



광운대학교  
KwangWoon University



METRA  
KwangWoon

나와 광운이 만드는 놀라운 미래

2026학년도 신입학 정시 모집요강

## Contents

**04** 우리의 최첨단 교육 공간  
**10** 강하고 광한 광운 교수진

**06** 광운이 만든 교육 기적  
**12** 또 하나의 전공찾기

**08** 당신이 누리는 교육 혜택  
**13** 2026학년도 정시모집 안내





광운대학교가  
교육으로 세상에 전하는 기적

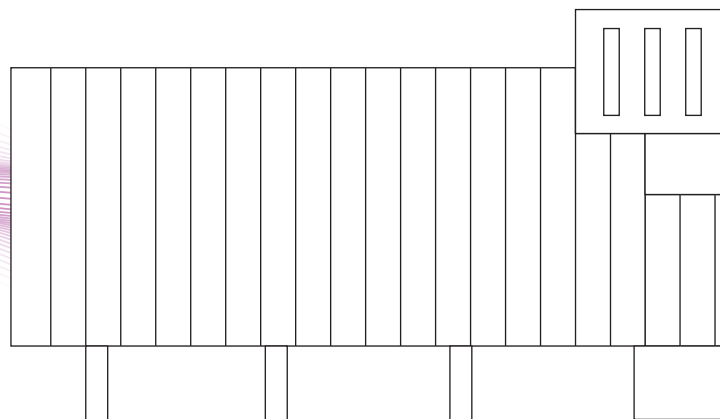
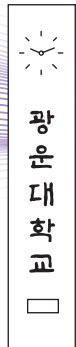


여러분과 광운이 이루어 가는 놀라운 미래입니다.



# WELCOME TO KW

## 우리만의 최첨단 교육 공간으로 초대



최고의 지성인들을 위한 지식 공간

### 광운 스퀘어 및 80주년 기념관



광운스퀘어 및 80주년 기념관은 광운대학교를 대표하는 상징적인 공간으로 지하 캠퍼스 조성사업에 따라 조성되었습니다. 전체 면적 27,152m<sup>2</sup>로 지상 4층, 지하 3층의 규모를 갖추고 있고, 지하주차장과 멀티미디어, 교육, 휴게 시설 등을 종합한 학술정보관이 들어서 있습니다.

주요 시설로는 학생들의 변화된 학습패턴을 고려하여 설계된 곳으로 개방형 공간을 선호하는 학생들을 위한 공간인 1층 오픈 열람실, 대형 스크린과 벽면 전체가 칠판으로 되어 있어 팀 프로젝트나 회의를 진행하기 적합한 집현전, 그리고 다양한 종류의 DVD 등을 제공하며 널찍한 스크린과 전용 헤드셋도 있어 휴식과 오락을 즐길 수 있는 멀티미디어존 등이 있습니다.

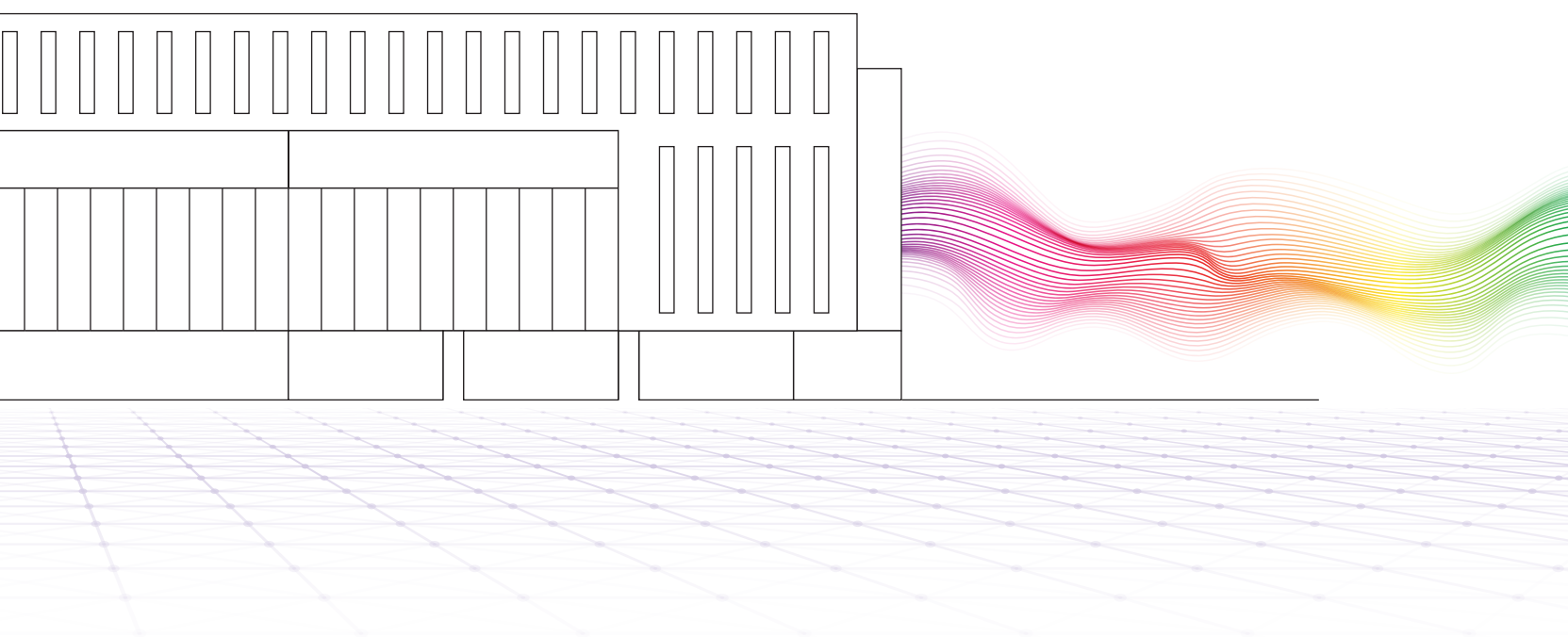
웹 공간에서도 즐기는 광운 교육

### 광운 러닝 어니스트 시스템 KLAS



광운대학교만의 온라인 강의 플랫폼인 KLAS는 웹 기반이며 스마트폰으로도 이용할 수 있습니다. 대폭적인 시스템 개편으로 서버를 증설해 최대 1만 명까지 동시에 안정적으로 접속이 가능합니다.

특히 KLAS에서는 실시간 소통이 가능한 ‘학습톡톡’을 제공해 교수와 학생들이 자유롭게 소통하는 대화적 수업을 구현하여 이러닝에서 느낄 수 있는 소외감 및 단절감 등을 다양한 채널로 극복하고 있습니다. 한편 광운대학교는 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC) 공모 사업에도 꾸준히 선정되어 고등교육에 대한 평생교육 수요 확대에 부응하고, 대학의 교수-학습 혁신을 촉진하기 위한 광운의 우수강좌를 온라인으로 공개하고 있습니다.



기술과 사람을 연결하는 디지털 센터

## 광운대-시스코 이노베이션 센터



광운대-시스코 이노베이션 센터는 미래 디지털 혁신을 이끌 인재와 에코 파트너 양성을 목적으로 스타트업 및 학생들과 함께 혁신적인 사례를 개발하는 국내 대학 최초이자 유일의 개방형 오픈 공간입니다. 주요 프로그램으로는 △네트워크야 놀자(네트워크 입문자를 위한 워크숍) △Meet the Expert(다양한 직무의 시스코 멘토들과의 멘토링 프로그램) △DevNet Test Drive(시스코 제품의 AP를 배울 수 있는 프로그램) △시스코 이노베이션 챌린지(시스코 플랫폼을 활용하여 새로운 솔루션을 발굴하고 지원하는 프로그램) 등이 있습니다. 이러한 프로그램을 바탕으로 광운대-시스코 이노베이션 센터는 배움의 가치를 나누고 기술과 사람의 연결을 통해 긍정적인 영향력을 전파해 나갈 것입니다.

미래의 광운을 완성하는 캠퍼스 공간

## 캠퍼스타운 사업 2단계 연속 선정



광운대학교는 2023 서울 캠퍼스타운 신규공모 사업에 2단계 연속 선정되었습니다. 이번 사업을 통해 광운대학교는 'Stairway to Scale-up, 스케일업을 통한 캠퍼스타운 2.0 실현'을 비전으로 창업에서 유니콘밸리(From Start-up Alley to Unicorn Valley) 조성을 단계별 전략으로 제시하였고, 이를 통해 동북권 산학협력 거점으로 자리를 굳힐 것으로 기대됩니다. 이러한 사업의 일환으로 먼저 동해문화예술관 앞 소광장을 오픈 스페이스로 탈바꿈해 최첨단 LED 미디어파사드를 설치, 지역사회 소식과 대학의 뉴스와 정보를 함께 공유할 수 있도록 하였습니다. 앞으로도 광운대 캠퍼스타운 사업은 수도권 광역급행철도-씨(GTX-C) 개통, 창동상계 신경제 중심지 개발, 광운대 역세권개발과 연계하여 최고의 대학타운을 만들어 갈 것입니다.



# 실용학문의 바탕 위에 첨단학문을 세우다!

최초의 전자공학에서 최고의 첨단학문까지  
교육에 대한 광운 브랜드는 그 가치를 높여가고 있습니다.  
첨단학문이 시작되고 첨단학문을 완성하는 곳,  
광운은 첨단교육의 시작이자 완성을 이루어 갑니다.



국내 최초



전자공학의 시작에서  
첨단학문의 완성

- 최초 전자공학 교육기관, 조선 무선강습소(1934)
- 대한민국 최초 대학 전자공학과 설립(1964)
- 첨단분야 반도체시스템공학전공, AI로봇전공, 빅데이터경영전공 신설



## 교수 15인 세계 상위 2% 과학자 선정

- 김태균(수학과), 김남영·이상신·박재영(전자공학과), 박면주(전자융합공학과), 하태준(전자재료공학과), 장민·코두루(환경공학과), 조은성(경영학부), 최은하·나젠드라(전자바이오물리학과), 사영진(화학과), 이택·김영훈(화학공학과), 엄환섭(PBRC방문교수)

## 2024 중앙일보 대학평가 교수 연구 부문

- AI 기반의 반도체 및 로봇 빅데이터 분야
- 2024 중앙일보 대학평가 종합 18위
- 연구우수성 입증하는 '국제학술지 논문당 피인용' 지표 1위
- 대외 인지도 나타내는 '세입 대비 기부금 순위' 지표 13위

## ICT·로봇·드론 등 기술창업의 플랫폼 구축

- 학생 1인당 취·창업지원공간 전국대학 1위
- 광운창작소, 메이커스페이스사업 연차평가 S등급
- 노원구, 서울시 SNK 창업 친화 캠퍼스타운 구축
- 창업 경진대회/창업 멘토링/입주기업 사업화 지원



상위 2%



교수 연구 8위



창업 플랫폼

## 2년연속 최우수 S등급



### 대학혁신지원사업 연차평가 최우수 'S등급' 획득

- 국가 혁신성장을 주도할 미래형 창의 인재 양성 체제 구축
- AI 기반 학생성장시스템 구축을 통해 학생 맞춤형 전공 선택과 진로 탐색 강화

## 융합인재



### 인문사회융합인재양성사업 (HUSS) 2024년, 2025년

#### 2년연속 선정

- 2024년 글로벌·공생 융합 교육 컨소시엄 선정(주관대학)
- 2025년 디지털 컨설팅 전문가 양성 컨소시엄 선정
- 인문사회 중심의 융합교육체계를 구축하고 미래 사회에 필요한 융합 인재 양성

## 교육혁신



### 대한민국 CEO 명예의 전당 교육혁신 부문 수상

- 자율전공학부 모집(정원의 26%)을 통한 전공선택권 보장
- 융합교육 인재 양성을 위한 다전공 이수 의무화 제도 시행
- 평생교육 단과대학 신설을 통한 지역 평생교육 상시 플랫폼 육성



YOU 레카  
KW

## 당신의 미래를 위한 최고의 발견

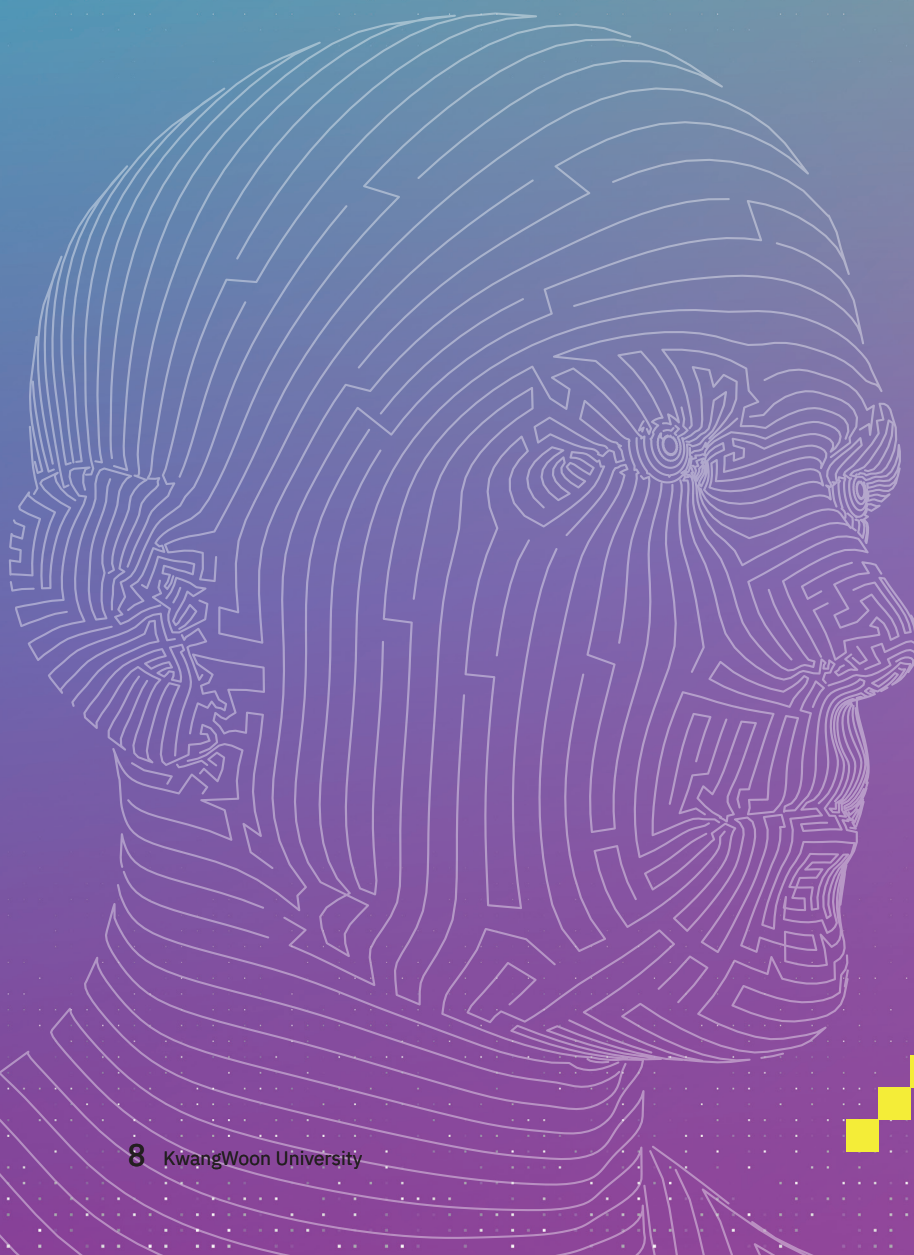
광운대학교는 여러분의 빛나는 미래를 위해 다양한 교육 지원제도를 실시하고 있습니다. 학생의 무한한 가능성을 지원하는 자율전공학부와 참빛설계학기, 상상을 현실로 만드는 취창업프로그램, 그리고 세계로 나아가 실력을 쌓을 수 있는 글로벌 교육까지, 여러분이 내일의 유레카를 외칠 수 있도록 오늘도 광운은 고민하고 실천합니다.



