 3식	2,285,700	1,831,980
	주5일 3식	2,108,400	1,654,680
	주7일 2식	2,046,300	1,592,580
	주5일 2식	1,773,060	1,319,340
	주7일 1식	1,642,740	1,189,020
웅비관	주7일 3식	-	1,988,160
	주5일 3식	-	1,810,860
	주7일 2식	-	1,748,760
자유관	주7일 3식	-	2,081,640
	주5일 3식	-	1,904,340
	주7일 2식	-	1,842,240
	주5일 2식	-	1,569,000

※ 대학생활원비는 1학기, 하기개원, 2학기, 동기개원별로 나누어서 납부하며, 각 시기별 개원 기간에 따라 생활원비 결정

※ 생활원비는 식사형태별 1학기 전체(관리비+식비) 금액

다) 신입생 선발기준(2025학년도 2인실 기준) : 타 지역 우선, 입학성적 순 선발

구분	선발 기준	비고
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>Premier 장학생 중 보호자(부와 모)의 등본상 주소지가 모두 부산 지역이 아닌 자</li> <li>※ 대학생활원 정규모집(1학기·2학기) 기간 중, Premier 대상자에 한하여 1순위로 선발</li> <li>※ Premier 장학생 여부는 학생과 반드시 사전 문의 후 지원</li> </ul>	
2순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>기초생활수급권자 (『국민기초생활 보장법』 제2조 제1호에 따른 수급권자)</li> <li>인가된 아동복지시설 생활자, 체육특기자</li> <li>신체장애인 중 우리 대학교 장애학생지원센터에 등록을 마친 자</li> <li>보호종료아동</li> </ul>	지역구분 없이 우선 선발
3순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원 시 주소(부 또는 모의 등본상 주소)가 부산광역시가 아닌 자 중 입학성적 순</li> <li>지원 시 주소(부 또는 모의 등본상 주소)가 부산광역시인 자 중 입학성적 순</li> </ul>	

※ 2025학년도 1학기 부산캠퍼스 학부 신입생 대학생활원 입사 경쟁률 - 평균 1.27 : 1

※ 2025학년도 기준 1인실 선발 기준 : 주소지

## 2 밀양캠퍼스

가) 선발인원 및 시설안내

생활원	학부생	대학원	거주 형태	비고
비마관(남)	104	3	6인실(아파트형), 냉방(개별), 난방(중앙), 샤워실 및 화장실(개별)	
매화관(여)	36	3		[개별] 옷장, 침대, 책상, 빨래건조봉
청학관B(남)	42	6	2인실(원룸형), 냉방(개별), 난방(중앙), 샤워실 및 화장실(개별)	[공용] 체력단련실, 휴게실, 컴퓨터실, 독서실, 세탁실, 매점, 식당
청학관A(여)	60	8		

나) 생활원비(2025학년도 1학기 기준)

(단위 : 원)

생활관	관리비	식사형태별 식비	대학생활원비
비마관 매화관	604,200	주7일 2식	923,400
		주5일 2식	780,840
청학관A,B	770,640	주7일 2식	923,400
		주5일 2식	780,840

※ 대학생활원비는 1학기, 하기개원, 2학기, 동기개원별로 나누어서 납부하며, 각 시기별 개원 기간에 따라 생활원비 결정

다) 신입생 선발기준 : 타 지역 우선, 입학성적 순 선발

구분	선발 기준	비고
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>Premier 장학생(인문·사회계열, 자연계열)</li> <li>생명자원과학대학 특별 장학생 중 등록금 전액 장학생</li> <li>이공계 국가 무상 장학생</li> <li>기초생활수급권자 (『국민기초생활 보장법』 제2조 제1호에 따른 수급권자)</li> <li>인가된 아동복지시설 생활자, 신체장애인</li> <li>보호종료아동(자립준비청년)</li> </ul>	지역구분 없이 우선 선발
2순위	밀양시 이외 지역에 거주하는 자 중 입학성적 순	
3순위	밀양시 지역에 거주하는 자 중 입학성적 순	

※ 2025학년도 1학기 밀양캠퍼스 학부 신입생 대학생활원 입사 경쟁률 - 평균 1.23 : 1

### 3 양산캠퍼스

가) 선발인원 및 시설안내

생활원	실수	선발 인원			거주 형태 (2인 1실)	비고
		신입	재학	별도정원		
행림관(남)	132	79	184	1	냉방(개별), 난방(중앙), 샤워실 및 화장실(개별)	[개별] 옷장, 침대, 책상, 의자, 빨래건조봉, 신발장, 냉장고
행림관(여)	132	79	184	1		[공용] 체력단련실, 휴게실, 컴퓨터실, 정독실, 세탁실(다림질실), 편의점, 식당
지행관(남)	35	20	49	1	냉방(개별), 난방(중앙), 샤워실 및 화장실(개별)	[개별] 옷장, 침대, 책상, 의자, 빨래건조봉, 신발장
지행관(여)	59	35	82	1		[공용] 체력단련실, 휴게실, 컴퓨터실, 정독실, 세탁실(다림질실), 공용냉장고

나) 생활원비(2025학년도 1학기 기준)

(단위 : 원)

생활관	관리비	식사형태별 식비	대학생활원비
행림관 (BTL)	888,950	주7일 3식	1,193,700
		주5일 3식	945,270
		주7일 2식	894,700
		주5일 2식	630,180
지행관 (재정)	905,050	주7일 3식	1,193,700
		주5일 3식	945,270
		주7일 2식	894,700
		주5일 2식	630,180
		식사안함	0

\* 대학생활원비는 1학기, 하기개원, 2학기, 동기개원별로 나누어서 납부하며, 각 시기별 개원 기간에 따라 생활원비 결정

다) 신입생 선발기준

구분	내용	비고
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 인가된 아동복지시설 생활자</li> <li>· 신체장애인 중 우리 대학교 장애학생지원센터에 등록을 마친 자</li> <li>· 기초생활수급권자 (『국민기초생활 보장법』 제2조 제1호에 따른 수급권자)</li> <li>· 보호종료아동</li> </ul>	지역구분 없이 우선 선발
2순위	· 선착순 선발	

\* 2025학년도 1학기 양산캠퍼스 신입생(대학원/학부) 대학생활원 입사 경쟁률 - 평균 0.73 : 1

## 학교생활 4. 학사제도 안내

■ 학사과 (학적) ☎ 051) 510-1212  
 (수업) ☎ 051) 510-1221

학사제도는 모집요강 공고일 기준이며, 학칙 개정 등에 따라 추후 변경될 수 있습니다.

### 1 학부 전공배정

가) 2개 이상의 전공을 설치한 학사과정 학부로 입학한 학생들의 전공은 학생이 교육과정의 세부전공과목을 이수할 때 결정되거나 1학년을 수료한 이후 학부에서 배정시기를 정하여 배정한다.