### 1 참빛설계학기

참빛설계학기는 학생 스스로 창의적이고 능동적인 학습활동을 설계하고 실현하는 기회를 제공하는 것은 물론, 전공심화에 그치지 않고 인문예술, 국제교류, 창업연계 등 모든 교육과정을 총망라해 학생들이 창의적이고 능동적인 학습 활동을 추구할 수 있도록 하는 제도입니다.

- 학생주도형 : 창의융합형, 사회문제해결형, 전공심화형, 인문예술형, 국제교류형, 창업연계형



### 5 취업 프로그램

- 1:1 진로 및 취업상담 : 서류 및 면접클리닉, 기업정보 제공
- 직무 별 취업스터디 : 직무담당자(동문선배)가 채용동향 및 취업전략을 전수하고 입사 서류 및 면접클리닉 진행
- 커리어 직무역량강화 교내캠프 : 구직서류 및 면접릴레이 특강 매 학기 초 시행
- 광운취업 박람회 : 기업 및 직무박람회(채용설명회 포함) 본교 내 개최
- 이공계 특화 무료 취업지원 프로그램 : 엣유인과 협약하여 본교생에 한해 무료 온라인 취업지원 서비스 제공

## 자율전공학부

2

광운대학교는 전공 선택의 유연성 확보를 통해 사회적 인력 수요에 탄력적으로 대처 할 수 있는 미래 지향적 인재를 양성하기 위해 인제니움대학에서 자율전공학부를 모집하고 있습니다. 학생들은 특정한 전공을 미리 정하지 않고, 입학해서 일정한 교양 과목과 기초 소양 교육을 이수한 다음, 본인의 관심과 적성에 맞게 전공과 진로를 제한 없이 자유롭게 선택하여 공부하고 졸업할 수 있습니다.

## 글로벌챌린저

3

해외취업에 관심 있는 학생뿐 아니라, 희망 직무 분야의 직무체험을 희망하는 학생, 진로 탐색의 기회가 필요한 학생, 다양한 교류를 희망하는 학생을 위한 프로그램입니다.

- 아시아, 유럽, 미주 권역 해외 탐방 및 실습 기회 제공

## 로봇(Ro:bit)

4

2006년 창단한 로봇(Ro:bit)은 국내 최강의 실력을 자랑하며 300여 개의 대회에서 우수한 수상실적을 내며 광운대의 이름을 알리는데 앞장서고 있는 국내 최초의 대학생 로봇게임단입니다. 특히 로봇에 소속된 단원들은 전액 장학금과 연구비를 지원받고 있어 자신만의 로봇 지식을 키워나갈 수 있습니다.

## 현장실습 프로그램

6

- **직무 현장실습** : 정규학기 및 계절학기 중 상시 운영하는 현장실습으로, 학점을 인정받으며 국내 다양한 기업에서 실습을 희망하는 학생을 위한 프로그램
- **핀테크 산학협력 현장실습** : 기술과 금융이 융합된 핀테크 분야 실습 경험을 희망하는 이공계 및 인문계 학생을 위한 채용 연계 현장실습 프로그램
- **현장실습 컨설팅** : 현장실습, 취업, 진로에 대하여 심층 상담을 희망하는 학생을 위한 1대1 컨설팅 프로그램
- **글로벌 현장실습** : 호주 로컬기업 및 국내 대기업 지사를 통한 현장실습 프로그램

## 학생창업회사

7

- 학생창업회사(MEC)는 매년 운영되고 있으며, 공학계열 재학생 외에도 비공학계열 재학생 그리고 타 학교 재학생이 한 팀을 이루어도 되며 다양한 창업교육을 진행
- 창업 공간 지원/산업체 전문가 멘토링 매칭 (동문기업, 가족기업 등)/실리콘밸리 창업 단기연수 지원/창업지원금(시제품 제작비, 회의비, 전문가 활용비 등) 지원

## 대학생활 전주기 All 'CARE'

8

### 상담지원체계 구축

- 영역별 전담교수 중심의 학습·심리·진로·적응 통합형 집중 지원체계 운영
- **학생 여정(CARE) 기반 맞춤형·집중형 상담지원체계 구축**
  - Connect(신입생) : 소속감 강화 및 학교적응 지원
  - Advance(재학생) : AI기반 상시·연계 상담 지원
  - Restart(복학생/편입생) : 맞춤형 집중·일차 지원
  - Engage(졸업준비생) : 경력개발 및 진로설계 코칭 지원
- **KW All Care Week(집중상담 주간)** : 매학기 중간고사 후 일주일 간 통합상담 의무화



## 융합으로 생명을 살리다

전자공학과 김남영 교수

내 인생의 목표는 새로운 학문을 융합해  
생명을 살리는 연구를 하는 것입니다.



**의학박사 등 3개의 박사학위를 취득한 열혈 교수**  
올해로 64세인 김남영 전자공학과 교수(대학원장)는 의학박사 학위를 받음으로써 최고령 의학박사, 최단기 의학박사 학위, 최고·최다 SCI 논문이라는 기록을 남겼다. 김 교수는 1994년부터 광운대학교 전자공학과 교수로 30여년 간 교육과 연구에 전념해왔다. “저의 일생을 관통하는 키워드는 ‘융합’입니다. 30여년동안 쌓아 온 학문 연구는 전자공학과 의학이 융합된 ‘전자의학’으로 귀결됩니다” 현재 김 교수는 무선통신 기술의 핵심인 RF 기술을 의·약학 기술과 융합해 고형암과 혈액암, 뇌질환에 대한 연구를 추진하고 있다.

### 전자공학과 의학이 융합된 ‘전자의학’을 연구

앞으로 김 교수는 현재 광운대학교에서 운영되고 있는 RF센터를 RF전자의학센터로 상향해서 암과 뇌질환, 피부에 대한 전자의학 연구를 이어갈 계획이다. 김 교수는 “초장수 시대에 본인이 속한 분야에서 지속적인 교육과 연구를 통해 계속 거듭나야 합니다”고 말했다. 이어 “늦은 나이에 의학 공부를 시작했는데 세상에 아픈 사람들이 너무 많고 그만큼 연구할 것도 많다는 것을 체감했으며 90세까지도 연구를 하고 싶습니다”라고 말하며 변치 않는 연구열정을 보여주었다.

# 로봇으로 세상을 이롭게

로봇학부 박수한 교수

‘로봇학은 단순히 기계와 기술을 넘어,  
우리 삶에 필요한 서비스와 경험을  
제공하는 학문입니다.’

광운대학교 로봇게임단 로:빛 출신의 MZ 교수로봇학부 13학번으로서 올해 새로운 광운대학교 로봇학부 교원으로 임용된 박수한 교수, 그가 광운대학교 로봇학부를 선택한 이유는 명쾌했다. “광운대학교 로봇학부는 달랐습니다. 학부 과정 때부터 기초 이론 과목은 물론, 로봇 관련 과목도 있었고 그 과정도 체계적이었습니다.” 또한 “백문불여 일견이라는 말처럼 한번 직접 실험해서 결과를 보면 어떤 점이 부족 했는지 알 수 있었고, 완전히 저의 것으로 만들 수 있었습니다”고 말하며 이러한 경험을 이제 후배이자 제자들에게 전할 수 있다는 기대감을 숨기지 않았다.

**로봇공학부가 아닌 로봇학부로서의 자부심**  
박 교수는 “로봇학은 인간의 삶을 향상하는 서비스를 제공하는 것을 목표로 합니다. 로봇이 단지 기술적인 도구가 아니라 일상생활 속에서 인간과 상호작용하며 친숙하게 서비스를 제공하기를 기대하기 때문입니다”라고 말하며 자신은 학생들에게 로봇이 갖는 이러한 잠재력을 공유하고 이를 실현하기 위한 다양한 방법을 전달 할 것이라고 다짐하였다. “올해 제가 있었던 로봇게임단 로:빛의 지도교수가 되었습니다. 경험이 있기에 학생들과 더욱 소통하고 경청할 것입니다. 미래의 광운인 여러분, 여러분의 잠재력을 광운에서 한 번 키워 나가 보십시오.”



# 너의 전공 스펙트럼을 넓혀봐!

광운대학교는 학문·산업 간 경계가 모호해지는 시대에 적합한 융합 인재를 양성하고,  
학생 여러분의 실질적인 전공 선택권 확대를 위해 다전공 의무화 제도를 실시하고 있습니다.  
전공 간의 스펙트럼을 넓혀 무한의 가능성을 지닌 초융합 인재로의 성장!  
광운의 다전공 의무화 제도를 통해 지금 이루어 보세요!





# CONTENTS

## 공통사항

I . 전형요약 및 주요사항	14
II . 모집단위·전공(입학정원)	18
III. 전형별 모집인원	19
IV. 원서접수 및 전형 일정	20

## 전형안내

V-1. 세부 전형별 안내	21
수능【일반학생전형】(가, 나, 다군)	21
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】(다군)	23
수능【기회균형전형】(가, 나군)	26
수능【농어촌학생전형】(가, 나, 다군 : 정원 외)	30
수능【특성화고졸업자전형】(가, 나군 : 정원 외)	33
학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】(다군 : 정원 내·외)	35
V-2. 학생부종합전형 안내	38

## 기타안내

VI-1. 대학수학능력시험 반영 방법	40
VI-2. 학교생활기록부 반영 방법	43
VII. 지원자 유의사항	46
VIII. 등록포기 및 환불 안내	51
IX. 전형료	52
X . 학사안내	54

## 서식

농어촌학생 지원자격 확인서(유형 1)	58
농어촌학생 지원자격 확인서(유형 2)	58



# I 전형요약 및 주요사항



## 모집시기별 모집인원(정원 내 기준)

모집시기	2025학년도	2026학년도
가군	134명	245명
나군	47명	139명
다군	644명	424명
합계	825명	808명

※ 2026학년도 정시 모집인원은 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있으며, 변경된 모집인원은 원서접수 전날인 **2025. 12. 28.(일)** 본교 입학홈페이지【<https://iphak.kw.ac.kr>】에 공지함



## 계열별 선발 모집군

2025학년도		2026학년도	
자연계열	가군, 다군	자연계열 (스포츠융합과학과, 자율전공학부 제외)	가군
인문계열	나군, 다군	인문계열 (자율전공학부 제외)	나군
-	-	자율전공학부(자연/인문) 스포츠융합과학과	다군



## 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】 실기고사 종목

구분	2025학년도	2026학년도
전형방법	단계별 전형	
전형요소 및 반영비율	1단계 : 수능 60% + 학생부 40% (10배수) 2단계 : 1단계 성적 70% + 실기 30%	좌동
실기고사 종목	- 제자리 높이뛰기 - 사이드스텝 - 윗몸일으키기	- 제자리 멀리뛰기 - 사이드스텝 - 윗몸일으키기



## 신설 학교폭력 조치사항 반영

구분	조치사항	전형 구분	
		수능【일반학생전형】 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】 수능【기회균형전형】, 수능【농어촌학생전형】 수능【특성화고졸업자전형】	학생부종합 【특성화고등을졸업한재직자전형】
1호	피해학생에 대한 서면사과	3점 감점 (전형 총점 기준 0.3%)	서류종합평가 시 정성평가로 반영함
2호	피해학생 및 신고·고발 학생에 대한 접촉, 협박 및 보복행위의 금지		
3호	학교에서의 봉사		
4호	사회봉사		
5호	학내·외 전문가에 의한 특별교육 이수 또는 심리치료		
6호	출석정지		
7호	학급교체		
8호	전학		
9호	퇴학처분	‘부적격’	

※ 감점은 전형 총점(1,000점)에 적용함. 단, 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】의 경우 2단계 총점에 감점 반영함

※ 국외고 출신자 등 학교폭력 조치사항을 반영하기 어려운 경우는 제외할 수 있음



## 첨단학과(전공) 모집

대학	모집단위	모집전형 [*]
전자정보공과대학	반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공	수능【일반학생전형】(가군)
인공지능융합대학	로봇학부 AI로봇전공	수능【기회균형전형】(가군)
경영대학	경영학부 빅데이터경영전공	수능【일반학생전형】(나군) 수능【기회균형전형】(나군)

[\*] 수능【농어촌학생전형】, 수능【특성화고졸업자전형】: 수시모집에서 해당 전형 첨단학과(전공) 미충원 결원 발생 시 모집



## 자율전공학부 모집

전형	모집단위	모집인원(명)	주전공 선택 및 학과(부) 진입
수능【일반학생전형】(다군)	자율전공학부(자연)	257	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자율전공학부(자연), 자율전공학부(인문)은 입학 후 계열 제한 없이 모든 (※ 일부학과 제외) 학과(부) 및 전공 선택(진입) 가능하며, 인원 제한 없음 ※ 스포츠융합과학과, 건축학과(5년제), 침빛인재대학 소속 학과는 제외</li> </ul>
	자율전공학부(인문)	146	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주전공 선택 및 학과(부) 진입 세부 사항 : p.57 참조</li> </ul>



## 전형방법

전형	사정모형	전형요소 및 반영비율					수능최저 학력기준
		수능	학생부	1단계 성적	실기고사	서류종합평가	
수능【일반학생전형】	일괄합산	100%					X
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	1단계(10배수)	60%	40%				X
	2단계			70%	30%		
수능【기회균형전형】 수능【농어촌학생전형】 수능【특성화고졸업자전형】	일괄합산	100%					X
학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】	일괄합산					100%	X

## 대학수학능력시험 활용 지표

수능 영역	수능 활용지표	비고
국어	표준점수	전년도(2025학년도)와 동일
수학	표준점수	
영어	등급에 따른 변환점수	
탐구	백분위에 따른 변환표준점수	
한국사	등급에 따른 가산점	

※ 영어영역 등급별 변환점수

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
변환점수	200	198	195	190	182	170	158	146	0

※ 탐구영역은 수능 백분위 발표 후 이를 활용하여 본교에서 자체 산출한 변환표준점수를 적용하며, 제2외국어/한문영역은 반영하지 않음(수능 성적 발표 후 본교 입학홈페이지 공지 예정)

## 대학수학능력시험 영역별 반영비율

- 각 모집단위별 수능 반영영역과 수험생이 응시한 수능 영역이 서로 다른 경우 또는 반영영역 중 1개 영역이라도 응시하지 않은 경우 불합격 처리함(단, 스포츠융합과학과는 수학영역 미응시자도 지원 가능)
- 수능【일반학생전형】, 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】, 수능【기회균형전형】, 수능【농어촌학생전형】

계열	모집단위	국어	수학			영어	탐구			
			활률과통계	미적분	기하		사회탐구	과학탐구	직업탐구	반영과목수
자연	자연계열[스포츠융합과학과 제외] 자율전공학부(자연)	20	35			20	25		-	2
	스포츠융합과학과	40	-			30	30		-	2
인문	인문계열[경영학부, 국제통상학부 제외] 자율전공학부(인문)	30	25			20	25		-	2
	경영학부 경영학전공 경영학부 빅데이터경영전공 국제통상학부	30	30			20	20		-	2

※ 탐구영역은 2개 과목 변환표준점수(과목별 100점 기준)의 합계를 반영함

● 수능【특성화고졸업자전형】

계열	모집단위	국어	수학			영어	탐구			
			학률과통계	미적분	기하		사회탐구	과학탐구	직업탐구	번영과목수
자연	자연계열	20		35		20		25		2
인문	미디어커뮤니케이션학부 동북아문화산업학부	30		25		20		25		2
	경영학부 경영학전공 경영학부 빅데이터경영전공 국제통상학부	30		30		20		20		2

※ 탐구영역은 2개 과목 변환표준점수(과목별 100점 기준)의 합계를 반영함

## 대학수학능력시험 가산점

● 수학영역은 표준점수, 과학탐구영역은 변환표준점수에 가산점 부여

전형명	모집단위	수학영역 가산점		탐구영역 가산점	
		기하 또는 미적분 응시자	과학탐구 응시자	기하 또는 미적분 응시자	과학탐구 응시자
수능【일반학생전형】 수능【기희균형전형】 수능【농어촌학생전형】	자연계열 [정보융합학부, 스포츠융합과학과 제외] 자율전공학부(자연)	3%		3%	

※ 응시한 탐구영역 중 과학탐구영역에만 가산점을 부여함

● 한국사 가산점 : 전형 총점(1,000점 기준)에 부여

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
가산점	10	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0

※ 단, '수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】(다군)'의 경우 1단계에만 부여

## 대학수학능력시험 응시영역 및 선택과목

전형명	2025학년도	선택과목			비고	
수능【일반학생전형】 수능【기희균형전형】 수능【농어촌학생전형】	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	국어	화법과작문, 언어와매체 중 택1		자연/인문 전체 모집단위	
		수학	학률과통계, 미적분, 기하 중 택1			
		탐구	사회/과학탐구 17과목 중 택2			
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	국어, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	국어	화법과작문, 언어와매체 중 택1		스포츠 융합과학과	
		탐구	사회/과학탐구 17과목 중 택2			
수능【특성화고졸업자전형】	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학/직업), 한국사	국어	화법과작문, 언어와매체 중 택1		자연/인문 전체 모집단위	
		수학	학률과통계, 미적분, 기하 중 택1			
		탐구	사회/과학탐구 17과목 중 택2 또는 직업탐구 6과목 중 택2			



## Ⅱ 모집단위·전공(입학정원)

계열	대학	모집단위	전공	입학정원
자연계열	전자정보 공과대학	전자공학과[*]		99
		전자통신공학과[*]		57
		전자융합공학과[*]		50
		전기공학과[*]		51
		전자재료공학과[*]		52
		반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공[*]	반도체시스템공학전공	58
	인공지능 융합대학	컴퓨터정보공학부[*]	지능컴퓨팅시스템전공/지능정보전공	63
		소프트웨어학부[*]	소프트웨어전공/인공지능전공	68
		정보융합학부	비주얼테크놀로지전공/데이터사이언스전공	65
		로봇학부 AI로봇전공[*]	AI로봇전공	74
	공과대학	건축학과(5년제)		31
		건축공학과[*]		26
		화학공학과[*]		50
		환경공학과[*]		25
	자연과학 대학	수학과		32
		전자바이오물리학과		35
		화학과		38
		스포츠융합과학과		37
인문계열	인문사회 과학대학	국어국문학과		25
		영어산업학과		28
		미디어커뮤니케이션학부	미디어엔터테인먼트전공/인터넷브이디어커뮤니케이션전공/전략커뮤니케이션전공	50
		산업심리학과		31
		동북아문화산업학부	문화교류전공/문화콘텐츠개발전공	41
	정책법학 대학	행정학과		34
		법학부	일반법학전공/기업법무전공/과학기술법무전공	70
		국제학부	국제지역전공	25
	경영대학	경영학부 경영학전공	경영학전공	91
		경영학부 빅데이터경영전공	빅데이터경영전공	40
		국제통상학부	글로벌비즈니스전공/국제금융전공	39
참빛인재대학	금융부동산법무학과			1
	게임콘텐츠학과			1
	스마트전기전자학과[**]			-
	스포츠상담재활학과[**]			-
	인재니움대학	자율전공학부(자연/인문)	자율전공학부(자연/인문)은 입학 후 계열 제한 없이 모든[***] 모집단위·전공 선택(진입) 가능하며, 전공 선택 시 전공별 인원 제한 없음	403
합계				1,790

[\*] 표시된 모집단위(전공)는 (사)한국공학교육인증원의 인증을 받은 학위과정을 운영하며, 소속 신입생은 공학프로그램 (공학교육인증제도)에 전원 배정됨

[\*\*] 표시된 모집단위는 정원 외 전담학과로 정원 외에서만 모집함

[\*\*\*] 단, 스포츠융합과학과, 건축학과(5년제), 참빛인재대학 소속 학과는 제외

### III 전형별 모집인원

대학	계열	모집단위	정원 내						정원 외		정원 내·외	
			수능						수능		학생부종합	
			일반학생전형			기회균형전형			농어촌 학생 전형	특성화고 졸업자 전형	특성화고 등을졸업한 재직자전형	
			일반학생	스포츠융합 과학과	기회균형전형	가·나·다군	가·나군	다군	가·나·다군	가·나군	다군	
기군	나군	다군	기군	나군	다군	가·나군	가·나군	다군	가·나·다군	가·나군	다군	
전자 정보 공과 대학	자연	전자공학과	17			6			○	○		
		전자통신공학과	9			3			○	○		
		전자융합공학과	9			3			○	○		
		전기공학과	9			3			○	○		
		전자재료공학과	8			3			○	○		
		반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공	22			4			○	○		
		컴퓨터정보공학부	11			4			○	○		
		소프트웨어학부	13			4			○	○		
		정보융합학부	11			4			○	○		
		로봇학부 AI로봇전공	28			4			○	○		
공과 대학		건축학과(5년제)	12			2			○			
		건축공학과	6			2			○			
		화학공학과	9			3			○	○		
		환경공학과	6			2			○			
자연 과학 대학		수학과	7			2			○			
		전자바이오물리학과	7			2			○			
		화학과	8			2			○			
		스포츠융합과학과				21			○			
소계			192	0	0	21	53	0	0	○	○	
인문 사회 과학 대학	인문	국어국문학과		6			2		○			
		영어산업학과		8			2		○			
		미디어커뮤니케이션학부		10			3		○	○		
		산업심리학과		8			2		○			
		동북아문화산업학부		10			2		○	○		
정책 법학 대학		행정학과		8			2		○			
		법학부		14			4		○			
		국제학부		6			2		○			
경영 대학		경영학부 경영학전공		18			5		○	○		
		경영학부 빅데이터경영전공		14			2		○	○		
		국제통상학부		9			2		○	○		
참빛 인재 대학	인문	금융부동산법무학과									○	
		게임콘텐츠학과									○	
	자연	스마트전기전자학과									○	
		스포츠상담재활학과									○	
인제 니움 대학	자연/ 인문	자율전공학부(자연)			257							
		자율전공학부(인문)			146							
소계			0	111	403	0	0	28	0	○	○	
합계			192	111	403	21	53	28	0	○	○	

※ 정시모집 인원은 수시모집 결과에 따라 변경될 수 있으며, 변경된 모집인원은 원서접수 전날인 **2025. 12. 28.(일)** 본교 입학 홈페이지에 공지함

※ (○) 표시된 모집단위의 모집인원은 수시모집 미충원 인원 발생 시 이월하여 모집함

- 수능【농어촌학생전형】 및 수능【특성화고졸업자전형】은 수시모집에서 해당 전형의 미충원 결원 발생 시 정시모집에서 수능【일반학생전형】 학과(학부)의 모집 군에 따라 가·나·다군에 배정하여 모집함

- 학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】은 수시모집에서 미충원 결원 발생 시 정시모집 다군에서 모집함



## IV 원서접수 및 전형 일정

구분		일정	비고	
공통 사항	입학원서 접수	<ul style="list-style-type: none"> <li>2025. 12. 29.(월) 10:00 ~ 2025. 12. 31.(수) 17:00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷으로만 접수【<a href="https://iphak.kw.ac.kr">https://iphak.kw.ac.kr</a>】</li> </ul>	
	서류 제출 (해당자에 한함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>2025. 12. 29.(월) ~ 2026. 1. 2.(금)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등기우편 제출(하단 주소 참조)</li> <li>- 마감일 소인분까지 접수함</li> <li>※ 방문제출 불가</li> </ul>	
수능 【일반학생전형- 스포츠융합과학과】	1단계 합격자 발표	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026. 1. 19.(월) 15:00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1단계 합격자 발표는 본교 입학홈페이지에서 확인 【<a href="https://iphak.kw.ac.kr">https://iphak.kw.ac.kr</a>】</li> <li>- 수험생이 직접 확인, 개별통보 없음</li> <li>• 실기고사 장소 및 시간은 1단계 합격자 발표 시 확인</li> <li>• 스포츠융합과학과 실기고사는 정시 다군 ‘수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】’ 지원자에 한하여 실시함 ※ 수능【농어촌학생전형】 스포츠융합과학과 지원자는 실기고사를 실시하지 않음</li> </ul>	
	실기고사	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026. 1. 22.(목) ~ 1. 23.(금)</li> </ul>		
합격자 발표 및 등록	최초 합격자	발표	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026. 2. 2.(월) 15:00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>최초합격자는 본교 입학홈페이지에서 발표 【<a href="https://iphak.kw.ac.kr">https://iphak.kw.ac.kr</a>】</li> <li>- 수험생이 직접 확인, 개별 통보 없음</li> </ul>
		등록	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026. 2. 3.(화) 10:00 ~ 2. 5.(목) 16:00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>합격자 발표화면에서 등록금 고지서를 확인한 후, 지정된 은행에 납부함</li> <li>• 기간 내 등록금을 납부하지 않을 경우 합격을 취소함</li> </ul>
	충원 합격자	발표	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026. 2. 5.(목) 19:30 ~ 2. 12.(목) 18:00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>충원합격자 발표 시 본교 입학홈페이지 발표 및 개별 전화통보를 병행할 수 있음</li> <li>• 충원합격자 발표 세부 사항 : p.48 참조</li> </ul>
		등록	<ul style="list-style-type: none"> <li>충원 합격자 발표 시 공지</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>충원합격자 등록기간은 충원합격 통보 시 안내함</li> <li>• 합격자 발표화면에서 등록금 고지서를 확인한 후, 지정된 은행에 납부함</li> <li>• 기간 내 등록금을 납부하지 않을 경우 합격을 취소함</li> </ul>

※ 위 전형 일정은 변경될 수 있으며, 변경 시에는 본교 입학홈페이지【<https://iphak.kw.ac.kr>】에 공지함

※ 정시모집 최종 등록 결과에 따라 추가모집을 실시할 수 있으며, 자세한 사항은 추후 본교 입학홈페이지【<https://iphak.kw.ac.kr>】에 공지함

※ 우편 발송 주소 : (01897) 서울시 노원구 광운로 20 광운대학교 입학처(화도관 109호)

## V-1 세부 전형별 안내



### 수능【일반학생전형】(가, 나, 다군)

#### 모집단위 및 모집인원

계열	대학	모집단위	모집인원(정원 내)		
			가군	다군	
자연	전자정보 공과대학	전자공학과	17		
		전자통신공학과	9		
		전자융합공학과	9		
		전기공학과	9		
		전자재료공학과	8		
		반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공	22		
	인공지능 융합대학	컴퓨터정보공학부	11		
		소프트웨어학부	13		
		정보융합학부	11		
		로봇학부 AI로봇전공	28		
	공과대학	건축학과(5년제)	12		
		건축공학과	6		
		화학공학과	9		
		환경공학과	6		
	자연과학 대학	수학과	7		
		전자바이오물리학과	7		
		화학과	8		
소계			192		
인문	인문사회 과학대학	국어국문학과	6		
		영어산업학과	8		
		미디어커뮤니케이션학부	10		
		산업심리학과	8		
		동북아문화산업학부	10		
	정책법학 대학	행정학과	8		
		법학부	14		
		국제학부	6		
	경영대학	경영학부 경영학전공	18		
		경영학부 빅데이터경영전공	14		
		국제통상학부	9		
자연/ 인문	인제니움 대학	자율전공학부(자연)		257	
		자율전공학부(인문)		146	
소계			111	403	
합계				706	

※ 스포츠융합과학과 관련 사항은 '수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】(다군)'(p.23) 참조

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

#### 지원자격

#### 전형방법

- 전형요소 및 반영비율

선발비율	전형요소, 반영비율 및 최고점수/최저점수		전형총점
	대학수학능력시험		
100%	명목/실질 반영비율	100%	1,000점
	반영점수(최고점/최저점)	1,000점/0점	1,000점/0점

※ 대학수학능력시험 반영 방법은 'VI-1. 대학수학능력시험 반영 방법'(p.40) 참조



## 선발원칙 및 동점자 처리기준

### ● 선발원칙

- 모집군, 모집단위별로 대학수학능력시험 성적(100%)순으로 모집인원을 선발함
- 모집군, 모집단위별로 선발하되 수시모집에서 이월할 수 있는 인원을 포함하여 선발함
- 미등록 결원 보충을 위한 총원합격 후보자는 볼합격자 중에서 총점순으로 선발함
- 지원자격에 대한 서류심사 후 부적격자로 판명되었을 경우, 모집인원이 미달하여도 선발하지 않음

### ● 동점자 처리기준

순위	내용
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> <li>• 인문계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> </ul>
2순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 영어영역 등급 우위자</li> </ul>
3순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> <li>• 인문계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> </ul>
4순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 탐구영역 표준점수 우위자(2과목 합계)</li> </ul>
5순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 한국사 등급 우위자</li> </ul>

## 제출서류

### ● 제출기한

2026. 1. 2.(금) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

구분	제출서류
학교생활기록부 온라인 제공 동의자	제출서류 없음
2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료한 자	• 고등학교 학교생활기록부
학교생활기록부 온라인 제공 비동의자/비대상교	제출서류 없음
2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료하지 않은 자	• 고등학교 졸업학력 검정고시 합격증명서 ※ 대입전형용 발급(최종 재학 고등학교명 표기)
검정고시 대입전형자료 온라인 제공 동의자	제출서류 없음
검정고시 대입전형자료 온라인 제공 비동의자	• 외국 고등학교 졸업(예정)증명서 ※ 외국 고등학교 졸업(예정)자 서류 제출 시 유의사항 참조 : p.47
외국 고등학교 졸업(예정)자	• 주민등록표초본
[해당자] 제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 지원자	• 고등학교 학교생활기록부
[해당자] 검정고시 출신자 중 고교 재학 사실이 있는 자	

※ 합격자 선발과정에 필요할 경우 현장실사를 진행하거나, 기타 추가서류 또는 증빙서류를 요청할 수 있음



## 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】(다군)

### 모집단위 및 모집인원

계열	대학	모집단위	모집인원(정원 내)
			다군
자연	자연과학대학	스포츠융합과학과	21
합계			21

### 지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자

### 전형방법

#### ● 전형요소 및 반영비율

단계	선발비율	구분	전형요소			
			대학수학능력시험	학교생활기록부	1단계 성적	실기고사
1단계	1,000% (10배수)	명목/실질 반영비율	60%	40%		
		반영점수 (최고점/최저점)	600점 (600점/0점)	400점 (400점/0점)		
2단계	100%	명목/실질 반영비율			70%	30%
		반영점수 (최고점/최저점)			700점 (700점/0점)	300점 (300점/0점)

※ 대학수학능력시험 반영 방법은 'VI-1. 대학수학능력시험 반영 방법'(p.40), 학교생활기록부 반영 방법은 'VI-2. 학교생활기록부 반영 방법'(p.43) 참조

#### ● 실기고사 종목 및 배점

배점	종목	제자리 멀리뛰기(cm)		사이드스텝(회/20초)		윗몸 일으키기(회/1분)	
		남	여	남	여	남	여
100점 만점	290 이상	245 이상	62 이상	54 이상	75 이상	70 이상	
95점	285~289	240~244	60~61	52~53	73~74	68~69	
90점	280~284	235~239	58~59	50~51	71~72	66~67	
85점	275~279	230~234	56~57	48~49	69~70	64~65	
80점	270~274	225~229	54~55	46~47	67~68	62~63	
75점	265~269	220~224	52~53	44~45	65~66	60~61	
70점	260~264	215~219	50~51	42~43	63~64	58~59	
65점	255~259	210~214	48~49	40~41	61~62	56~57	
60점	250~254	205~209	46~47	38~39	59~60	54~55	
55점	245~249	200~204	44~45	36~37	57~58	52~53	
50점	240~244	195~199	42~43	34~35	55~56	50~51	
45점	235~239	190~194	40~41	32~33	53~54	48~49	
40점	230~234	185~189	38~39	30~31	51~52	46~47	
35점	225~229	180~184	36~37	28~29	49~50	44~45	
30점	220~224	175~179	35 이하	27 이하	48 이하	43 이하	
0점	실격	실격	실격	실격	실격	실격	

※ 실격일 경우 최저점수(0점)를 부여함



● 측정 방법 (자세한 실기 방법 및 요령은 시험 당일 지시에 의함)