나) 모집단위(학부)별 설치 전공

대학	모집단위	설치 전공
공과대학	기계공학부	에너지시스템전공 / 기계시스템설계전공 / 지능형제조시스템전공 / 제어자동화시스템전공 / 원자력시스템전공 ※ 입학모집 단위는 기계공학부임
	재료공학부	※ 전공 배정 없음
	전기전자공학부 <sup>a)</sup>	전기공학전공 / 전자공학전공 / 반도체공학전공
경제통상대학	무역학부, 경제학부, 국제학부, 공공정책학부	※ 전공 배정 없음
약학대학	약학부	약학전공 / 제약학전공
정보의생명 공학대학	의생명융합공학부	의생명공학전공 / 데이터사이언스전공 / 첨단바이오공학전공

a) 전기전자공학부는 전공예약제(전공별) 선발

※ 학부 중 전공별로 선발하는 전기전자공학부, 정보컴퓨터공학부는 제외

### 2 다중전공(복수전공, 부전공, 연계전공, 융합전공, 학생자율전공) 및 소단위전공(마이크로디그리, 트랙)

가) 다중전공

#### (1) 복수전공

##### (가) 적용학과

- 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학(건축학과 제외), 사범대학, 경영대학, 경제통상대학, 생활과학대학,  
예술대학 예술문화영상학과, 나노과학기술대학, 생명자원과학대학, 정보의생명공학대학
- 경제통상대학 국제학부 Global Studies Program(GSP), Korean And East Asian Studies Program(KEASP)

##### (나) 적용대상 : 1학년 수료학점 이수자

(다) 배정비율 : 학과(부)별 정원의 50% 이내(경제통상대학의 국제학부의 Global Studies Program, Korean And East Asian Studies Program은 55명 이내)이며, 단, 모집학과(부)나 전공에서 요청할 경우 100% 이내로 허용

##### (라) 선발기준 : 학과(부)별 자체 기준에 의함

##### (마) 지원시기 : 매년 1월 및 7월 초순경

##### (바) 이수과목 및 학점 : 학과별 최소전공인정학점 또는 지정 이수학점

##### (사) 이수자의 학위수여 : 하나의 졸업증서에 전공1과 전공2의 학위명을 표기

#### (2) 부전공

(가) 적용학과 : 인문대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 공과대학(건축학과 제외), 사범대학, 경영대학,  
경제통상대학(국제학부 제외), 생활과학대학, 예술대학 예술문화영상학과, 나노과학기술대학, 생명자원과학대학,  
정보의생명공학대학

- (나) 이수시기 : 2학년 1학기부터 이수 가능
- (다) 이수학점 및 과목 : 부전공학과의 최소전공과목 중 필수로 지정하는 9학점을 포함하여 전공 교과목에서 21학점 이수
- (라) 신청시기 : 부전공 운영 학과에서 정한 내규에 의함

#### (3) 연계전공

- (가) 개요 : 2개 이상의 학과(부)-전공이 연계하여 운영하며, 이수 시 각 연계전공의 학위를 받음
- (나) 연계전공명 : 의생명과학연계전공, 통합사회전공, 통합과학전공, SW연계전공(에너지IoT 연계전공, 임베디드소프트웨어 연계전공, 빅데이터 연계전공, 산업수학소프트웨어 연계전공), 산업AI연계전공, 차량용AI반도체연계전공
- (다) 지원대상 : 1학년 수료학점 이수자
- (라) 선발기준 : 자체 기준에 따름
- (마) 이수학점 : 연계전공 교육과정에 따름
- (바) 지원시기 : 매년 1월 및 7월 초순경

#### (4) 융합전공

- (가) 개요 : 2개 이상의 학과(부)-전공이 공동으로 새로운 전공을 구성하여 운영하며, 주전공·복수전공·부전공 형태로 이수 가능함
- (나) 융합전공명 : 지능형헬스사이언스융합전공, 핀테크융합전공, EES융합전공\*, 미래자동차융합전공, 디지털헬스케어융합전공, 반도체융합전공, 이차전지융합전공, 스마트국제물류융합전공, 스마트항만물류융합전공, 스마트해양모빌리티융합전공, 클린에너지융합전공, 의료인공지능융합전공, 그린바이오융합전공, 지식재산융합전공  
\* EES융합전공 : *Convergence of Electrochemical Energy Storage*
- (다) 지원대상 : 1학년 수료학점 이수자
- (라) 이수학점 : 융합전공 교육과정에 따름
- (마) 지원시기 : 매년 1월 및 7월 초순경
- (바) 예외사항 : 예술대학(예술문화영상학과 제외) 학생은 지원할 수 없음

#### (5) 학생자율전공

- (가) 개요 : 학생이 스스로 3개 이상의 전공으로 구성된 교육과정을 직접 설계하는 자기 주도적 이수 모형
- (나) 전공명 : 학생이 직접 설계한 교육과정에 적합한 명칭
- (다) 지원대상 : 1학년 수료학점 이수자 또는 이수예정자
- (라) 선발인원 : 제한 없음
- (마) 이수학점 : 총 36~48학점 이상 이수(단, 각 전공별 최소 9학점 이상 포함)
- (바) 지원시기 : 매년 4월 및 10월경
- (사) 예외사항 : 예술대학(예술문화영상학과 제외) 편성 교과목은 편성불가

### 나) 소단위전공

#### (1) 마이크로디그리

- (가) 구성 : 학과(부) 또는 전공에서 소규모 특성화 교과목 이수과정을 설계
- (나) 마이크로디그리명칭 : EES융합전공마이크로디그리, 이차전지마이크로디그리, 미래자동차마이크로디그리, 친환경차마이크로디그리, 자율주행차마이크로디그리, 미래자동차설계생산마이크로디그리, 디지털헬스케어융합전공마이크로디그리, 이차전지융합전공마이크로디그리, 스마트국제물류마이크로디그리, 스마트항만물류마이크로디그리, 스마트해양모빌리티마이크로디그리, 클린에너지마이크로디그리, 의료인공지능융합전공마이크로디그리, 그린바이오융합전공마이크로디그리, 지식재산융합전공마이크로디그리
- (다) 마이크로디그리는 최대 3개까지 이수 가능(소속 학과(부)나 전공의 마이크로디그리는 이수 불가)

#### (2) 트랙

- (가) 트랙명칭 : 이차전지트랙, 반도체전공트랙, CPA트랙, 재무금융트랙, AI스마트헬스케어전공트랙, 반도체공정전공트랙, CFA트랙, DMS(행정관리과학)융합트랙, 정치데이터사이언스융합트랙, 데이터사이언스와복지융합트랙, 소셜데이터사이언스융합트랙, 심리데이터사이언스융합트랙, 문헌정보데이터분석융합트랙, 미디어데이터사이언스융합트랙, 산업AI융합트랙, 공공데이터분석융합트랙, 디지털패션융합트랙, AI스포츠과학융합트랙, 디자인컴퓨팅융합트랙, 바이오메디컬디바이스&데이터융합트랙, 도시·환경·생태데이터분석융합트랙

※ 마이크로디그리와 트랙 관련 자세한 사항은 융합교육센터 홈페이지(<https://con.pusan.ac.kr/sites/con/index.do>) 참고

### 3 전과 제도

- 가) 학생의 적성 또는 학문적 취향에 따라 자신에게 맞는 학과(부)·전공으로 소속을 변경할 수 있음
- 나) 전과시기 : 제1학년 수료학점을 이수한 자에 한해 우리 대학교에서 별도로 정하는 기간
- 다) 전과대상 : 전과 지원시기까지의 수료학점을 취득한 자로서 이수한 성적의 평점평균이 2.50 이상, 전과하고자 하는 학과(부)·전공의 전공기초 또는 전공필수를 6학점 이상 이수, 소속 학과(부)의 제1학년 전공기초과목을 모두 이수한 자
- 라) 선발인원 : 해당 학과(부)의 모집단위별 입학정원의 100분의 20 범위 내에서 전과(전출) 허가
- ※ 단, 구체적인 허가기준은 아래 [단과대학 및 학과(부)·전공의 전과 허가기준] 참고
- 마) 전과횟수 : 재학 중 2회에 한함
- 바) 전과제한 : 간호대학, 약학대학, 의과대학, 치과대학 및 한의학전문대학원 학·석사통합과정으로의 전과(전입)는 허가하지 않으며, 특기자전형과 특성화고졸재직자전형 입학생, 특례 편입학한 밀양대학교 학생은 입학 후 타 학과(부)·전공으로 전과할 수 없음