종목	측정방법
제자리 멀리뛰기	<ul style="list-style-type: none"> <li>고무 매트 위의 출발선을 밟지 않고 측정기 위에서 준비한다.</li> <li>점프를 하고 나서 착지된 발뒤꿈치의 기록을 측정하며, 뒤로 넘어지거나 손을 짚었을 경우에는 그 지점의 거리를 계측기 상에 나타난 기록으로 측정한다. (이때, 계측기 상에 기록이 나타나지 않을 경우, 파울로 간주)</li> <li>측정 방법에 문제가 없었음에도 측정기를 통해 기록이 측정되지 않는 경우 재측정한다.</li> <li>2회 측정하여 좋은 기록을 택한다.</li> <li>구름판의 출발선을 밟거나, 이단 점프하는 경우 파울로 간주한다.</li> <li>착지가 완료되지 않은 상태에서 몸의 일부라도 멀리뛰기 판의 옆으로 벗어날 경우 파울로 간주한다.</li> <li>기권을하거나, 2회 모두 파울, 신발에 이물질(송진가루 등)을 묻히고 실시하는 경우 실격(최종점수 0점)된다.</li> </ul>
사이드스텝	<ul style="list-style-type: none"> <li>남녀 측정거리는 동일하다. (중앙선에서 한쪽 라인까지 거리 1.2m)</li> <li>양발 사이에 중앙선을 두고 준비 자세를 취한다.</li> <li>신호음이 울림과 동시에 양발을 좌우 라인으로 수평적으로 이동한다. (최초 시작은 오른쪽 방향으로 이동한다)</li> <li>이동할 때 발은 중앙선은 밟아도 되지만 착지 후 방향 전환을 할 때 발이 좌우 라인을 넘지 않아 센서가 인식을 못하면 반칙이 되며, 횟수로 인정되지 않는다.</li> <li>좌우라인으로 이동할 때 발바닥은 지면을 스치면서 실시한다.</li> <li>20초 동안 올바르게 실시한 기록이 최종 점수가 된다.</li> </ul>
윗몸 일으키기	<ul style="list-style-type: none"> <li>발을 30cm 정도 벌리고 무릎을 직각이 되도록 굽히고 양손을 머리 뒤에 깍지를 끼고 팔꿈치가 무릎에 닿은 상태에서 준비한다.</li> <li>팔꿈치가 무릎에 닿은 상태에서 시작과 동시에 양 어깨가 바닥에 닿게 하고 다시 상체를 일으켜 양쪽의 팔꿈치가 양 무릎에 닿게 한다.</li> <li>이때 양 어깨가 바닥에 닿지 않거나, 동작 진행 중에 양 손의 깍지가 풀리거나, 엉덩이의 반동을 이용하면 반칙이 되며, 횟수로 인정되지 않는다.</li> <li>1분 동안 올바르게 실시한 기록이 최종 점수가 된다.</li> </ul>

• 실기 측정 시 규정에 따른 정확한 방법으로 실시해야 하며, 이외의 방법은 반칙으로 처리함  
 • 제자리 멀리뛰기는 2회 실시하여 높은 기록을 채택하며, 사이드스텝과 윗몸 일으키기는 1회 실시함  
 • 제자리 멀리뛰기의 경우, 1회 반칙을 범한 후 시정 사항을 주지시켰음에도 재차 반칙을 범하거나 측정을 지연시키는 경우 해당 측정 항목은 최저점수(0점)를 부여함  
 • 사이드스텝과 윗몸 일으키기의 경우, 반칙을 범한 횟수를 제외하고 올바르게 실시한 기록만 인정함  
 • 측정항목 중 소수점 기록은 소수 첫째 자리에서 반올림하여 점수로 환산함  
 (예 : 제자리 멀리뛰기의 경우 남학생 284.5cm는 반올림하여 285cm로 인정하여 95점으로 환산함)

**실기고사 관련  
유의사항**  
(자세한 실기 방법 및  
요령은 시험 당일  
지시에 의함)

- 수험생은 전형 당일 반드시 신분증을 지참하여야 하며, 신분증 미소지자는 실기고사에 응시할 수 없음
- 1) 인정 신분증 : 주민등록증, 학생증(고교장 발행), 여권, 운전면허증, 청소년증, 장애인등록증만 인정
  - 고교장 발행 학생증(학생 사진이 인쇄되어야 함) 및 청소년증의 경우 고교 재학 중인 자에 한하여 인정함
  - 신분증 분실자의 경우 주민센터에서 발행한 '주민등록증 발급 신청 확인서'는 인정함(사진 부착)
  - 여권의 경우 유효기간 내의 여권만 인정함
- 2) 불인정 신분증 : 학교생활기록부, 대학 발행 학생증, 자격증, 무술단증 등
  - 지각자는 고사에 응시할 수 없음
  - 실기고사 결시자(본인의 과실로 입실하지 못한 경우 포함)에 대해서는 전형료를 환불하지 않음
  - 별도의 예비소집은 없으며, 고사장 및 입실시간은 2026. 1. 19.(월) 15:00 본교 입학홈페이지에 공지함
  - 고사장에는 휴대폰, MP3, 전자시계, 전자사전, 디지털카메라, 전자펜, 무전기, PMP 등 각종 전자기기를 지참할 수 없으며, 이를 휴대 및 사용할 시 부정행위자로 간주하여 퇴실 조치함
  - 수험생은 진행위원의 통제 및 지시에 따라야 하며, 이에 불응할 시 퇴실 조치함
  - 수험생 외에는 고사장 출입을 금지함
  - 특정 학교 및 학원의 명칭이 새겨진 운동복은 절대 착용할 수 없으며, 위반 시 퇴실 조치함
  - 부상 및 안전사고에 대비하여 수험생 스스로 준비운동을 철저히 해야 함
  - 각 조별로 지정 장소에서 대기 후 인솔자의 인솔에 따라 측정 장소로 이동함
  - 조별 대기 및 이동 시 인솔자의 지시와 통제를 따라야 함



## 선발원칙 및 동점자 처리기준

### ● 선발원칙

- 1단계 : 대학수학능력시험 성적(60%)과 학교생활기록부 성적(40%)을 합산하여 총점순으로 모집인원의 10배수를 선발함(단, 커트라인에서 동점자 발생 시 동점자 전원을 1단계 합격자로 선발함)
- 2단계 : 1단계 합격자에 한하여 1단계 성적(70%)과 실기고사 성적(30%)을 합산하여 총점순으로 모집인원을 선발함
- 실기고사 결시자는 불합격 처리함
- 미등록 결원 보충을 위한 충원합격 후보자는 불합격자 중에서 총점순으로 선발함
- 지원자격에 대한 서류심사 후 부적격자로 판명되었을 경우, 모집인원이 미달하여도 선발하지 않음

### ● 동점자 처리기준

순위	내용
1순위	• 실기고사 성적 우위자
2순위	• 대학수학능력시험 성적(총점) 우위자
3순위	• 대학수학능력시험 영어영역 등급 우위자
4순위	• 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자
5순위	• 학교생활기록부 성적 우위자

### ● 제출기한

2026. 1. 2.(금) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

구분	제출서류
학교생활기록부 온라인 제공 동의자	제출서류 없음
2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료한 자	• 고등학교 학교생활기록부
학교생활기록부 온라인 제공 비동의자/비대상교	제출서류 없음
2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료하지 않은 자	• 고등학교 졸업학력 검정고시 합격증명서 ※ 대입전형용 발급(최종 재학 고등학교명 표기)
검정고시 대입전형자료 온라인 제공 동의자	제출서류 없음
검정고시 대입전형자료 온라인 제공 비동의자	• 외국 고등학교 졸업(예정)증명서 ※ 외국 고등학교 졸업(예정)자 서류 제출 시 유의사항 참조 : p.47
외국 고등학교 졸업(예정)자	• 주민등록표초본
[해당자] 제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 지원자	• 고등학교 학교생활기록부
[해당자] 검정고시 출신자 중 고교 재학 사실이 있는 자	

※ 합격자 선발과정에 필요할 경우 현장실사를 진행하거나, 기타 추가서류 또는 증빙서류를 요청할 수 있음



The logo of Kyung Hee University, featuring a blue shield with white Korean characters and a white cross at the top.

## 수능【기회균형전형】(가·나군)

모집단위 및  
모집인원

계열	대학	모집단위	모집인원(정원 내)	계열	대학	모집단위	모집인원(정원 내)	
			기준				나군	
자연 연	전자정보 공과대학	전자공학과	6	인문사회 과학대학	국어국문학과	2		
		전자통신공학과	3		영어산업학과	2		
		전자융합공학과	3		미디어커뮤니케이션학부	3		
		전기공학과	3		산업심리학과	2		
		전자재료공학과	3		동북아문화산업학부	2		
		반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공	4					
	인공지능 융합대학	컴퓨터정보공학부	4	인 문 정책법학 대학	행정학과	2		
		소프트웨어학부	4		법학부	4		
		정보융합학부	4		국제학부	2		
		로봇학부 AI로봇전공	4					
	공과대학	건축학과(5년제)	2	경영대학	경영학부 경영학전공	5		
		건축공학과	2		경영학부 빅데이터경영전공	2		
		화학공학과	3		국제통상학부	2		
		환경공학과	2					
	자연과학 대학	수학과	2					
		전자바이오물리학과	2					
		화학과	2					
소계			53	소계			28	
				합계			81	

## 지원자격

【국가보훈대상자】

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 아래에 해당하는 자

• 「국가보훈기본법」 제3조 제2호에 따르면 '국가보훈대상자'로서 국가보훈 관계 법령에 따른 교육지원 대상자

※ 보훈(지)청장이 발급하는 『대학입학 특별전형 대상자 증명서』 발급 대상자에 학부

#### **[기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족 지원대상자]**

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자

- 가. 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호, 제2호에 따른 수급(권)자  
나. 「국민기초생활보장법」 제2조 제10호에 따른 차상위계층  
다. 「학부모가족지원법」 제5조 및 제5조의 2에 따른 지원대상자

【농어촌학생】

- 국내 고등학교 졸업(예정)자로서, 아래의 ‘유형 1’ 또는 ‘유형 2’에 해당하는 자

\* 특수목적고등학교(과학고/외국어고/국제고/예술고/체육고/マイス터고)에 재학한 사실이 있는 경우 지원 불가

\* 농어촌 지역 : 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역

※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함

구분	지원자격
유형 1 (중·고등학교 6년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 부·모·학생(본인) 모두가 농어촌 지역에 거주한 자</li> <li>- 중학교(1~3학년) 과정 중 2개 이상의 중학교에 재학하거나 고등학교 과정 중 2개 이상의 고등학교에 재학한 경우, 해당 중·고등학교가 모두 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하여야 하되, 동일한 읍·면 지역이 아니어도 됨</li> <li>- 부·모·학생의 거주지와 학교 소재지가 동일한 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아니어도 됨</li> <li>- 중학교(1~3학년)와 고등학교 재학기간 동안 부·모·학생 중 1인이 단 하루라도 주민등록상 거주지가 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아닌 곳으로 변경된 경우는 지원할 수 없음</li> <li>- 중학교(1~3학년)와 고등학교 재학기간 중 학교 소재지 또는 본인 및 부·모의 거주지가 행정구역 개편으로 인하여 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아닌 곳으로 변경된 경우 학교 입학 당시의 행정구역 단위를 기준으로 적용함(관련 증빙서류를 별도로 제출하여야 함)</li> </ul>
유형 2 (초·중·고등학교 12년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 본인이 농어촌 지역에 거주한 자</li> <li>- 초·중·고등학교 과정 중 2개 이상의 학교에 재학한 경우, 해당 학교가 모두 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하여야 하되, 동일한 읍·면 지역이 아니어도 됨</li> <li>- 초·중·고등학교 재학기간 중 학교 소재지 또는 본인의 거주지가 행정구역 개편으로 인하여 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아닌 곳으로 변경된 경우 학교 입학 당시의 행정구역 단위를 기준으로 적용함(관련 증빙서류를 별도로 제출하여야 함)</li> </ul>

#### 【특성화고졸업자】

- 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교(자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외)의 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 다음의 어느 하나에 해당하는 자
  - ※ 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함
  - ※ 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 졸업(예정)자 지원 불가

가. 지원 모집단위에 해당되는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수한 자

나. 지원 모집단위에 해당되는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수하지 않았으나, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자

※ 기준학과는 '모집단위별 교육과정(동일계열) 기준학과'(p.33) 참조

#### 【자립지원 대상자】

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 관계 법령에 의하여 고등학교 졸업과 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자로서 「아동복지법」제38조 제2항에 따른 해당하는 자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자
  - 가. 가정위탁보호 중인 사람
  - 나. 아동복지시설에서 보호 중인 사람
  - 다. 「아동복지법」제16조 및 제16조의3에 따라 보호조치가 종료되거나 해당 시설에서 퇴소한 지 5년 지나지 아니한 사람

#### ● 전형요소 및 반영비율

선발비율	전형요소 및 반영비율		전형총점
	대학수학능력시험		
100%	명목/실질 반영비율	100%	1,000점
	반영점수(최고점/최저점)	1,000점/0점	1,000점/0점

※ 대학수학능력시험 반영 방법은 'VI-1. 대학수학능력시험 반영 방법'(p.40) 참조

## 전형방법



## 선발원칙 및 동점자 처리기준

### ● 선발원칙

- 모집군, 모집단위별로 대학수학능력시험 성적(100%)순으로 모집인원을 선발함
- 미등록 결원 보충을 위한 충원합격 후보자는 불합격자 중에서 총점순으로 선발함
- 지원자격에 대한 서류심사 후 부적격자로 판명되었을 경우, 모집인원이 미달하여도 선발하지 않음

### ● 동점자 처리기준

순위	내용
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> <li>• 인문계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> </ul>
2순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 영어영역 등급 우위자</li> </ul>
3순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> <li>• 인문계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> </ul>
4순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 탐구영역 표준점수 우위자(2과목 합계)</li> </ul>
5순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 한국사 등급 우위자</li> </ul>

## 제출서류

### ● 제출기한

2026. 1. 2.(금) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

구분	제출서류	비고
국가보훈대상자	• 대학입학 특별전형 대상자 증명서	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 해당 보훈지청 발급</li> </ul>
기초생활수급자	• 수급자 증명서(지원자 기준)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 시·군·구청 또는 주민센터 발급</li> </ul> <p>※ 지원자 본인이 수급(권)자일 경우에만 지원자격 인정</p>
차상위계층 (우측 서류 중 택일)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 차상위 본인부담금경감대상자 증명서</li> <li>• 자활근로자 확인서</li> <li>• 장애수당, 장애아동수당, 장애인연금부가급여 수급자 확인서</li> <li>• 차상위계층 확인서</li> <li>• (해당자) 가족관계증명서, 주민등록표등본</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국민건강보험공단 발급</li> </ul> <p>• 시·군·구청 또는 주민센터 발급</p>
한부모가족 지원대상자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 한부모가족 증명서(지원자 기준)</li> <li>• (해당자) 가족관계증명서, 주민등록표등본</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지원대상자가 본인이 아닌 경우 제출 (부 또는 모 기준으로 발급)</li> </ul> <p>• 시·군·구청 또는 주민센터 발급</p> <p>• 지원대상자가 본인이 아닌 경우 제출 (부 또는 모 기준으로 발급)</p>
농어촌학생 유형 1 (중·고등학교 6년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 농어촌학생 지원자격 확인서</li> <li>• 중학교 학교생활기록부</li> <li>• 가족관계증명서</li> <li>• 지원자·부·모 주민등록표초본 각 1부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 반드시 출신 고등학교장이 지원자격 여부 확인 후 발급(본교양식)</li> </ul> <p>• 지원자 본인 기준</p> <p>• 주소 변경내역 포함</p>
부모 이혼 시	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기본증명서(상세)</li> <li>• 부·모 혼인관계증명서(상세)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지원자 본인 기준</li> </ul> <p>• 지원자와 함께 거주(주소지 동일)하고 있는 부 또는 모 기준</p>
부모 사망 시	• 기본증명서(상세) 또는 제적등본	※ 친권과 양육권이 상이한 경우 양육권 판결문 추가 제출
외국인 부모	• 외국인등록사실증명	• 사망한 부 또는 모 기준
입양 부모	• 입양관계증명서	• 체류지 변경사항 포함

구분		제출서류	비고
지원자 격별 제출서류	농어촌학생 유형 2 (초·중·고등학교 12년)	• 농어촌학생 지원자격 확인서	• 반드시 출신 고등학교장이 지원자격 여부 확인 후 발급(본교양식)
		• 초등학교·중학교 학교생활기록부 각 1부	
		• 지원자 주민등록표초본	• 주소 변경내역 포함
	자립 지원 대상자	• 가정위탁보호 중인 사람	• 시·군·구청 또는 주민센터 발급
		• 아동복지 시설에서 보호 중인 사람	• 【아동복지법】상 아동양육시설, 아동일시보호시설, 아동보호치료시설, 공동생활가정 4곳에 한함
		법 제16조 및 제 16조의3에 따라 보호조치가 종료 되거나 해당시설에서 퇴소한지 5년이 지나지 아니한 사람	• 보호종료 확인서  • 시·군·구청 또는 주민센터 발급 • 입소일 및 퇴소일 기재
	해당자	• 고등학교 학교생활기록부	• 학교생활기록부 온라인 제공 비동의자/비대상교 • 2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료하지 않은 자 • 검정고시 출신자 중 고교 재학 사실이 있는 자
		• 고등학교 졸업학력 검정고시 합격증명서 ※ 대입전형용 발급(최종 재학 고등학교명 표기)	• 검정고시 대입전형자료 온라인 제공 비동의자
		• 외국 고등학교 졸업(예정)증명서	• 외국 고등학교 졸업(예정)자 ※ 외국 고등학교 졸업(예정)자 서류 제출 시 유의사항 참조:p.47
		• 주민등록표초본	• 제출서류(학교생활기록부 포함) 내용과 실제 성명 또는 주민등록번호가 다른 지원자

● 대상자

## 최종등록자 추가 제출서류

농어촌학생 지원자격 해당자 중 원서접수 마감일 기준 고교 재학 중인 자

● 제출기한

2026. 3. 4.(수) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 고교 졸업일 이후 발급분만 인정

● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

● 추가 제출서류

구분	추가 제출서류	비고
유형 1 (중·고등학교 6년)	• 고등학교 졸업증명서	
	• 가족관계증명서	지원자 본인 기준
	• 지원자 본인·부·모 주민등록표초본 각 1부	주소 변경내역 포함
유형 2 (초·중·고등학교 12년)	• 고등학교 졸업증명서	
	• 지원자 본인 주민등록표초본	주소 변경내역 포함

※ 입학 후 지원자격 검증을 위한 필수 서류이며, 필요 시 기타 추가서류를 요청할 수 있음

※ 기한 내 미제출 또는 제출된 서류로 지원자격 상실이 확인된 경우, 최종합격(입학)이 취소될 수 있음



## 수능【농어촌학생전형】(가, 나, 다군 : 정원 외)

### 모집단위 및 모집인원

계열	대학	모집단위	모집인원(정원 외)	계열	대학	모집단위	모집인원(정원 외)	
			가 · 다군				나군	
자연	전자정보 공과대학	전자공학과	수시 미충원인원	인문	인문사회 과학대학	국어국문학과	수시 미충원인원	
		전자통신공학과				영어산업학과		
		전자융합공학과				미디어커뮤니케이션학부		
		전기공학과				산업심리학과		
		전자재료공학과				동북아문화산업학부		
		반도체시스템공학부				행정학과		
	인공지능 융합대학	반도체시스템공학전공				법학부		
		컴퓨터정보공학부				국제학부		
		소프트웨어학부				경영학부 경영학전공		
		정보융합학부				경영학부 빅데이터경영전공		
자연과학 대학	공과대학	로봇학부 AI로봇전공				국제통상학부		
		건축학과(5년제)				소계	수시 미충원인원	
		건축공학과				합계	수시 미충원인원	
		화학공학과						
	자연과학 대학	환경공학과		경영대학				
		수학과						
		전자바이오물리학과						
		화학과						
		스포츠융합과학과						
		소계	수시 미충원인원					

※ 수시모집 미충원 결원 발생 시 정시모집에서 일반학생전형 학과(학부)의 모집 군에 따라 가, 나, 다군에 배정하여 모집함

### 지원자격

#### ● 국내 고등학교 졸업(예정)자로서, 아래의 '유형 1' 또는 '유형 2'에 해당하는 자

- ※ 특수목적고등학교(과학고/외국어고/국제고/예술고/체육고/マイ스터고)에 재학한 사실이 있는 경우 지원 불가
- ※ 농어촌 지역 : 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 지역 및 「도서·벽지 교육진흥법」 제2조에 따른 도서·벽지 지역
- ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함

구분	지원자격
유형 1 (중·고등학교 6년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 부·모·학생(본인) 모두가 농어촌 지역에 거주한 자</li> <li>- 중학교(1~3학년) 과정 중 2개 이상의 중학교에 재학하거나 고등학교 과정 중 2개 이상의 고등학교에 재학한 경우, 해당 중·고등학교가 모두 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하여야 하되, 동일한 읍·면 지역이 아니어도 됨</li> <li>- 부·모·학생의 거주지와 학교 소재지가 동일한 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아니어도 됨</li> <li>- 중학교(1~3학년)와 고등학교 재학기간 동안 부·모·학생 중 1인이 단 하루라도 주민등록상 거주지가 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아닌 곳으로 변경된 경우는 지원할 수 없음</li> <li>- 중학교(1~3학년)와 고등학교 재학기간 중 학교 소재지 또는 본인 및 부·모의 거주지가 행정구역 개편으로 인하여 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아닌 곳으로 변경된 경우 학교 입학 당시의 행정구역단위를 기준으로 적용함(관련 증빙서류를 별도로 제출하여야 함)</li> </ul>



구분	지원자격
유형 2 (초·중·고등학교 12년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수하고, 같은 기간 본인이 농어촌 지역에 거주한 자</li> <li>- 초·중·고등학교 과정 중 2개 이상의 학교에 재학한 경우, 해당 학교가 모두 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하여야 하되, 동일한 읍·면 지역이 아니어도 됨</li> <li>- 초·중·고등학교 재학기간 중 학교 소재지 또는 본인의 거주지가 행정구역 개편으로 인하여 농·어촌(읍·면) 지역 또는 도서·벽지 지역이 아닌 곳으로 변경된 경우 학교 입학 당시의 행정구역 단위를 기준으로 적용함(관련 증빙서류를 별도로 제출하여야 함)</li> </ul>

## 전형방법

### ● 전형요소 및 반영비율

선발비율	전형요소 및 반영비율		전형총점
	대학수학능력시험		
100%	명목/실질 반영비율	100%	1,000점
	반영점수(최고점/최저점)	1,000점/0점	1,000점/0점

※ 대학수학능력시험 반영 방법은 'VI-1. 대학수학능력시험 반영 방법'(p.40) 참조

※ 스포츠융합과학과는 실기고사를 실시하지 않음

## 선발원칙 및 동점자 처리기준

### ● 선발원칙

- 모집군, 모집단위별로 대학수학능력시험 성적(100%)순으로 모집인원을 선발함
- 미등록 결원 보충을 위한 충원합격 후보자는 불합격자 중에서 총점순으로 선발함
- 지원자격에 대한 서류심사 후 부적격자로 판명되었을 경우, 모집인원이 미달하여도 선발하지 않음

### ● 동점자 처리기준

순위	내용
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> <li>• 인문계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> </ul>
2순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 영어영역 등급 우위자</li> </ul>
3순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> <li>• 인문계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> </ul>
4순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 탐구영역 표준점수 우위자(2과목 합계)</li> </ul>
5순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대학수학능력시험 한국사 등급 우위자</li> </ul>

## 제출서류

### ● 제출기한

2026. 1. 2.(금) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함



구분	제출서류	비고
공통 제출서류 (자격 구분 없이 모두 제출)	<ul style="list-style-type: none"> <li>농어촌학생 지원자격 확인서(본교양식)</li> <li>지원자 본인 주민등록표초본</li> <li>중학교 학교생활기록부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>반드시 출신 고등학교장이 지원자격 여부 확인 후 발급(학교장 직인 필)</li> <li>주소 변경내역 포함</li> </ul>
유형 1 (초·중·고등학교 6년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>가족관계증명서</li> <li>지원자 부·모 주민등록표초본 <b>각 1부</b></li> </ul> <p style="text-align: center;">부모 이혼 시</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>기본증명서(상세)</li> <li>부·모 혼인관계증명서(상세)</li> </ul> <p>※ 친권과 양육권이 상이한 경우 양육권 판결문 추가 제출</p> <p>부모 사망 시      기본증명서(상세) 또는 제적등본</p> <p>외국인 부모      외국인등록사실증명</p> <p>입양 부모      입양관계증명서</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원자 본인 기준</li> <li>주소 변경내역 포함</li> <li>지원자 본인 기준</li> <li>지원자와 함께 거주(주소지 동일)하고 있는 부 또는 모 기준</li> <li>사망한 부 또는 모 기준</li> <li>체류지 변경사항 포함</li> </ul>
유형 2 (초·중·고등학교 12년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>초등학교 학교생활기록부</li> </ul>	
해당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 학교생활기록부</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>학교생활기록부 온라인 제공 비동의자/비대상교</li> <li>2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료하지 않은 자</li> </ul>

※ 합격자 선발과정에 필요할 경우 현장실사를 진행하거나, 기타 추가서류 또는 증빙서류를 요청할 수 있음

## 최종등록자 추가 제출서류 (※ 원서접수 마감일 기준 고교 재학 중인 자에 한함)

### ● 제출기한

2026. 3. 4.(수) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 고교 졸업일 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

### ● 추가 제출서류

구분	추가 제출서류	비고
유형 1 (중·고등학교 6년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 졸업증명서</li> <li>가족관계증명서</li> <li>지원자 본인·부·모 주민등록표초본 <b>각 1부</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원자 본인 기준</li> <li>주소 변경내역 포함</li> </ul>
유형 2 (초·중·고등학교 12년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 졸업증명서</li> <li>지원자 본인 주민등록표초본</li> </ul>	주소 변경내역 포함

※ 입학 후 지원자격 검증을 위한 필수 서류이며, 필요 시 기타 추가서류를 요청할 수 있음

※ 기한 내 미제출 또는 제출된 서류로 지원자격 상실이 확인된 경우, 최종합격(입학)이 취소될 수 있음



## 수능【특성화고졸업자전형】(가, 나군 : 정원 외)

### 모집단위 및 모집인원

계열	대학	모집단위	모집인원(정원 외)		계열	대학	모집단위	모집인원(정원 외)	
			기준	나군				인문	경영대학
자연	전자정보 공과대학	전자공학과	수시 미충원인원	미디어커뮤니케이션학부	인문	인문사회 과학대학	전자통신공학과		
		전자융합공학과					전자재료공학과		
		전기공학과					반도체시스템공학부		
		전자재료공학과					반도체시스템공학전공		
		컴퓨터정보공학부					컴퓨터정보공학부		
	인공지능 융합대학	소프트웨어학부		동북아문화산업학부			소프트웨어학부		
		정보융합학부					로봇학부 AI로봇전공		
		로봇학부 AI로봇전공					화학공학과		
	공과대학	화학공학과		경영학부 경영학전공	경영학부	경영대학	수시 미충원인원		
	수시 미충원인원	국제통상학부							
	합계	수시 미충원인원							
	수시 미충원인원	수시 미충원인원							
	수시 미충원인원	수시 미충원인원							

※ 수시모집 미충원 결원 발생 시 정시모집에서 일반학생전형 학과(학부)의 모집 군에 따라 가, 나군에 배정하여 모집함

### 지원자격

- 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교(자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 제외)의 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 다음의 어느 하나에 해당하는 자
  - ※ 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함
  - ※ 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 졸업(예정)자 지원 불가

- 가. 지원 모집단위에 해당되는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수한 자
- 나. 지원 모집단위에 해당되는 특성화고교 동일계열 기준학과를 이수하지 않았으나, 특성화고등학교에서 지원 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자

### ● 모집단위별 교육과정(동일계열) 기준학과

구분	특성화고등학교 기준학과[2015개정 교육과정]
전자공학과 / 전자통신공학과 / 전자융합공학과 / 전기공학과 / 전자재료공학과 / 반도체시스템공학부 반도체시스템공학전공	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 토목과, 건축시공과, 화학공업과, 환경보건과, 섬유과, 인쇄·출판과, 문화콘텐츠과, 농업기계과, 농업과, 냉동공조과, 기관과, 전자통신과, 해양생산과, 자영수산과, 해양환경과, 항해과, 항만물류과, 해양정보과
컴퓨터정보공학부 / 소프트웨어학부 / 정보융합학부 / 로봇학부 AI로봇전공	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 토목과, 건축시공과, 디자인과, 화학공업과, 환경보건과, 섬유과, 인쇄·출판과, 문화콘텐츠과, 농업과, 전자통신과, 항만물류과, 해양정보과, 경영·사무과, 회계정보과, 유통과, 금융과, 판매과, 디자인과, 관광·레저과, 문화콘텐츠과
화학공학과	기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 전기과, 전자과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 토목과, 건축시공과, 화학공업과, 환경보건과, 섬유과, 인쇄·출판과, 문화콘텐츠과, 농업과, 전자통신과, 항만물류과, 해양정보과
미디어커뮤니케이션학부 / 동북아문화산업학부	경영·사무과, 회계정보과, 유통과, 금융과, 판매과, 디자인과, 관광·레저과, 문화콘텐츠과
경영학부 경영학전공 / 경영학부 빅데이터경영전공 / 국제통상학부	경영·사무과, 회계정보과, 유통과, 금융과, 판매과, 디자인과, 관광·레저과, 문화콘텐츠과, 농업과, 해양생산과, 수산양식과, 자영수산과, 항만물류과, 해양정보과



## 전형방법

### ● 전형요소 및 반영비율

선발비율	전형요소 및 반영비율		전형총점
	대학수학능력시험		
100%	명목/실질 반영비율	100%	1,000점
	반영점수(최고점/최저점)	1,000점/0점	1,000점/0점

※ 대학수학능력시험 반영 방법은 'VI-1. 대학수학능력시험 반영 방법'(p.40) 참조

## 선발원칙 및 동점자 처리기준

### ● 선발원칙

- 모집군, 모집단위별로 대학수학능력시험 성적(100%)순으로 모집인원을 선발함
- 미등록 결원 보충을 위한 충원합격 후보자는 불합격자 중에서 총점순으로 선발함
- 지원자격에 대한 서류심사 후 부적격자로 판명되었을 경우, 모집인원이 미달하여도 선발하지 않음

### ● 동점자 처리기준

순위	내용
1순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>자연계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> <li>인문계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> </ul>
2순위	• 대학수학능력시험 영어영역 등급 우위자
3순위	<ul style="list-style-type: none"> <li>자연계열 : 대학수학능력시험 국어영역 표준점수 우위자</li> <li>인문계열 : 대학수학능력시험 수학영역 표준점수 우위자</li> </ul>
4순위	• 대학수학능력시험 탐구영역 표준점수 우위자(2과목 합계)
5순위	• 대학수학능력시험 한국사 등급 우위자

## 제출서류

### ● 제출기한

2026. 1. 2.(금) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

구분	제출서류
학교생활기록부 온라인 제공 동의자	제출서류 없음
2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료한 자	
학교생활기록부 온라인 제공 비동의자/비대상교	• 고등학교 학교생활기록부
2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료하지 않은 자	
[해당자] 제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 지원자	• 주민등록표초본

※ 합격자 선발과정에 필요할 경우 현장실사를 진행하거나, 기타 추가서류 또는 증빙서류를 요청할 수 있음



## 학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】(다군 : 정원 내·외)

### 모집단위 및 모집인원

대학	모집단위	모집인원(정원 내·외)	
		다군	수시 미충원인원
참빛인재대학	금융부동산법무학과		
	게임콘텐츠학과		
	스마트전기전자학과		수시 미충원인원
	스포츠상담재활학과		
합계		수시 미충원인원	