#### ◆ 단과대학 및 학과(부)·전공의 전과 허가기준

대학	공통사항	공통사항 외 전출에 관한 사항
인문대학	① 모집단위별 입학정원의 100분의 10범위 내에서 전출 ② 학칙 제69조에 따른 전과 지원시기까지의 수료학점을 취득하고, 취득한 성적의 평점평균이 3.0 이상인 자 ③ 소속학과(부)의 제1학년 전공기초과목, 제2학년 전공필수과목을 모두 이수한 자 ④ 교직과정이수자, 학과수여장학금 수령자, 수시모집 입학생은 전출 불가	[사회과] 정기답사 2회 이상 참여자
자연과학 대학	학칙 제63조 제1항, 제2항 및 학사운영규정 제12조 제1항	[수학과] 수학(I), 수학(II)를 포함한 1학년 전공기초과목 15학점 이상 이수자
공과대학	학칙 제63조 제1항, 제2항 및 학사운영규정 제12조 제1항	[사회기반시스템공학과] ① 사회기반시스템공학과 개설 전공필수 8학점 이상 이수자 ② 학칙에 따른 전과 지원시기까지의 수료학점 이상을 취득한 자
사범대학	편입학과 정원 외 입학 및 전과 등을 합한 수는 학과별 승인정원의 10%를 초과할 수 없음. 다만, 승인정원에서 결원이 발생하여 결원을 보충하는 경우에는 해당 없음	[불어교육과] 4학기 이상 이수자. 다만, 불어불문학과로 전과시는 2학기 이상 이수자 [독어교육과] 4학기 이상 이수자. 다만, 독어독문학과로 전과시는 2학기 이상 이수자
생명자원 과학대학	모집단위별 입학정원의 100분의 10 범위 내에서 전과(전출) 허가	

※ 상기 표에 명시하지 아니한 학과(부)의 경우, 학칙 제63조 및 학사운영규정 제12조 적용

(자체 내규가 있을 수 있으므로 자세한 사항은 학과로 확인해야 함)

#### 4 교직과정 이수

- 가) 이수대상 : 교직과정이 설치되어 있는 모집단위의 학생으로서 1학년 과정을 이수한 성적의 평점평균이 2.51 이상인 자 중 입학정원의 10% 범위 내
- 나) 신청시기 : 2학년 진급 시
- 다) 이수학점 : 교직과목 22학점 이상(교직이론 12학점(6과목 이상), 교직소양 6학점(4과목) 이상, 교육실습 4학점(2과목)), 전공과목 50학점 이상(기본이수과목 21학점(7과목) 이상, 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함)

#### 5 교직복수전공 이수

- 가) 인원제한 : 입학정원의 100% 이내(사범대학), 교직승인 인원의 2배수 이내(교직과정 설치학과)
- 나) 교직복수전공 : 복수전공과목 50학점 이상(기본이수과목 21학점(7과목) 이상, 교과교육영역 8학점(3과목) 이상 포함)
- 다) 대상학과 : 사범대학 및 교직이 설치된 학과 중 일반복수전공 이수가 가능한 학과(음악학과, 미술학과, 간호학과, 건축학과는 복수전공 이수 불가)

#### 6 계절수업 및 도약수업

- 가) 이수대상 : 계절수업 및 도약수업 등록일 현재 재학생 또는 계절수업 혹은 도약수업을 수강하기 위해 복학허가를 받은 휴학생
- 나) 이수학점 : 계절수업 및 도약수업을 합산하여 6학점 이내
- 다) 수업기간 : 방학 중 각 4주 이상
- 라) 등록금 : 우리 대학교에서 정하는 별도의 등록금 납부

#### 7 휴학 및 복학

##### 가) 휴학

- (1) 휴학원 제출 시기 : 학기 개시일로부터 총 수업일수의 1/2 이내이며, 단, 신입생은 입학 후 첫째 학기에는 휴학할 수 없음
- (2) 처리절차 : 휴학하고자 하는 학생은 인터넷상으로 신청(일반휴학, 병역휴학)하거나 휴학원을 소속 학과(부)장의 확인을 받아 소속 대학 행정실에 제출하여 학장의 승인을 얻어야 함
- (3) 인터넷 휴학 신청 : [학생지원시스템] - [학적] - [휴복학] - [휴학신청]
- (4) 휴학기간 제한 : 통산하여 학사과정은 6학기 이내로 함
- (5) 예외사항 : 질병, 임신(1년 이내), 출산·육아(통산 3년 이내), 창업(2년 이내), 병역, 1년 이상의 외국유학과 어학연수 등 부득이한 사유로 인하여 수업을 감당할 수 없다고 인정되는 학생에게는 적용하지 않음

##### 나) 복학

- (1) 복학시기 : 휴학기간 만료 및 사유가 종료되는 학기의 소정 등록기간 및 별도 지정기간(단, 휴학기간 중이라도 등록기간 중에는 대학장의 허가를 얻어 복학할 수 있음)
- (2) 처리절차 : 복학하고자 하는 학생은 인터넷상으로 신청(다면, 1년 이상의 외국유학과 어학연수 제외)하거나 복학원을 소속 학과(부)장의 확인을 받아 소속 대학 행정실에 제출하여 학장의 승인을 얻어야 함
- (3) 인터넷 복학 신청 : [학생지원시스템] - [학적] - [휴복학] - [복학신청]
- (4) 병역휴학 복학자 : 병역휴학을 신청한 학생이 전역한 경우, 전역일로부터 1년 이내에 복학해야 함.  
단, 개강 후 전역하지만 해당 학기 복학(조기 복학)을 원하는 경우 아래의 기준에 따라 복학을 허가할 수 있음
  - 전역일자(병역증명서 기준)가 수업일수 1/3선 이내인 경우 : 전역예정증명서 제출
  - 전역일자(병역증명서 기준)가 수업일수 1/2선 이내인 경우 : 수학확인서, 학생학약서, 휴가증 사본, 전역예정증명서 제출

※ 전역일자(병역증명서 기준)가 수업일수 1/2선을 경과한 경우 : 조기 복학 불가

**학교생활**

## 5. Global Studies Program(GSP) - 영어전용 복수전공 프로그램

■ GSP행정실 ☎ 051) 510-7667

공통사항

전형안내

학교폭력 조치사항 안내

설기고사 안내

합격자 발표 및 등록

학교생활기록부 대체 서식

학교생활 안내

### 1 개요

부산대학교 재학생들을 글로벌 리더로 양성하기 위해 2009학년도에 신설된 경제통상대학 국제학부의 영어전용 국제학 복수전공 프로그램으로, 모든 과목이 영어로 진행되며, 해외 유학에 버금하는 양질의 교육과정을 제공함

### 2 GSP 복수전공 프로그램의 특징

- 가) GSP 교과목 48학점 이수 시, 주전공 이외에 국제학 학사 학위 수여
- 나) 국제학, 경영학, 철학, 정치학, 역사 등 학과별 경계를 넘나드는 학제적인 커리큘럼과 토론 및 발표위주의 수업으로 구성
- 다) 영어 프레젠테이션, 영어토론, 영작, 협상기술 등 효과적인 영어표현능력을 강화하기 위해 맞춤화된 영어 과목을 필수교과목으로 편성
- 라) 영미권 유수 대학의 원어민 교수들로 구성된 국제학부 교수진이 강의와 학생상담 지원
- 마) 방학기간에는 해외대학 계절학기 프로그램에 참가할 수 있고, 참가비용 일부 지원
- 바) Writing & Conversation Lab(일대일 영어 작문 및 회화 수업), 정규교육 과정 외 영어능력 강화 프로그램, 초청 특강 등 다양한 교육과정 외 학술 프로그램을 제공

### 3 학생선발전형

- 가) 선발시기 : 매년 12월 ~ 1월 초
- 나) 선발공고 : 매년 9월 초 부산대학교 홈페이지 공지사항 및 GSP 홈페이지
- 다) 선발인원 : 50여 명
- 라) 지원자격
  - (1) 1학년 수료학점 이수자이면서 졸업학기까지 GSP 복수전공 수료학점인 48학점 이수 가능자 지원 가능
  - (2) 공인 외국어 능력시험 및 모의토의 성적이 아래의 요건을 충족한 자

구분	지원 요건
영어	TOEIC 700점 이상(모의 TOEIC 720점 이상) / TEPS 572점 이상 / TOEFL IBT 82점 이상 / TOEFL CBT 217점 이상 / IELTS 5 이상

- 마) 선발전형 : 공인영어성적, 전체 성적 평점평균, 영어면접평가

## 학교생활 6. 해외 봉사 활동 프로그램

■ 학생과 ☎ 051) 510-1251, 3322, 1368

### 1 목적

- 가) (해외봉사단) 해외봉사단 프로그램을 통하여 참여 학생들의 세계 공동체에 대한 관심 및 이해를 확장시키고, 봉사하는 지식인으로서의 책임감 및 애교심을 고취하여 글로벌 인재로 성장하는 계기를 마련
- 나) (해외도전과 체험) 학생들의 전공지식 및 특기를 응용한 해외 재능 기부활동을 통하여 국제사회에 기부와 나눔을 실천하며 국제적 감각을 갖춘 봉사하는 지식인 양성
- 다) (PNU글로벌사회공헌단) 부산대학교 학내 구성원들이 전공지식 등 개별역량을 발휘하여 해외 공헌활동에 참여함으로써 국제적 감각과 사회공헌 마인드를 가진 지성인을 양성

### 2 내용

- 가) (해외봉사단) 한국문화 중심 교육봉사활동 실시(한글, 댄스, 미술, 3D프린터, 태권도 등)
- 나) (해외도전과 체험) 1개 학과 이상의 전공지식 등을 바탕으로 한 교육봉사 또는 재능기부 활동 시행
- 다) (PNU글로벌사회공헌단) 8인 이상의 같은 마음을 가진 교내 구성원(교수, 강사 및 직원, 학생 모두)들이 아시아지역에서 전공 또는 직무관련 보편적 봉사활동을 실시하고 그에 따른 활동비를 지원

### 3 선발방법

- 가) (해외봉사단) 개별심사를 거쳐 선발
- 나) (해외도전과 체험) 인솔자 1인 포함 8명으로 구성된 팀 심사를 거쳐 선발
- 다) (PNU글로벌사회공헌단) 8인 이상의 같은 마음을 가진 교내 구성원(교수, 강사 및 직원, 학생 모두)들이 아시아지역에서 전공 또는 직무관련 보편적 봉사활동을 실시하고 그에 따른 활동비를 지원

### 4 대상

1학기 이상 이수하고 재학 중인 학부생, (PNU글로벌사회공헌단) 교수, 강사 및 직원, 학생 모두(학생의 경우 직전학기 2.5 이상 성적 보유자)

### 5 일정

- 가) 하기 일정 : 모집(4~5월 중) → 심사(5월 중) → 선발 및 교육(6월 중) → 활동(하게 방학)
- 나) 동기 일정 : 모집(9~10월 중) → 심사(10월 중) → 선발 및 교육(11월 중) → 활동(동계 방학)

### 6 선발규모(학생기준) 및 지원금

구분	해외봉사단	해외도전과 체험	PNU글로벌사회공헌단
선발팀 수(인원)	1팀(30명)	학기당 16팀(128명)	2~3팀(16~28명)
팀당(1인당) 지원금	300만 원 내외(본인부담금 70만 원 포함)	800만 원	1,200~2,100만 원

※ 선발규모 및 지원금은 시행계획에 따라 변동될 수 있으며, 우리 대학 상황에 따라 연기 및 취소될 수 있음

### 7 학점부여

계질수업(일반선택) 학점(해외봉사활동 2학점, 해외도전과 체험 1학점) 부여

※ PNU글로벌사회공헌단은 참여한 학부 재학생에 한하여 해외도전과 체험 1학점 부여

## 학교생활

## 7. 해외파견 프로그램

■ 국제협력실 ☎ 051) 510-3652

[홈페이지 <https://international.pusan.ac.kr>]

### 1 프로그램 종류

구분		내용		
교환학생 프로그램	정규학기에 학생교환협정이 체결된 외국대학으로 파견되어 학점을 취득하는 프로그램	구분	PNU 장학금 지급	외국대학 학비 면제
		본부 선발	○	○
공통사항		단위기관 협정에 따른 선발	-	○
방문학생 프로그램	외국대학에 등록금을 납부하고 방문학생으로 파견되어 학점을 취득하는 프로그램			
	정규학기에 협정체결 외국대학으로 파견 - (본부 선발) PNU 장학금 지급 / 외국대학 학비 납부			
교비 자비	정규학기 또는 방학기간에 학생 스스로 외국대학*에 수학허가를 받고 소요비용 전액을 부담하여 파견 - (학과 추천 선발) 외국대학 학비 납부			
	*협정 미체결 대학의 경우 소속 학과장 추천서 제출			
어학연수 계절수업 프로그램		방학기간에 협정체결 외국대학으로 파견되어 학점을 취득하는 프로그램	구분	목적
APRU VSE <sup>a)</sup> 프로그램		APRU 소속 대학 온라인 수업을 본교 재학 중에 수강하는 프로그램	어학연수 계절수업	외국어 능력 향상 전공 교과목 및 특정 분야 수학

a) VSE : Virtual Student Exchange, 온라인 학점 교류

### 2 프로그램별 특징

구분	교환학생 프로그램	VSE 프로그램	방문학생 프로그램	어학연수 / 계절수업 프로그램
재학여부	재학	재학	재학	휴학 파견 전·후 최소 한 학기 재학상태 유지
등록금 납부	우리 대학교 납부 (파견대학 학비 면제)	우리 대학교 납부 (파견대학 학비 면제)	우리 대학교 및 파견 대학 학비 모두 납부	파견대학 납부 파견대학 납부
학점인정여부	인정	인정	인정	인정 (한 학기에 한함)
학기인정여부	인정	인정	인정	불인정
조기졸업	가능	가능	가능	불가
파견기관	학생교환협정 체결대학	APRU 소속대학	협정 체결대학 또는 SAF 회원교*	협정 체결대학
학점인정 기준	부산대학교 학칙-부산대학교와 타 대학과의 학생교류 수학 및 학점인정에 관한 규정			

\* '자비'의 경우 소속 학과장 추천서 제출 시 협정 미체결 외국대학으로 파견 가능

### 3 본부 선발 파견프로그램 장학금

가) 정규학기

장학등급	파견지역		
	A	B	C
교비유학생	가	200	280
	나	120	180
교환학생	다	80	140
	라	50	100
			150

※ A : 아시아, B : 홍콩, 싱가포르, 괌, 러시아 동부 지역(북동연방대학 등), C : A, B외 지역

나) 어학연수·계절수업 : 모집 공고문 참고

### 4 프로그램별 참가 후기 및 Q&A : 국제처 홈페이지-해외파견-파견사전교육프로그램-참여후기

### 5 국제처 SNS : Facebook([www.facebook.com/pnuinternational](http://www.facebook.com/pnuinternational)), YouTube(PNU International)