※ 수시모집 미충원 결원 발생 시 정시모집 다군에서 모집함

### 지원자격

- 다음의 요건을 모두 갖춘 사람으로서 본교 입학일(2026.3.1.) 기준으로 산업체에 재직 중인 자  
(「고등교육법시행령」 제2조 제1호·제2호·제4호 및 제6호에 따른 학교에 입학하는 경우로 한정한다)

#### 1) 다음의 어느 하나에 해당하는 자

- 가) 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련 과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자
- 나) 「초·중등교육법 시행령」 제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 자
- 다) 특성화고등학교 등을 졸업한 자
- 라) 「평생교육법」 제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자

#### 2) 다음의 어느 하나에 해당하는 산업체 근무 경력 기간의 합이 3년 이상인 자

- 가) 1)의 가)부터 라)까지의 규정에 따라 학교를 졸업하거나 평생교육시설의 교육과정을 이수하기 전의 기간으로서 해당 학교나 평생교육시설에 재학하지 않은 기간 중에 산업체에서 근무한 기간
- 나) 1)의 가)부터 라)까지의 규정에 따라 학교를 졸업하거나 평생교육시설의 교육과정을 이수하기 직전 학기의 재학 중에 산업체에서 근무한 기간
- 다) 1)의 가)부터 라)까지의 규정에 따라 학교를 졸업하거나 평생교육시설의 교육과정을 이수한 후 산업체에서 근무한 기간

수능최저학력기준 : 없음



### ● 산업체 인정범위 및 재직기간 산정기준

산업체 인정범위	1) 국가·지방자치단체 및 공공단체 2) 「근로기준법」 제11조에 의거 상시근로자 5인 이상 사업체(사업주 포함) 3) 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함) ※ 4대보험 미가입 영세창업·자영업자는 사업자등록증을 소지하고, 세금 체납 사실이 없는 경우 지원 가능
재직기간 산정기준	1) 2026. 3. 1. 기준으로 재직(영업) 종이어야 하며, 총 재직기간이 3년 이상(예정)이어야 함 ※ 3년 이상은 1년을 365일로 하여, 재직기간이 1,095일(365일 × 3년) 이상인 경우를 의미함 2) 2개 이상 산업체에서 재직한 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이 되어야 함 3) 제출서류 발급일 기준 재직 종이어야 함 4) 영세창업, 자영업자 중 휴업기간 등 비영업기간은 재직기간 산정에서 제외함 5) 병역특례 기간의 산업체 경력, 직업 군인, 의무 복무 등의 군 경력도 재직기간으로 인정함 6) 졸업 전(3학년 2학기에 한함) 산업체 근무경력도 재직기간으로 인정함

## 전형방법

### ● 전형요소 및 반영비율

단계	선발비율	구분	전형요소
			서류종합평가(학교생활기록부)
일괄합산	100%	명목/실질 반영비율	100%
		반영점수(최고점/최저점)	1,000점/0점

※ 서류종합평가 관련 사항은 'V-2. 학생부종합전형 공통 안내'(p.38) 참조

## 선발원칙 및 동점자 처리기준

### ● 선발원칙

- 서류종합평가(100%) 성적순으로 모집인원 선발
- 미등록 결원 보충을 위한 충원합격 후보자는 불합격자 중에서 총점순으로 선발함
- 지원자격에 대한 서류심사 후 부적격자로 판명되었을 경우, 모집인원이 미달하여도 선발하지 않음

### ● 동점자 처리기준

순위	내용
1순위	• 서류종합평가항목 중 '진로역량' 성적 우위자
2순위	• 서류종합평가항목 중 '학업역량' 성적 우위자

※ 1~2순위까지 동점일 경우 대상자 모두 선발

## 제출서류

### ● 제출기한

2026. 1. 2.(금) 우편 소인분까지 접수

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함



구분	제출서류	비고
4대보험 가입 산업체	• 현 직장 재직증명서	
	• 4대보험 가입 산업체 재직증명	아래 증명서 중 1개 제출 - 건강보험자격득실확인서(정부24, 국민건강보험공단 발행) - 국민연금가입증명서(정부24, 국민연금공단 발행) - 고용·산재보험자격이력내역서(근로복지공단 발행) ※ 직장가입내역 필수 포함
4대보험 미가입 영세창업·자영업자	• 사업자등록증명(원)	국세청 홈텍스( <a href="http://www.hometax.go.kr">www.hometax.go.kr</a> ) 발행
	• 납세증명서	
	• [해당자] 휴업/폐업사실증명(원)	
해당자	• 고등학교 학교생활기록부	학생부 온라인 제공 비동의자/비대상교 2005년~2021년 졸업자 중 학교생활기록부 온라인 생성 신청을 완료하지 않은 자
	• 주민등록표초본	군 의무복무 경력을 재직기간에 포함하는 자 ※ 병역사항 필수 포함 제출서류와 성명 또는 주민등록번호가 다른 지원자

※ 합격자 선발과정에 필요할 경우 현장실사를 진행하거나, 기타 추가서류 또는 증빙서류를 요청할 수 있음

## 최종등록자 추가 제출서류

### ● 제출기한

**2026. 3. 4.(수) 우편 소인분까지 접수**

※ 단, 모든 서류는 2026. 3. 1.(일) 이후 발급분만 인정

### ● 제출방법

등기우편 제출 [(01897) 서울특별시 노원구 광운로20, 광운대학교 화도관 109호]

※ 등기우편 영수증을 반드시 보관하여야 함

### ● 추가 제출서류

**원서접수 시 제출한 모든 서류를 본교 입학일(2026. 3. 1.) 기준으로 다시 제출**

※ 입학 후 지원자격 검증을 위한 필수 서류이며, 필요 시 기타 추가서류를 요청할 수 있음

※ 기한 내 미제출 또는 제출된 서류로 지원자격 상실이 확인된 경우, 최종합격(입학)이 취소될 수 있음



## V-2 학생부종합전형 안내

### (학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】만 해당)

#### 서류종합평가 안내

##### ● 대상전형

학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】

##### ● 전형자료

학교생활기록부

##### ● 평가방법

- 각 평가조별 2~3인의 입학사정관으로 구성된 평가위원이 개별 독립평가
- 지원자의 평가서류에 대한 종합적 정성평가
- 평가 시 평가서류에 기재된 지원자 인적사항, 학교명 등 블라인드 처리
- 학교폭력 대상자 및 조치사항은 평가위원에게 제공하며 평가에 불이익을 받을 수 있음

##### ● 평가항목 및 반영비율

평가항목	반영비율
학업역량	35%
진로역량	45%
인성	20%

#### 평가요소의 세부 내용

학업역량	
평가 요소 의미	내용
우리 대학교의 '학업역량'은 대학 수준의 학업을 수행하기 위해 모집단위에서 요구하는 역량을 갖추었는지를 평가하는 항목입니다. 고교 교육과정을 전반적으로 성실하게 이수하였고, 학업성취도 및 학업발전성, 학업성실성은 어떠한지를 확인합니다.	
[학업성취도 및 학업발전성] - 전체적인 교과성적은 다른 지원자들에 비해 어느 정도인가? - 대학 수학에 필요한 기본 과목의 성취도는 어느 정도인가? [학업성실성] - 교과 수업에서 적극적이고 집중력이 있으며 스스로 참여하여 이해하려는 태도와 성실성을 보이는가? - 교과 관련 활동에서 책임감을 바탕으로 꾸준히 노력하여 최선을 다하는 태도와 행동을 보이는가?	
학교생활기록부 항목	<ul style="list-style-type: none"><li>교과학습발달상황(교과목이수현황 포함)</li><li>행동특성 및 종합의견</li></ul>



진로역량	
평가 요소 의미	<p>우리 대학교의 '진로역량'이란 대학에서 지원 모집단위에 관련한 학업을 수행할 수 있는 역량과 준비도를 평가하는 항목입니다. 여기서 역량과 준비도는 고교생 수준에서의 지원 전공(계열) 관련 관심과 이해 수준을 의미하며, 고교 활동과정에서 지원자가 자신의 진로와 전공에 대해 얼마나 깊이 고민하고 탐색했는지를 살펴봅니다. 또한, 지원 전공(계열)과 진로 분야에 대한 관심을 실질적인 학교 활동을 통해 주도적으로 수행했는지를 평가하는 항목입니다. 자신이 이루고자 하는 목표에 대한 자발적인 동기가 있으며, 구체적으로 자신이 계획한 학업과 진로 관련 활동을 지속해서 확장해 나가고자 하는지를 확인합니다.</p>
평가 내용	<p><b>[진로 관련 분야 자기주도성]</b>            - 진로 관련 분야에 대하여 자기주도적으로 도전하고 성취한 경험이 있는가?            - 진로 관련 분야에 대한 활동을 지속적으로 수행한 경험이 있는가?</p> <p><b>[진로 관련 분야 발전가능성]</b>            - 진로 관련 분야에 대한 탐색을 통해 지원 전공(계열)을 올바르게 이해하고 있는가?            - 진로 관련 분야에 대한 지적 호기심을 바탕으로 탐구하고 확장해 나간 경험이 있는가?</p> <p><b>[전공(계열) 관련 교과 이수 노력]</b>            - 지원 전공(계열)과 관련된 기본 과목은 어느 정도 이수했는가?            - 지원 전공(계열)과 관련하여 도전적인 과목을 이수하기 위해 어떤 노력을 하였는가?</p> <p><b>[전공(계열) 관련 교과 성취도]</b>            - 지원 전공(계열)과 관련된 기본 과목의 성적은 다른 지원자들에 비해 어느 정도인가?            - 지원 전공(계열)과 관련된 진로선택과목의 성취도는 어느 정도인가?</p>
학生活동기록부 항목	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과학습발달상황(교과목이수현황 포함)</li> <li>• 창의적체험활동</li> <li>• 행동특성 및 종합의견</li> </ul>

인성	
평가 요소 의미	<p>우리 대학교의 '인성'이란 학교생활에 나타나는 교우 관계(학교 폭력 관련성 포함), 공동체 의식, 책임감, 성실성, 사회 구성원으로서의 기여 가능성을 평가합니다. 학생의 개인적 특성을 경험의 유무나 활동의 양으로 판단하지 않습니다.</p>
평가 내용	<p><b>[공동체의식]</b>            - 구성원의 화합과 단결을 이끌어가기 위한 구체적인 행동 경험이 있는가?            - 공동체의 목표를 달성하기 위하여 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가?            - 자발적인 협력을 통하여 공동의 과제를 완성한 경험이 자주 나타나는가?            - 상대방의 요구사항이나 입장을 이해하고 존중하려고 노력하였는가?</p> <p><b>[학교생활충실표]</b>            - 학업활동에 있어 지속적인 노력을 통하여 꾸준함을 보여주고 있는가?            - 어려운 상황이 발생하여도 일관된 모습으로 최선의 노력을 기울인 경험이 있는가?            - 교내활동에 있어서 일관된 모습으로 최선의 노력을 기울인 경험이 있는가?</p>
학生活동기록부 항목	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 출결사항</li> <li>• 교과학습발달상황</li> <li>• 창의적체험활동</li> <li>• 행동특성 및 종합의견</li> </ul>



## VI-1 대학수학능력시험 반영 방법

### 수능 활용지표

수능영역	국어	수학	영어	탐구	한국사
활용지표	표준점수	표준점수	등급에 따른 변환점수	백분위에 따른 변환표준점수	등급에 따른 가산점

※ 영어영역 변환점수

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
변환점수	200	198	195	190	182	170	158	146	0

※ 탐구영역은 수능 백분위를 활용하여 본교에서 자체 산출한 변환표준점수를 적용하며, 제2외국어/한문영역은 반영하지 않음

(수능 성적 발표 이후 본교 입학홈페이지에서 공지 예정 : <https://iphak.kw.ac.kr>)

### 수능 활용영역 및 반영비율

- 각 모집단위별 수능 반영영역과 수험생이 응시한 수능 영역이 서로 다른 경우 또는 반영영역 중 1개 영역이라도 응시하지 않은 경우 불합격 처리함(단, 스포츠융합과학과는 수학영역 미응시자도 지원 가능)
- 수능【일반학생전형】, 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】, 수능【기회균형전형】, 수능【농어촌학생전형】

계열	모집단위	국어	수학			영어	탐구			
			학률과 통계	미적분	기하		사회탐구	과학탐구	직업탐구	반영과목수
자연	자연계열 [스포츠융합과학과 제외] 자율전공학부(자연)	20	35			20	25		-	2
	스포츠융합과학과	40	-			30	30		-	2
인문	인문계열 [경영학부, 국제통상학부 제외] 자율전공학부(인문)	30	25			20	25		-	2
	경영학부 경영학전공 경영학부 빅데이터경영전공 국제통상학부	30	30			20	20		-	2

※ 탐구영역은 2개 과목 변환표준점수(과목별 100점 기준)의 합계를 반영함

- 수능【특성화고졸업자전형】

계열	모집단위	국어	수학			영어	탐구			
			학률과 통계	미적분	기하		사회탐구	과학탐구	직업탐구	반영과목수
자연	자연계열	20	35			20	25		-	2
인문	미디어커뮤니케이션학부 동북아문화산업학부	30	25			20	25		-	2
	경영학부 경영학전공 경영학부 빅데이터경영전공 국제통상학부	30	30			20	20		-	2

※ 탐구영역은 2개 과목 변환표준점수(과목별 100점 기준)의 합계를 반영함



## 대학수학능력시험 가산점

- 수학영역은 표준점수, 과학탐구영역은 변환표준점수에 가산점 부여

전형명	모집단위	수학영역 가산점	탐구영역 가산점
		기하 또는 미적분 응시자	과학탐구 응시자
수능【일반학생전형】 수능【기회균형전형】 수능【농어촌학생전형】	자연계열 [정보융합학부, 스포츠융합과학과 제외] 자율전공학부(자연)	3%	3%

※ 응시한 탐구영역 중 과학탐구영역에만 가산점을 부여함

- 한국사 가산점 : 전형 총점(1,000점 기준)에 부여

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
가산점	10	10	10	10	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0

※ 단, '수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】(다군)'의 경우 1단계에만 부여



## 대학수학능력시험 총점 산출 방법 예시(가산점 미포함, 소수점 넷째자리에서 반올림)

### 가. 수능【일반학생전형】 화학공학과 지원자의 경우

구분	국어 표준점수	수학 표준점수	영어 등급	탐구 변환표준점수	
점수	116	129	2등급	61	60
반영비율	20%	35%	20%		25%

- 영어영역 변환점수 : 2등급 = 198
- 탐구영역 변환표준점수 합계 :  $61 + 60 = 121$
- 200점 기준 점수 :  $(116 \times 0.2) + (129 \times 0.35) + (198 \times 0.2) + (121 \times 0.25) = 138.2$
- 수능 총점(1,000점 기준) : 200점 기준 점수  $\times 5 = 138.2 \times 5 = 691$

### 나. 수능【일반학생전형】 영어산업학과 지원자의 경우

구분	국어 표준점수	수학 표준점수	영어 등급	탐구 변환표준점수	
점수	125	137	2등급	63	67
반영비율	30%	25%	20%		25%

- 영어영역 변환점수 : 2등급 = 198
- 탐구영역 변환표준점수 합계 :  $63 + 67 = 130$
- 200점 기준 점수 :  $(125 \times 0.3) + (137 \times 0.25) + (198 \times 0.2) + (130 \times 0.25) = 143.85$
- 수능 총점(1,000점 기준) : 200점 기준 점수  $\times 5 = 143.85 \times 5 = 719.25$



#### 다. 수능【기회균형전형】 경영학부 지원자의 경우

구분	국어 표준점수	수학 표준점수	영어 등급	탐구 변환표준점수	
점수	120	110	4등급	62	56
반영비율	30%	30%	20%		20%

- 영어영역 변환점수 : 4등급 = 190
- 탐구영역 변환표준점수 합계 :  $62 + 56 = 118$
- 200점 기준 점수 :  $(120 \times 0.3) + (110 \times 0.3) + (190 \times 0.2) + (118 \times 0.2) = 130.6$
- 수능 총점(1,000점 기준) : 200점 기준 점수  $\times 5 = 130.6 \times 5 = 653$