## 학교생활 8. 도서관 안내

■ 중앙도서관 ☎ 051) 510-1800 / 새벽별도서관 ☎ 051) 510-1303  
[홈페이지] <http://lib.pusan.ac.kr>

### 1 소개

부산대학교 도서관은 부산캠퍼스의 중앙도서관(문학예술자료관, 인문사회과학자료관, 과학기술자료관), 새벽별도서관(보존서고, 열람실), 법학도서관, 의생명과학도서관(양산캠퍼스), 나노생명과학도서관(밀양캠퍼스) 등 6개 주제도서관 체제로 운영됩니다. 장서 272만여 권, 연속간행물 7만여 종(전자저널 포함)을 소장·구독하고 있으며, 고문헌자료실, 북한자료실, 지도자료실, iCOMMONS, 외국학술지지원센터(FRIC) 등 특화된 자료실과 악보자료, EU/UN/IMF자료, 취업지원자료, 독서치료자료, SF메이커스페이스 등 전문화된 자료 코너를 운영하고 있습니다.

### 2 이용안내

가) 도서관 출입 : 부산대학교 학생증 및 모바일 이용증을 이용하여 출입

나) 이용 시간

구분	자료실			열람실	
	평일(월~목)	평일(금)	토요일		
부산캠퍼스	중앙도서관	09:00 ~ 21:00(학기중) 09:00 ~ 18:00(방학중)	09:00 ~ 18:00	09:00 ~ 13:00	- (2층 새벽 별당 24시간 개방)
	새벽별도서관				09:00 ~ 21:00 (제2법학관 4층)
	법학도서관				
양산캠퍼스	건설관 미리내열람실		없음		09:00 ~ 21:00
	의생명과학도서관	09:00 ~ 21:00		-	※ 1층 iCOMMONS : 24시간 개방
밀양캠퍼스	나노생명과학도서관	09:00 ~ 21:00		-	(평소) 09:00 ~ 23:00 (시험기간) 24시간 개방

※ 우리 대학교 사정에 따라 개관시간은 탄력적으로 운영됨

다) 자료 대출

구분	내용
대출 책수 / 기간	학부생 10책 이내 / 14일
대출 방법	스마트학생증 또는 모바일 이용증을 이용하여 자동 대출기에서 자료 대출
반납	반납예정일 내에 반납해야 하며, 반납예정일이 지난 자료는 연체료 부과(1일 1책 당 100원)
캠퍼스 간 자료대출	소속 캠퍼스에 없거나 모두 대출 중인 경우, 타 캠퍼스에 있는 자료 신청
보존서	이용률이 낮고 오래된 자료는 보존서고에 소장(새벽별도서관, 나노생명과학도서관), 예약제 운영

### 3 이용자 서비스

가) 연구정보서비스 : 교수·대학원생들의 교육, 연구 관련 정보요구와 학부생들의 학습활동(수업이해, 과제수행 등) 관련 정보요구가 있을 시 관련 정보를 조사하여 제공

나) 독서문화프로그램 : 기획전시회, 기획강연, 저자와의 만남, 독후감 공모전 등 이용자와 도서관이 소통하는 다양한 체험형 독서 문화 프로그램 운영

다) 도서관 이용교육 : 도서관 오리엔테이션 및 투어 실시, 도서관 이용교육을 통해 도서관의 다양한 서비스를 안내하고 학습과 연구에 필요한 자료 검색방법, 전자자료 이용방법, 참고문헌 작성방법, 연구윤리, 논문 작성 특강 등을 교육

라) 학습 지원을 위한 학술정보가이드 : 자기계발 및 교양과목 학습에 필요한 교재정보를 비롯하여 다양한 최신 학술정보(수업자료, 참고도서, 주제 관련 논문 및 동영상 자료 등)를 수록한 학술정보가이드 제공

마) 취업 및 어학 관련 정보서비스 : 학생들의 직업 선택에 도움이 되는 취업지원자료를 제공하고 있으며, 홈페이지를 통해 '해커스', '에듀윌' 등 취업 관련 정보 및 어학 능력 향상을 위한 e-Learning 서비스 제공

## 학교생활

## 9. 외부 교육인증제 안내

■ 교육인증원 ☎ 051) 510-3735, 7444  
[홈페이지 <http://cea.pusan.ac.kr>]

### 1 소개

교육의 국제적 등가성 확보 및 교육의 질을 보장하자는 학문분야별 인증제가 더욱 중요해지고 확산됨에 따라, 우리 대학교에서는 현재 7개 학문분야(공학, 건축학, 의학, 치의학, 한의학, 간호학, 약학)에서 교육인증제를 시행 중입니다.

### 2 우리 대학교 교육인증프로그램 운영

구분	인증 기관	우리 대학교
공학 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국공학교육인증원(<a href="http://www.abeek.or.kr">www.abeek.or.kr</a>)</li> <li>· 공학교육 평가·인증기관 정부지정(2013~2028)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2004년 신규평가, 인증 획득</li> <li>- 2016년 정기평가, 인증 획득</li> <li>- 2022년 정기평가, 인증 획득</li> </ul> <p>※ 공과대학 기계공학부</p>
건축학 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국건축학교육인증원(<a href="http://www.kaab.or.kr">www.kaab.or.kr</a>)</li> <li>· 건축학교육 평가·인증기관 정부지정(2012~2027)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2011년 신규평가, 인증 획득</li> <li>- 2016년 정기평가, 인증 획득(6년)</li> <li>- 2022년 정기평가, 인증 획득(6년)</li> </ul> <p>※ 공과대학 건축학과(5년제)</p>
의학 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국의학교육평가원(<a href="http://www.kimee.or.kr">www.kimee.or.kr</a>)</li> <li>· 의학교육 평가·인증기관 정부지정(2014~2029)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2002년 제1주기 평가, 인증 획득</li> <li>- 2014년 Post 2주기 평가, 인증 획득(6년)</li> <li>- 2020년 평가인증, 인증 획득(4년)</li> <li>- 2024년 평가인증, 인증 획득(4년)</li> </ul> <p>※ 의과대학</p>
치의학 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국치의학교육평가원(<a href="http://www.kidee.org">www.kidee.org</a>)</li> <li>· 치의학교육 평가·인증기관 정부지정(2015~2030)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2012년 제1주기 평가, 인증 획득</li> <li>- 2016년 Post 1주기 평가, 인증 획득(4년)</li> <li>- 2020년 평가인증, 인증 획득(5년)</li> </ul> <p>※ 치과대학</p>
한의학 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국한의학교육평가원(<a href="http://www.ikmee.or.kr">www.ikmee.or.kr</a>)</li> <li>· 한의학교육 평가·인증기관 정부지정(2016~2026)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2010년 신규평가, 인증 획득</li> <li>- 2015년 제1주기 평가, 인증 획득(5년)</li> <li>- 2020년 제2주기 평가, 인증 획득(6년)</li> </ul> <p>※ 한의학전문대학원</p>
간호 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국간호교육평가원(<a href="http://www.kabone.or.kr">www.kabone.or.kr</a>)</li> <li>· 간호교육 평가·인증기관 정부지정(2011~2029)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 제1주기 평가, 인증 획득</li> <li>- 2015년 제2주기 평가, 인증 획득(5년)</li> <li>- 2020년 제3주기 평가, 인증 획득(5년)</li> </ul> <p>※ 간호대학</p>
약학 교육인증	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 한국약학교육평가원(<a href="http://www.kacpe.or.kr">www.kacpe.or.kr</a>)</li> <li>· 약학교육 평가·인증기관 정부지정(2022~2025)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2016년 신규평가, 인증 획득(5년)</li> <li>- 2024년 Post 제1주기 평가, 인증 획득(5년)</li> </ul> <p>※ 약학대학</p>

**학교생활****10. 특수교육대상자 편의제공 내용 안내**

■ 장애학생지원센터 ☎ 051) 510-3577

[홈페이지 <https://sedu-support.pusan.ac.kr>]

**1 교수·학습 지원**

- 가) 우선 수강신청 지원 : 수강신청 과정에서 장애학생은 정보 접근의 어려움이 발생하고 비장애인과 동등하게 과제를 처리하는 데 시간이 많이 소요되는 것을 줄이기 위하여 우선 수강신청 지원
- 나) 교수자를 위한 장애학생 학습 지원 : 교수자가 장애학생의 장애 특성과 학습 지원 방안을 사전에 준비할 수 있도록 장애학생의 특성, 학습 지도 시 고려해야 할 점 등을 구체적으로 제시하여 장애 학생이 학습 환경에서 배제되지 않도록 지원
- 다) 강의자료 제작 지원 : 장애학생이 사용하기에 편리하고 수업 정보의 접근이 용이한 교수 자료(점자교재, 교재확대, 속기통역교재, 수화통역교재)를 제작하여 수업에서 배제되지 않고 효과적으로 학습할 수 있도록 지원
- 라) 학습 상담 및 교육지원인력 지원 : 학습이 어려운 장애학생에게 별도의 교수 지원을 제공하며, 상시 장애학생과의 학습 상담 또는 전공 및 선택 교양과목에 해당하는 학습 교육지원인력 지원
- 마) 평가 지원 : 과제 제출이나 시험 등에서 공정하고 적절하게 평가를 받을 수 있도록 제출 기간 및 시험시간 연장, 별도의 시험장소 제공, 교육지원인력(시험감독) 및 보조공학기기 등 지원
- 바) 강의실 좌석 우선 배정 및 접근 지원
  - (1) 장애학생이 수강 신청을 한 과목에 대해 다른 과목의 강의실보다 우선 배정될 수 있도록 지원
  - (2) 이동이 불편한 장애학생을 위해 강의실 내의 일부 좌석을 장애학생 배려석으로 우선 배정하고 스티커를 부착하여 학습 편의 제공

**2 교수·학습기자재 및 보조공학기기 지원**

- 가) 교수·학습기자재 및 보조공학기기 지원 : 장애유형별 보조공학기기를 구비하고, 장애학생에게 대여하여 대면수업 및 원격수업 등에 어려움 없이 참여할 수 있도록 상시 지원(점자정보단말기, 다기능 독서확대기, 문자통역프로그램 및 테블릿PC, 노트북, 컴퓨터, 전동휠체어 등)

**3 교육지원인력 지원**

- 가) 일반교육지원인력(재학생) 지원
  - (1) 장애대학(원)생의 학습지원(강의, 시험대필 등) 및 학습 활동을 위한 이동·생활 등 편의 지원
  - (2) 한국장학재단 '맞춤형 국가장학금 지원 사업'의 국가근로장학생(장애대학생 봉사유형)을 활용한 지원
- 나) 전문교육지원인력(속기사) 지원 : 전문교육지원인력(속기사)을 채용하여 청각장애학생의 요구사항을 바탕으로 수업에 동반 참여하여 실시간 속기 지원 또는 강의내용 녹음 자료 등을 속기록하여 학습 지원

**4 생활 지원**

- 가) 이동 지원
  - (1) 대학생생활을 하는 동안 장애로 인한 불편을 최소화하고 다양한 활동에 참여할 수 있도록 이동 편의 제공
  - (2) 학교 내에서 장애학생이 원하는 목적지까지의 이동 지원을 위해 인적·물적 지원 제공(이동 교육지원인력 및 보조공학기기 등)
- 나) 대학생활동원(기숙사) 우선지원 : 이동이나 통학에 어려움이 있는 장애학생이 기숙사 시설을 이용하거나 이용하는 동안 발생될 수 있는 불편을 최소화하고 원활하게 지낼 수 있도록 생활 교육지원인력 및 편의 지원(대학생활원 우선 입사 지원, 장애인실 제공 등)

## 다) 상담 지원

- (1) 장애학생의 상담 활동을 통해 심리적 안정감을 도모하고 대학생활을 하는 동안 독립적인 인격체로의 성장을 지원하기 위하여 필요한 상담 지원
- (2) 상담교수 지원, 학부모 상담, 심리상담 등 멘토링 프로그램 지원
- (3) 성희롱, 성폭력 관련 상담 지원

## 라) 장학금 지원

- (1) 장애의 정도가 심한 장애인(중증 또는 1~3급) : 등록금 전액 지원
- (2) 장애의 정도가 심하지 않은 장애인(경증 또는 4~6급) : 수업료 || 전액 지원

**5 진로 및 취업 지원**

- 가) 직무 및 직종 등 다양한 기업의 장애인 취업 정보 제공하고 취업상담, 진로 탐색과 취업 준비 등 지원
- 나) 구직능력 향상을 위하여 다양한 취업 프로그램을 운영하고 장애학생이 참여할 수 있도록 유관기관과의 협력 체제를 구축하여 진로·취업 지원
  - (1) 1:1 진로·취업 상담 지원 (한국장애인고용공단과 함께하는 one-stop 온라인 취업멘토링 등)
  - (2) 장애인 현직자 멘토링 지원 (취업선배 일문일답 인터뷰 등)
  - (3) 취업역량 강화 지원 (전문취업전문가의 특강, 자기소개서 작성 & 면접 특강, 캠활자격증 대비 인강 등)
  - (4) 온라인 취업캠프 (Fly High 기업탐방 & 취업캠프)
- 다) 장애로 인해 취업 정보 및 관련 프로그램에 접근과 참여가 어려운 경우 센터와 협의하여 접근이 용이한 자료로 변환하거나 교육지원인력 지원

## 학교생활 11. 학생군사교육단 안내

■ 학생군사교육단 ☎ 051) 510-1896, 1897  
[홈페이지 <https://110rotc.pusan.ac.kr>]

### 1 목적

대학 재학생 중 우수자를 선발하여 2년간의 군사교육을 통해 대학 전공지식과 함께 군사지식을 갖춘 우수한 장교를 육성

### 2 대상

대학 내 1, 2학년 재학생(임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하) ※ 수학기간 5년에 졸업이 가능하다고 대학에서 인정한 3학년 재학생

### 3 지원일정(2024년 기준)

모집(3~4월) → 인성검사 / 면접 / 신체검사 / 신원조사(5~6월) → 합격자 발표(9월)

### 4 혜택

#### 가) 후보생 기간 혜택

- (1) 병 복무 대비 입대 전 및 전역 후 불필요 소요시간 없음
- (2) 입단 시 단기복무 장려금 지급(일시급) : 2024년 기준 1,200만 원
- (3) 자기개발비 지원

구분	훈련비	교보자비	학군생활지원금
3학년	월 1,250,000원		
4학년	월 1,375,000원	월 68,120원	월 180,000원
비고	입영훈련기간 지급 / 5 후보생 생활 참조	연 81여만 원	연 180만 원 (1, 8월 제외)