#### 라. 수능【특성화고졸업자전형】 전자공학과 지원자의 경우

구분	국어 표준점수	수학 표준점수	영어 등급	탐구 변환표준점수	
점수	117	123	4등급	60	57
반영비율	20%	35%	20%		25%

- 영어영역 변환점수 : 4등급 = 190
- 탐구영역 변환표준점수 합계 :  $60 + 57 = 117$
- 200점 기준 점수 :  $(117 \times 0.2) + (123 \times 0.35) + (190 \times 0.2) + (117 \times 0.25) = 133.7$
- 수능 총점(1,000점 기준) : 200점 기준 점수  $\times 5 = 133.7 \times 5 = 668.5$



### 대학수학능력시험 응시영역 및 선택과목

전형명	응시영역	선택과목			비고	
수능【일반학생전형】 수능【기회균형전형】 수능【농어촌학생전형】	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	국어	화법과작문, 언어와매체 중 택1		자연/인문 전체 모집단위	
		수학	확률과통계, 미적분, 기하 중 택1			
		탐구	사회/과학탐구 17과목 중 택2			
수능【일반학생전형- 스포츠융합과학과】	국어, 영어, 탐구(사회/과학), 한국사	국어	화법과작문, 언어와매체 중 택1		스포츠융합과학과	
		탐구	사회/과학탐구 17과목 중 택2			
수능【특성화고졸업자전형】	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학/직업), 한국사	국어	화법과작문, 언어와매체 중 택1		자연/인문 전체 모집단위	
		수학	확률과통계, 미적분, 기하 중 택1			
		탐구	사회/과학탐구 17과목 중 택2 또는 직업탐구 6과목 중 택2			



## VI-2 학교생활기록부 반영 방법 (수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】만 해당)

### 적용대상 및 학년별, 요소별 반영 비율

전형명	요소별 반영비율		학년별 반영비율			적용대상
	교과성적	비교과성적	1학년	2학년	3학년	
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	100%	-	없음(전 학년 동일)			2024. 1. 졸업자 ~ 2026. 2. 졸업예정자

### 반영 교과 및 점수산출 활용 지표

- 가. 지원자가 이수한 반영 교과군의 모든 과목을 반영함  
 나. 석차등급을 점수화하여 반영하며, 이수학점(단위)을 적용함  
 다. 반영 교과영역 : 보통교과【공통교과, 선택교과(일반선택, 진로선택)】

계열(모집단위)	반영 교과(군)	반영 교과목	점수산출 활용지표
스포츠융합과학과	국어, 영어, 사회, 과학	반영 교과에 따라 지원자가 이수한 모든 과목	석차등급(이수학점 적용)

※ '한국사' 과목은 사회 교과에 포함하여 반영함

※ 교과점수 산출 시 진로 선택은 성취도에 따른 등급을 적용함(A:1등급, B:2등급, C:4등급)

### 학교생활기록부 성적 산출 방법

#### 가. 교과점수 산출방법

##### 1) 석차등급별 배점

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
점수	100	98	96	94	92	88	80	70	0

##### 2) 교과점수 계산식

전형명	계산식
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	$\text{교과점수} = \frac{\sum (\text{반영 교과목 석차등급점수} \times \text{이수학점})}{\sum (\text{반영 교과목 이수학점})}$

#### 나. 최종 학교생활기록부 성적 : 소수점 넷째자리에서 반올림하여 적용함

전형명	단계	최종 학교생활기록부 점수 산출 방법	
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	1단계	[교과점수] $\div 100 \times 400$	• 교과점수 계산식에 의한 최종 교과점수(100점 만점)를 전형별 총점(1,000점 만점)으로 치환하여 학교생활기록부 반영비율에 따라 곱함(학교생활기록부 400점 만점)



#### 다. 학교생활기록부 성적 산출 예시

##### 1) 학교생활기록부 예시

교과	과목	1학년				2학년				3학년			
		1학기		2학기		1학기		2학기		1학기		2학기	
국어	국어	4학점	2등급	4학점	3등급								
	화법과작문					2학점	4등급	2학점	2등급				
	고전읽기												2학점 B(2등급)
	계산값	공통/일반	① 석차등급점수×이수학점 합계 : $(98 \times 4) + (96 \times 4) + (94 \times 2) + (98 \times 2) = 1,160$ ④ 이수학점 합계 : $4+4+2+2 = 12$										
영어	진로선택		①” 석차등급점수×이수학점 합계 : $98 \times 2 = 196$ ④” 이수학점 합계 : 2										
	영어	3학점	1등급	3학점	2등급								
	영어 I					2학점	2등급	2학점	3등급				
	계산값	공통/일반	② 석차등급점수×이수학점 합계 : $(100 \times 3) + (98 \times 3) + (98 \times 2) + (96 \times 2) = 982$ ⑤ 이수학점 합계 : $3+3+2+2 = 10$										
사회	진로선택		②” 석차등급점수×이수학점 합계 : $98 \times 3 = 294$ ⑤” 이수학점 합계 : 3										
	통합사회	3학점	2등급	3학점	4등급								
	생활과윤리					2학점	1등급	2학점	2등급				
	계산값	공통/일반	③ 석차등급점수×이수학점 합계 : $(98 \times 3) + (94 \times 3) + (100 \times 2) + (98 \times 2) = 972$ ⑥ 이수학점 합계 : $3+3+2+2 = 10$										
과학	여행지리									3학점	C(4등급)		
	진로선택		③” 석차등급점수×이수학점 합계 : $94 \times 3 = 282$ ⑥” 이수학점 합계 : 3										
	통합과학	3학점	1등급	3학점	3등급								
	물리학 I					2학점	4등급	2학점	5등급				
과학	화학 II									4학점	A(1등급)		
	계산값	공통/일반	④ 석차등급점수×이수학점 합계 : $(100 \times 3) + (96 \times 3) + (94 \times 2) + (92 \times 2) = 960$ ⑦ 이수학점 합계 : $3+3+2+2 = 10$										
	진로선택		④” 석차등급점수×이수학점 합계 : $100 \times 4 = 400$ ⑦” 이수학점 합계 : 4										

##### 2) 【교과점수】 산출

지원 예시	반영 교과(군)	반영 교과목	계산방법			
			국어	영어	사회	과학
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	이수한 모든 과목	$[(\textcircled{1} + \textcircled{2} + \textcircled{3} + \textcircled{4}) + (\textcircled{1}'' + \textcircled{2}'' + \textcircled{3}'' + \textcircled{4}'')] \div [(\textcircled{a} + \textcircled{b} + \textcircled{c} + \textcircled{d}) + (\textcircled{a}'' + \textcircled{b}'' + \textcircled{c}'' + \textcircled{d}'')]$ $= (4,074 + 1,172) \div (42 + 12) = \underline{\underline{97.14815}}$	국어	영어	사회	과학



3) 최종 학교생활기록부 성적 산출 : 소수점 넷째자리에서 반올림

<b>[1단계 점수]</b> (1,000점 만점 중 학생부 성적 40%)	$[\text{교과점수}] \div 100 \times 400$ $= 97.14815 \div 100 \times 400 = 388.5926 \rightarrow \underline{\underline{388.593}}$
---	---

#### 라. 학교생활기록부 성적 산출 불가자 비교내신 처리방법

전형명	비교내신 처리방법	비교내신 적용 대상자
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	대학수학능력시험 점수 활용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2023년 2월 및 이전 고교졸업자</li> <li>• 고등학교 졸업학력 검정고시 합격자</li> <li>• 외국 고등학교 과정 이수자</li> <li>• 학교생활기록부 교과성적이 3개 학기 미만인 자</li> <li>• 학교생활기록부가 없거나 학교생활기록부만으로 석차등급을 산출할 수 없는 자</li> </ul>

#### 마. 대학수학능력시험 비교내신 평가표

전형	대학수학능력시험 반영영역 평균등급	1단계 반영 점수 [학생부 400점 만점]
수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	1.0 ~ 1.5	400
	1.6 ~ 2.0	392
	2.1 ~ 2.5	384
	2.6 ~ 3.0	376
	3.1 ~ 4.0	368
	4.1 ~ 5.0	352
	5.1 ~ 6.5	320
	6.6 ~ 8.0	280
	8.1 ~ 9.0	0

※ 대학수학능력시험 반영영역(국어, 영어, 탐구) 평균 등급을 적용함 (국어영역 등급 + 영어영역 등급 + 탐구영역 2개 과목 평균등급) / 3

※ 대학수학능력시험 반영영역 평균 등급은 소수점 둘째자리에서 반올림하여 적용함



## VII 지원자 유의사항

### 복수지원 관련 사항

- 복수지원 허용범위
  - 정시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 복수지원 가능
- 복수지원 금지사항
  - 1) 하나의 군에서 다수의 모집단위 지원 불가
  - 2) 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함) 합격자(최초합격자 및 충원합격자)는 등록여부와 상관없이 정시모집 및 추가모집 지원 불가
  - 3) 정시모집에 있어서 모집단위 군이 같은 대학(교육대학 포함) 간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집단 위(일반전형과 특별전형 간 포함) 복수지원 금지
    - ※ 산업대학, 전문대학은 모집기간 군의 제한 없음
  - 4) 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 및 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 및 산업대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음
  - 5) 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 및 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음
  - 6) 정시모집에 합격하고 등록(최초등록 및 미등록 충원과정 중의 추가등록 포함)한 자는 추가모집 지원 불가
    - ※ 정시모집 미등록 충원 등록 마감일 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자에 한해서만 추가모집 지원 가능
    - ※ 산업대학, 전문대학 정시모집 합격자는 등록을 포기하지 않아도 추가모집 지원 가능
  - 7) ‘대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)’과 ‘특별법에 의해 설치된 대학·각종학교’ 간에는 복수지원 금지 및 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않음
    - 특별법에 의해 설치된 대학 : 육·해·공군사관학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국전통문화대학교, 한국폴리텍대학, 한국방송통신대학교 등
  - 8) 입학전형이 종료된 후, 복수지원 위반 사실이 전산자료 검색을 통해 확인될 경우 입학을 무효로 함
  - 9) 학생부종합(특성화고등을졸업한재직자전형)은 모집시기를 구분하지 않음에 따라 모집시기 간 복수지원 금지 사항을 적용하지 않음

### 원서접수 및 지원자격 관련 사항

- 전형료를 결제하면 원서접수가 완료되며, 접수된 서류와 전형료는 취소나 변경, 반환할 수 없음
  - ※ 타 대학 전형일정과 중복되더라도 원서접수 취소 및 전형료 환불 불가
- 원서접수 시 오기 또는 누락이 없도록 특히 유의하여 작성(입력)하여야 하며, 입학원서에 입력한 내용이 사실과 달라서 발생하는 불이익에 대하여 본 대학에서는 책임지지 않음
- 원서접수 시 반드시 사진을 등록해야 함(최근 3개월 이내에 촬영된 탈모 상반신 사진)
- 입학원서에 기재된 연락처는 항상 연락이 가능하여야 하며, 전화번호 및 주소의 오기 또는 변경으로 인하여 연락이 두절된 경우 발생하는 불이익에 대하여 본 대학에서 일체의 책임을 지지 않음
- 제출서류의 위치 및 부정행위가 확인될 경우 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소하며, 납부한 등록금은 반환하지 않음
  - ※ 제출된 모든 서류는 발급기관에 추후 사실 확인 예정
- 서류제출 마감일까지 전형별로 요구되는 서류를 제출하지 않을 경우, 지원자격 미달로 처리됨
- 원서접수 마감일 현재 고교 재학 중인 자의 경우 2026년 3월 입학일 전까지 졸업하지 못하면 합격이 취소됨



## 올바른 입시문화 정착 및 선의의 피해자 발생 방지 안내

- 입학이 허가된 학생이 다음의 어느 하나에 해당하는 부정행위를 한 경우에는 불합격 처리 또는 그 입학허가를 취소하며, 입학허가 후에 발견된 때에는 입학을 취소함
  - 1) 입학전형에 위조 또는 변조, 허위기재 등 거짓 자료를 제출한 경우
  - 2) 입학전형에 다른 사람을 대리 응시하게 한 경우
  - 3) 그 밖에 입학전형에서 다른 응시자의 답안지를 보거나 다른 응시자에게 자신의 답안지를 보여주는 등 입학 전형을 공정하게 시행·관리하는 데에 부당한 영향을 미치는 행위를 한 경우
- 입학사정에 사용된 전형자료에 주요사항이 누락된 경우 불이익을 받을 수 있음
- 상기 항에 따라 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 아니함
 

※ 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙(법제처 국가법령정보센터)」 중 별표 「등록금의 반환 기준」에 따라 반환함
- 본교 및 타 대학에서 상기 항에 따라 입학이 취소된 자는 입학이 취소된 날로부터 3년간 본교에 입학할 수 없음

## 외국 고등학교 졸업(예정)자 서류 제출 시 유의사항

- 해당 서류
 

외국 고등학교에서 발급한 졸업(예정)증명서
- 유의사항
  - 1) 외국 고등학교에서 발행한 졸업(예정)증명서는 아포스티유/영사확인을 받은 서류여야 함  
(단, 교육부 인가를 받은 재외한국학교의 발급서류는 아포스티유/영사확인을 받지 않아도 유효함)
  - 2) 한국어나 영어 이외의 언어로 작성된 서류는 원본과 함께 공증받은 번역본(한국어 또는 영어)을 제출해야 함
  - 3) 제출 서류상의 이름이 각각 다른 경우, 동일인임을 증명하는 해당국 법원의 동일인 증명서를 첨부해야 함
  - 4) 원서접수 당시 제출 서류는 원본 제출을 원칙으로 하되, 부득이한 경우 사본(영사확인 받은 원본의 복사본) 제출 가능(최종 등록 시 반드시 원본으로 다시 제출)
  - 5) 최종등록자가 원서접수 당시 외국 고등학교 졸업예정자인 경우, 2026. 3. 4.(수)까지 아포스티유/영사확인을 받은 고등학교 졸업증명서를 본교 입학처로 제출해야 함  
※ 단, 일본 등 3월 졸업 국가 출신자는 2026. 3. 31.(화)까지 제출

### ■ 아포스티유(Apostille) 및 영사확인 관련 안내 ■

- 아포스티유(Apostille) 협약
  - 외국 공문서에 대한 인증의 요구를 폐지하는 협약(Convention Abolishing the Requirement of Legalization for Foreign Public Document, '07.7.14.부 우리나라에 발효)
  - 협약 가입국 간 공문서의 원활한 상호 인증을 위하여 외국 공관의 영사확인 절차를 폐지하고 공문서 발행국가가 이를 확인
  - 아포스티유 확인이 된 협약가입국의 문서는 재외공관 영사확인과 동일한 효력 발생
  - 사증발급인정서 발급 등 신청 시 첨부서류 중 영사확인을 요건으로 하는 제출서류는 기존 영사확인(비체약국) 또는 아포스티유 확인을 거친 문서도 인정(출입국심사과-8354, '07.8.13.)
- 아포스티유(Apostille) 발급절차
  - 공문서(국·공립학교 등)
 

해당국가 공문서 발급 → Apostille 발급기관 방문 → Apostille 발급신청 → Apostille 발급기관 심사 → Apostille 발급
  - 사문서(사립학교 등)
 

해당국가 사문서 발급 → 해당국 공증사무소 공증 → Apostille 발급기관 방문 → Apostille 발급신청  
→ Apostille 발급기관 심사 → Apostille 발급

“사문서의 경우 해당 국가 공증인법 및 변호사법에 따라 차이가 있을 수 있으나 통상 해당국가에서 공증을 받은 후 제출하면 아포스티유 확인 가능”

[ 아포스티유(Apostille) 관련 문의 : 외교부 02)2002-0251~2 / 영사콜센터 02)3210-0404 ]