- (4) 국내 및 해외 전사적지 탐방(해외 : 일본, 동남아시아 등)
- (5) 우수자 美 텍사스 A&M 대학 연수 등 자기발전 기회 제공  
※ 연수기간(1월 말 ~ 2월 중순 / 3주), 우수자 선발, 예산지원(개인당 100만 원+α)
- (6) 부산대 내 후보생 전용 운동실(운동기구 17종), 후보생 자습시설(학생지도실) 사용 가능
- (7) 개인 희망 시 대학생생활원(기숙사) 우선 배정

#### 나) 장교 임관 시 혜택

- (1) 병 복무 대비 높은 급여(2024년 기준)

구분	장교(28개월 기준)	병(18개월 기준)
금액	8,068만 원(월 평균 288만 원)	2,430만 원 (월 평균 135만 원)

- (2) 병과 및 직책에 따른 다양한 경력 취득 가능  
※ NCS(국가직무표준) 적용 군무원 경력채용 시 경력 인정
- (3) 각종 휴양시설(군 골프장, 호텔/콘도), PX(군 마트) 이용 가능
- (4) 군 숙소 지원  
※ 숙소 지원 제한 및 본인 희망 시 주택 수당 지원
- (5) 장기 복무자에 대한 자기발전 기회 제공
  - 국내 대학원 진학 시 학비 지원
  - 외국어 교육 기회 부여 및 해외 위탁교육생 선발
  - 20년 이상 복무 시 연금 수혜, 30년 이상 복무 시 포장·훈장·국가 유공자 등록

### 5 후보생 생활

#### 가) 교내교육 3~4학년 학기당 3학점(주 4시간) 군사학 수업

#### 나) 입영훈련 : 충북괴산(학생군사학교)

훈련	계	기초입영	3학년 입영훈련	4학년 입영훈련
시기	-	2학년 겨울방학	3학년 여름방학	4학년 여름방학
훈련일수	12주	4주	4주	4주
학업, 졸업관련 필수 자격증 취득 등 특정 사유에 의해 입영훈련 시기 조정 가능				※ 임관 전까지 총 12주 훈련 수료

#### 다) 교내교육 및 입영훈련 등 필수 시간외 일반 대학생생활과 동일

## 학교생활 12. 효원상담원 안내

▣ **효원상담원 (부산캠퍼스) ☎ 051) 510-3705 / (양산캠퍼스) ☎ 051) 510-8117 / (밀양캠퍼스) ☎ 055) 350-5246~7  
[홈페이지 <https://pnucounsel.pusan.ac.kr>]**

공통사항

전형 안내

학교폭력 조치사항 방역방법

설기 고사 안내

합격자 발표 및 등록

학교생활기록부 대체 서식

학교생활 안내

### 마음이 쉬어가는 곳, **효원상담원**

효원상담원은 여러분의 성장과 긍정적 변화를 돋기 위한 기관으로 자격과 경험을 갖춘 전문 상담원이 다양한 상담 서비스를 제공하고 있습니다.

### **1 대학생활 첫걸음, 신입생을 위한 마음건강 검사 “마음체크”**

신입생을 위한 마음체크

나의 마음 건강을 체크할 수 있어요.  
효원상담원이 마음 돌봄을 함께 해드립니다.

### **2 효원상담원 프로그램 안내**

No.	심리서비스	프로그램 세부 설명
1	개인상담	개인상담은 마음이 힘들고 도움이 필요할 때 상담자와 함께 심리적 고통을 유발하는 사고, 행동, 감정들을 다루고 삶의 변화가 일어나도록 돋는 과정입니다.
2	심리검사·해석상담	성격, 적성, 진로 등과 관련된 검사를 통해 자기에 대한 이해를 높이는 시간입니다. (검사 종류: MBTI, TCI, Holland 등)
3	주제별 집단상담	비슷한 고민을 가진 친구들이 모여 전문가와 함께 이야기하며 성장하는 시간입니다.
4	심리기술훈련	불안, 긴장 및 스트레스 완화를 위한 심리기술을 배우는 시간입니다.
5	힐링캠프	마음의 에너지 충전! 스트레스 해소를 위한 체험 프로그램으로 내면의 휴식을 취하는 심리 치유 시간입니다.
6	마음건강 특강	행복, 발표불안 극복, 중독, 조기정신증 등 다양한 정보를 통해 심적 어려움을 예방할 수 있는 교육입니다.
7	자살예방 교육	생명을 보호하고 지킬 수 있는 방법을 배우는 시간입니다.
8	마음터치 그린·블루	우울하고 불안할 때 스스로를 돌보는 힘을 기를 수 있는 온라인 자가관리 프로그램(어플)입니다.

### **3 이용안내 (※ 심리지원 서비스는 캠퍼스 간 교차 이용 가능합니다.)**

대상	부산대학교 학생 누구나 참여 가능		
이용시간 (이용장소)	부산캠퍼스	월~금 9:30~18:00 (12시 점심시간), 문창회관 4층	대면, 비대면
	양산캠퍼스	월~금 11:00~20:00 (12시 점심시간), 의생명과학 도서관 2층	
	밀양캠퍼스	화 10:00~19:00 (12시 점심시간), 학생회관 1층	대면
이용방법	방문 신청	월~금 9:30~18:00 (12시 점심시간)	비대면
	온라인 신청	부산대학교 효원상담원 홈페이지에서 온라인으로 신청	

## 학교생활 13. 기관별 전화번호 안내

부서	전화번호	담당 업무
입학처 입학과	051) 510-1202~3, 1063~4	대학입학전형(수시, 정시)
재무과	051) 510-1051, 1059	등록금 안내
	051) 510-1212	졸업, 휴·복학 정보 안내
학사과	051) 510-1221	수업 정보 안내
	051) 510-1211	증명 및 발급 안내
학생과	051) 510-1281~2, 1272, 1277, 1237	장학 제도 안내
취업전략과	051) 510-1283~4, 3703, 3706, 3711, 1957 051) 510-1258, 3875	취업 상담 및 지원 프로그램 국내 교류
국제협력실	051) 510-3652, 1873 051) 510-3352	국제 교류 외국인 지원
교양교육원	051) 510-3844~6	교양 교과 지도·안내
언어교육원	051) 510-3301~2, 3305	한국어·외국어 교육
교육인증원	051) 510-3735, 7444	교육인증제 안내
장애학생지원센터	051) 510-3577	장애인 지원상담
학생군사교육단	051) 510-1896~7	ROTC 학군사관 안내
부산캠퍼스	051) 510-3705	
효원상담원	밀양캠퍼스 055) 350-5246~7 양산캠퍼스 051) 510-8117	마음건강, 심리지원 서비스 안내
부산캠퍼스	051) 510-7827	
대학생활원	밀양캠퍼스 055) 350-5707 양산캠퍼스 051) 510-8397, 8592	대학생활원(기숙사) 관리
도서관	중앙도서관 051) 510-1800 새벽별도서관 051) 510-1303	
인문대학	051) 510-1503~5, 1584~5	
사회과학대학	051) 510-1552, 1554~5	
자연과학대학	051) 510-1756, 1764~5, 1679, 1754, 1796	
공과대학	051) 510-7071~2	
사범대학	051) 510-1605~7	
경제통상대학	051) 510-1654~5	
경영대학	051) 510-7663~5	
생활과학대학	051) 510-1713~6	
단과대학	예술대학 051) 510-1731~2, 1734~5	
행정실	간호대학 051) 510-8310~3	
	생명자원과학대학 055) 350-5151~6	
	정보의생명공학대학 051) 510-8540~3	
	학부대학 051) 510-7279~83	
	약학대학 051) 510-1683~6	
	의과대학 051) 510-8004~8, 8255~6	
	치과대학 (치의학전문대학원) 051) 510-8205, 8204~9	
	한의학전문대학원 051) 510-8402~5	



국제사학

전형안내

학도체제 조치사항(2020.09.01)

설기고사 안내

회적자 발표 및 신고

학도생활기록부 대체 서식

학교생활 안내

I

II

III

IV

V

VI

VII

## 캠퍼스맵

### 부산캠퍼스



#### 1 ZONE

- 101 MEMS/NANO 클린룸동
- 102 IT관
- 103 제12공학관
- 105 제3공학관(융합기계관)
- 106 효원문화회관
- 107 제8공학관(항공관)
- 108 제9공학관(기전관)
- 109 공과대학 공동실험관
- 110 에너지분야실험실
- 111 실험폐기물처리장

#### 2 ZONE

- 201 제6공학관(컴퓨터공학관)
- 202 운죽정
- 203 너크한터
- 204 너크한터 지하주차장
- 205 대학본부
- 206 제11공학관(조선해양공학관)
- 207 제10공학관(특성화공학관)
- 208 기계기술연구동
- 209 상남국제관
- 210 언어교육원
- 211 보육종합센터

#### 3 ZONE

- 301 구조실험동
- 302 토조실험동
- 303 기계관
- 306 인문관
- 307 인문대 교수연구동
- 308 제1물리관
- 309 제2물리관
- 310 문창회관
- 311 공동연구기기동
- 312 공동실험실습관
- 313 자연대 연구실험동
- 314 정보화교육관
- 315 자유관 A동(기숙사)
- 316 자유관 B동
- 317 직장어린이집
- 318 자유주차장

#### 4 ZONE

- 401 건설관
- 402 정학관
- 403 10.16기념관
- 405 제2공학관(재료관)
- 406 제7공학관(화공관)
- 407 선박·에인수조연구동
- 408 제5공학관(유기소재관)
- 409 교수회관
- 410 선박충격·피로·도장시험연구동
- 412 박물관 A
- 413 박물관 B
- 414 지구관
- 415 생활회관
- 416 생물관
- 417 제1사범관
- 418 제2교수연구동
- 419 금정회관
- 420 새벽별도서관
- 421 사회관
- 422 성학관

#### 5 ZONE

- 501 첨단과학관
- 503 약학관
- 505 인덕관 철골주차장
- 506 효원산학협동관
- 507 인덕관
- 508 산학협동관
- 509 박물관 별관
- 510 중앙도서관
- 511 간이체육관
- 512 테니스장
- 513 철골주차장
- 514 경영관
- 515 중앙도서관 및 정보화본부
- 516 경제통상관

#### 6 ZONE

- 601 예술관
- 602 생활과학관 강의동
- 603 생활과학관 연구동
- 605 학군단
- 606 화학관
- 607 수학관·공동연구소동
- 608 제2법학관
- 609 법학관

#### 7 ZONE

- 701 제2사범관
- 702 조소실
- 703 미술관
- 704 조형관
- 705 경암체육관 교수연구동
- 706 경암체육관
- 707 음악관
- 708 학생회관
- 709 과학기술연구동
- 710 대운동장
- 711 효원재
- 712 웅비관 A동(기숙사)
- 713 웅비관 B동
- 714 진리관 관리동
- 715 진리관 가동(기숙사)
- 716 진리관 나동
- 717 진리관 다동

#### 기타

- K05 변전실
- K08 공과대학 제2별관

## 양산캠퍼스



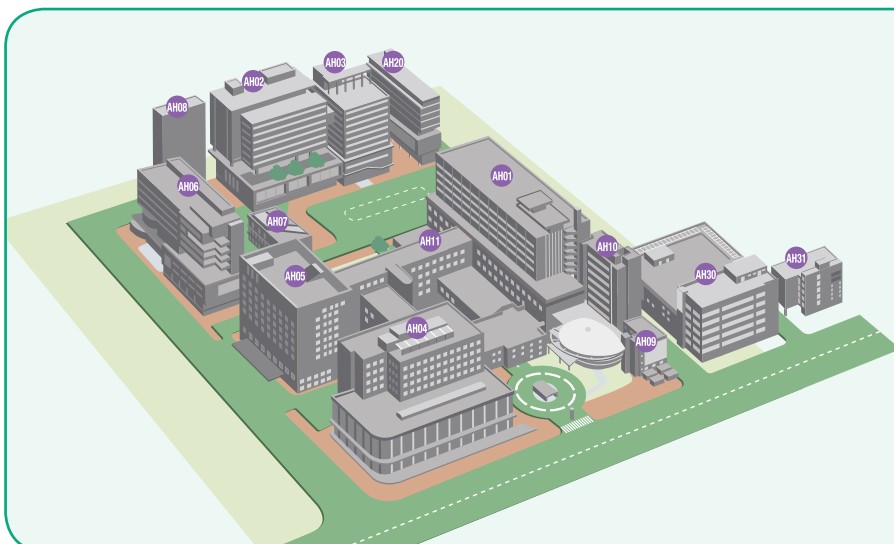
### 대학단지

- Y01 경암의학관
- Y02 치의학전문대학원
- Y03 한의학전문대학원
- Y04 간호대학
- Y05 행림관(기숙사)
- Y06 지진방재연구센터
- Y07 파워플랜트
- Y08 쓰레기집하장
- Y09 나래관
- Y10 의생명과학도서관
- Y11 충격공학연구센터 시험연구동
- Y12 운동장
- Y13 테니스장
- Y14 한국그린인프라-저영향개발센터
- Y15 첨단의생명융합센터
- Y16 지행관(기숙사)
- Y17 경암공학관

### 병원단지

- |                |             |                |                 |                 |
|----------------|-------------|----------------|-----------------|-----------------|
| YH01 양산부산대학교병원 | YH04 한방병원   | YH07 한의약임상연구센터 | YH11 의생명창의연구동   | YH14 직원기숙사      |
| YH02 어린이병원     | YH05 재활병원   | YH08 편의시설동     | YH12 직장어린이집     | YH15 한방병원 원외탕전실 |
| YH03 치과병원      | YH06 전문질환센터 | YH09 교수연구동·행정동 | YH13 로날드맥도날드하우스 |                 |

## 아미캠퍼스



- AH01 A동(본관)
- AH02 T동(권역외상센터)
- AH03 R동(권역호흡기전문질환센터)
- AH04 B동(외래센터)
- AH05 E동(부산권역응급의료센터)
- AH06 C동(부산지역암센터)
- AH07 CE동(부산지역암센터 별관)
- AH08 주차타워
- AH09 H동(복지동)
- AH10 J동(장기려관)
- AH11 D동
- AH20 의생명연구원
- AH30 S동(융합의학연구동)
- AH31 부산권역장애인구강진료센터

## 밀양캠퍼스



- M01 행정지원본부동
- M01-1 나노생명과학도서관
- M02 나노과학기술관
- M03 생명자원과학관
- M04 학생회관
- M05 비마관 및 매화관(기숙사)
- M05-1 청학관(기숙사)
- M06 종합실험실습관
- M07 정문수위실
- M08 운동장
- M09 공동실험실습관
- M10 테니스장
- M11 첨단온실



**부산캠퍼스** (46241) 부산광역시 금정구 부산대학로 63번길 2

**부산대학교** <http://www.pusan.ac.kr> Tel. 051. 512. 0311

**입 학 처** <http://go.pusan.ac.kr> Tel. 051. 510. 1202~3, 1063~4



학부  
입학홈페이지  
바로가기