## 전형 관련 사항 (수능【일반학생전형- 스포츠융합과학과】 실기고사)

- 스포츠융합과학과 실기고사는 정시 다군 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】 지원자에 한하여 실시함  
※ 수능【농어촌학생전형】 스포츠융합과학과 지원자는 실기고사를 실시하지 않음
- 수험생은 전형 당일 반드시 신분증을 지참하여야 하며, 신분증 미소지자는 응시할 수 없음
  - 신분증 : 주민등록증, 학생증(고교장 발행), 여권, 운전면허증, 청소년증, 장애인등록증만 인정함
  - 고교장 발행 학생증(학생 사진이 인쇄되어야 함) 및 청소년증의 경우 고교 재학 중인 자에 한하여 인정함
  - 신분증 분실자의 경우 주민센터에서 발행한 '주민등록증 발급 신청 확인서'는 인정함(사진 부착)
  - 여권의 경우 유효기간 내의 여권만 인정함
- 지각자는 고사에 응시할 수 없음
- 별도의 예비소집은 없으며, 고사장 및 입실시간은 2026. 1. 19.(월) 15:00 본교 입학홈페이지에 공지함
- 결시자(본인의 과실로 입실하지 못한 경우 포함)는 불합격 처리하며, 전형료를 환불하지 않음
- 고사장에는 휴대폰, MP3, 전자시계, 전자사전, 디지털카메라, 전자펜, 무전기, PMP 등 각종 전자기기를 지참할 수 없으며, 이를 휴대 및 사용할 시 부정행위자로 간주하여 퇴실 조치함
- 수험생은 진행위원의 통제 및 지시에 응하여야 하며, 이에 불응할 시 퇴실 조치함
- 실기고사를 진행하는 정시 다군 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】 지원자 전원은 전형일 단체 상해보험에 의무 가입됨

## 합격자 발표

- 최초합격자 발표 : 2026. 2. 2.(월) 15:00, 본교 입학홈페이지 [<https://iphak.kw.ac.kr>]에 공고
  - 개별 통보하지 않으므로 본교 입학홈페이지를 통해 반드시 직접 확인(조회)해야 하며, 미확인으로 인한 수험생의 불이익에 대하여 본 대학에서 일체의 책임을 지지 않음
  - 최초합격자는 반드시 등록기간 내에 지정된 은행(합격자 유의사항에 명시)에서 등록을 완료하여야 하며, 만약 등록을 하지 않는 경우에는 입학을 포기하는 것으로 간주하여 합격을 취소함
- 충원합격자 발표
  - 1) 합격자의 미등록 등으로 인한 충원합격자 발표는 2026. 2. 5.(목) 19:30 ~ 2. 12.(목) 18:00까지로 함
  - 2) 충원합격자 세부 발표일정 및 발표방법은 최초합격자 발표 시 본교 입학홈페이지에 공지 예정
    - 충원합격자 발표 시 본교 입학홈페이지 발표 및 개별 전화통보를 병행할 수 있음
    - 수험생은 차수별로 본인이 직접 합격 여부를 본교 입학홈페이지를 통해 확인(조회)해야 하며, 미확인으로 인한 수험생의 불이익에 대하여 본 대학에서 일체의 책임을 지지 않음
    - 충원합격자는 반드시 등록기간 내에 지정된 은행(합격자 유의사항에 명시)에서 등록을 완료하여야 하며, 만약 등록을 하지 않는 경우에는 입학을 포기하는 것으로 간주하여 합격을 취소함
    - 충원합격자 발표 일정은 본교 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시 본교 입학홈페이지에 공지함
  - 3) 충원합격자 발표 기간 중에는 입학원서에 입력된 연락처에 전화통신이 가능하도록 항상 수험생 본인 또는 보호자가 대기하여야 함
  - 4) 개별 전화(유선)통보는 입학원서에 입력된 전화번호로 하며, 통화 내용은 본교에서 모두 녹취하여 사후 책임 소재를 규명하는 증거물로 활용함
    - 개별 전화(유선)통보 시 등록의사를 밝히지 않는 경우 및 전화연락이 되지 않는 경우에는 등록의사가 없는 것으로 간주함
    - 연락두절 및 등록의사 미표현으로 인하여 발생하는 불이익에 대해서는 본 대학에서는 책임을 지지 않으며, 추후 어떠한 사유로도 이의를 제기할 수 없음
  - 5) 정시모집 최종 등록 결과에 따라 충원하지 못한 인원은 추가모집으로 선발할 수 있음



## 합격자 등록

- 등록장소 : 본교 지정은행(등록금 고지서 참조)

### ● 등록방법

- 1) 본교 입학홈페이지에서 등록금 고지서를 확인한 후 지정된 은행에 납부하여야 함(가상계좌 납부)  
※ 장학생으로 선발된 학생도 반드시 지정된 등록 기간 내에 등록절차를 완료하여야 하며, 미등록 시에는 합격이 취소됨

- 2) 본교에 합격하고 등록한 자가 등록을 포기하고자 할 경우에는 반드시 등록포기 기간 내에 등록포기 절차를 마쳐야 함(단, 포기하여도 합격 및 등록에 대한 전산기록은 존재함)  
※ 등록포기 방법은 'VIII. 등록포기 및 환불 안내'(p.51) 참조

### ● 이중등록 금지

- 1) 정시모집 합격자가 총원 합격자 발표 기간 중 다른 대학의 총원 합격 통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격 기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함
- 2) 입학 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록하여야 하며, 이를 위반할 경우 등록한 모든 대학의 합격이 취소됨

## 개인정보 수집 및 이용 안내

### ● 개인정보의 종류

지원자 성명, 주민등록번호, 주소, 전형구분, 계열구분, 지원학부(학과), 졸업일자, 수험번호, 출신학교(최종학력 구분, 재학/졸업학교명, 졸업연도, 고교 전화번호), 휴대전화번호, 자택 전화번호, 이메일 주소, 추가연락처, 환불 계좌(은행, 계좌번호, 예금주) 등

### ● 개인정보의 수집 및 이용 목적

- 대입 원서 접수 및 대입 전형을 위해 개인정보가 사용됨
- 최종합격자의 개인정보는 학적업무 및 교육/연구/행정, 대학생활 및 정보 안내의 목적으로 이용됨

### ● 개인정보의 보유 및 이용기간

개인정보 보유기간의 경과, 처리목적 달성 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때는 자체 없이 해당 정보를 파기함

### ● 동의를 거부할 권리와 동의 거부에 따른 불이익

- 지원자는 개인정보의 수집 및 이용에 대하여 동의를 거부할 수 있으나, 거부할 시 원서접수를 할 수 없음
- 이에 따라 본교에 2026학년도 신입학 정시모집 원서접수를 하는 것으로 지원자의 개인정보 수집 및 이용에 동의하는 것으로 간주함

## 개인정보 취급 위탁에 대한 동의 안내

- 대입 원서 접수 및 대입 전형을 위해 다음과 같이 개인 정보를 위탁하고 있으며, 관계 법령에 따라 위탁 계약 시 개인정보가 안전하게 관리될 수 있도록 필요한 사항을 규정하고 있음

수탁업체	위탁업무 내용	개인정보의 보유/이용 기간	비고
한국교육학술정보원	학교생활기록부 온라인 추출	처리목적 달성 시 또는 위탁계약 종료 시까지	학생 선발 고등교육법 시행
한국교육과정평가원	수능성적 온라인 추출		
한국대학교육협의회	복수지원 및 이중등록 조항 위반 사전 예방 및 위반자에게 통보		
입학업무 관련 대행업체	원서접수, 입학관리시스템, 종합평가시스템, 녹화·녹음 등		

- 개인정보 취급 위탁에 대해 동의하지 않을 경우 대입 원서를 접수할 수 없음
- 이에 따라 본교에 2026학년도 신입학 정시모집 원서접수를 하는 것으로 개인정보 취급 위탁에 대한 동의를 하는 것으로 간주함



## 학교생활기록부 온라인 제공 동의 안내

### ● 온라인 제공 대상

1) 2022년 2월 졸업자 ~ 2026년 2월 졸업(예정)자 : 온라인 제공 동의 시 고교 일괄 생성

2) 2005년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 이전 졸업자 : 개인별 신청자만 생성

※ 개인별 신청기간 : 2025. 12. 16.(화) ~ 12. 26.(금) 18:00

### ● 제공 방법 : 교육행정정보시스템을 통한 온라인 제공

※ 학교생활기록부 ‘온라인 제공 비동의자/비대상교’ 또는 ‘온라인 생성 미신청자’는 학교생활기록부 사본을 서류 제출기한 내에 제출해야 함

## 기타 안내 사항

### ● 입학전형의 성적은 공개하지 않음

● 지원자가 모집인원에 미달한 경우라도, 대학입학 전형 성적이 본교가 설정한 기준보다 현저하게 부족하여 대학수학능력이 불충분하다고 판단되는 자는 입학을 불허할 수 있음

● 전형기간 중 수험생에게 알리는 공지사항과 합격자 발표는 본교 입학홈페이지에 공고함

● 입학전형의 공정성 및 투명성 강화를 위해 입시 결과에 대한 이의신청 절차를 운영하며, 수험생은 당해연도 입시 결과에 대해 최초합격자 발표 후 14일 이내에 이의신청서 작성 및 제출을 통하여 이의신청을 할 수 있음

※ 이의신청서는 본교 입학홈페이지 통합자료실에서 다운로드하여 작성 후 등기우편 제출

## 입학 관련 부서 전화번호

부서명	전화번호	안내사항
입학관리팀	02) 940 - 5640~3	입학전형 안내 및 제반 업무
입학사정관실	02) 940 - 5797~9	
교육지원팀	02) 940 - 5021~3 02) 940 - 5511~2	수강신청, 휴학, 전과 및 복수전공, 증명서 발급 등
학생복지팀	02) 940 - 5032~3	재학생 장학제도, 학자금대출
경력개발팀	02) 940 - 5035~6	취업정보
생활관 운영팀	02) 6958 - 9402~3	기숙사 신청

※ 본 모집요강에 명시되지 않은 사항은 본교 입학전형관리위원회가 정하는 바에 따름



## VIII

## 등록포기 및 환불 안내

등록포기 및  
등록금 환불  
신청 기간

- 최초 합격자 등록 마감 이후 ~ 2026. 2. 12.(목) 18:00까지

※ 토요일 및 공휴일에는 입학홈페이지를 통한 환불 신청만 가능하며, 입금은 다음 평일에 처리됨

## 등록포기 절차

- 본교 정시모집 합격자가 등록 완료 후 등록을 포기하고자 할 경우, 반드시 정해진 기간 내에 본교 입학홈페이지【<https://iphak.kw.ac.kr>】에서 등록포기 신청을 해야 함
- 등록포기 및 환불 처리 절차

본교 입학홈페이지【<https://iphak.kw.ac.kr>】 접속, [등록포기 및 등록금 환불 신청] 클릭

수험번호, 이름, 생년월일 입력 후 로그인

등록금 납부 내역 및 환불(예정) 금액 확인

등록 포기 사유 입력 및 환불계좌 확인

지원자 휴대폰 또는 기타 연락처로 전송된 인증번호 입력

등록포기 및 등록금 환불 신청 접수 및 승인(입학처)

등록금 환불(재무팀)

등록포기 및  
환불 시 유의사항

- 등록포기 및 환불 신청 시 번복이 불가능함
- 등록금은 원서접수 시 입력한 환불계좌로 환불됨
- 등록금 환불 기간이 경과된 후의 등록금 환불에 대하여는 교육부가 정한 『대학 등록금에 관한 규칙』을 따름



## IX 전형료

### 전형료

전형명	전형료	비고
• 수능【일반학생전형】	35,000원	
• 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】	70,000원 (1단계 45,000원) (2단계 25,000원)	1단계 불합격자는 25,000원 환불
• 수능【기회균형전형】	국가보훈대상자 기초생활수급자 차상위계층 한부모가족 지원대상자 자립지원 대상자	면제
	농어촌학생	40,000원
	특성화고졸업자	35,000원
• 수능【농어촌학생전형】	40,000원	
• 수능【특성화고졸업자전형】	35,000원	
• 학생부종합【특성화고등을졸업한재직자전형】	55,000원	

※ 인터넷 원서접수 수수료는 본교에서 부담함

### 전형료 면제

- 아래 대상자는 정시모집 모든 전형에 대한 전형료를 면제(환불)함  
• 「고등교육법 시행령」 제42조의3제1항에 해당하는 지원자 : 국가보훈대상자, 기초생활수급자

- 면제(환불) 대상자 자격 기준 및 제출서류

대상자	자격 기준	자격 증빙서류(제출서류)	비고
국가보훈대상자	「국가보훈 기본법」 제3조제2호에 따른 국가보훈대상자	[필수]대학입학특별전형 대상자 증명서	해당 보훈지청 또는 정부24 발급
		[해당자]보훈자의 손·자녀 : 대학수업료 등 면제대상자 증명서	해당 보훈지청 또는 정부24 발급 (장학금 지급 용도)
		[해당자]보훈자 본인 : 교육 지원 대상자 증명서	
기초생활수급자	「국민기초생활 보장법」 제2조 제1호, 제2호에 따른 수급(권)자	[필수]수급자 증명서 ※ 지원자 본인이 수급자인 경우에 한하여 인정	시, 군, 구청 또는 주민센터 발급

- 면제(환불) 대상자 자격 증빙서류 제출 안내

- 제출방법 : 원서접수 시 [반환 대상자]임을 선택하고, 자격 증빙서류 파일을 업로드

※ 단, 모든 서류는 2025. 12. 8.(월) 이후 발급분만 인정

※ 원서접수 기간 내에 자격 증빙서류 파일업로드(2개 이상일 경우 압축)를 완료한 자에 한하여 환불함



- 원서접수 완료 이후에는 납부한 전형료를 환불하지 않음

※ 실기고사 대상자가 해당 전형일에 결시한 경우에도 전형료를 환불하지 않음

## 전형료 환불

- 「고등교육법 시행령」 제42조의3제2항에 따른 입학전형료 반환 사유에 해당될 경우에는 예외적으로 전형료의 일부 혹은 전액을 환불할 수 있음

고등교육법 시행령 제42조의3제2항에 따른 입학전형료 반환 사유	반환액
• 입학전형에 응시한 사람이 착오로 과납한 경우	• 과납한 금액
• 대학의 귀책사유로 입학전형에 응시하지 못한 경우	• 납부한 입학전형료 전액
• 천재지변으로 인하여 입학전형에 응시하지 못한 경우	• 납부한 입학전형료 전액
• 질병 또는 사고 등으로 의료 기관에 입원하거나 본인의 사망으로 입학전형에 응시하지 못한 경우(해당 사항을 증명할 수 있는 경우만 해당)	• 납부한 입학전형료 전액
• 단계적으로 실시하는 입학전형에 응시하였으나 최종 단계 전에 불합격한 경우	• 납부한 입학전형료 중 응시하지 못한 단계의 입학전형에 드는 금액

- 수능【일반학생전형-스포츠융합과학과】 1단계 불합격자에게는 1단계 합격자 발표 후 4주 이내에 전형료 일부(25,000원)를 환불함  
※ 전형료 면제자 제외  
※ 환불을 위하여 원서접수 시 은행명, 계좌번호 및 예금주명을 정확하게 기재할 것

- 본교는 「고등교육법」 제34조의4제5항 및 「고등교육법 시행령」 제42조의3제3항에 따라 입학전형을 마친 후 입학전형 관련 수입/지출에 따른 잔액이 발생할 경우 2026. 4. 30.(목)까지 입학전형에 응시한 사람에게 납부한 입학전형료에 비례하여 반환할 예정임

- 입학전형료 반환 방법은 원서접수 시 아래 방법 중 하나를 선택하여야 함
  - 반환대상자가 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체(권장)
  - 본교 직접 방문
- 반환 방법 중 ‘반환 대상자가 금융기관의 환불계좌로 이체’하는 방법을 선택하는 경우에는 반환할 금액에서 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용을 차감하고 반환하며 금융기관의 전산망을 이용하는 데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음



## X 학사안내



### 신입학 정시모집 장학제도

장학명	선발기준 및 자격	선발인원	장학 혜택	비고
참빛 입학 장학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열(자율전공학부 자연계열 포함) 수능 4개 영역【국어, 수학(기하 또는 미적분), 영어, 과학탐구(2과목 평균】 등급 합이 4 이내인 자</li> <li>• 인문계열(자율전공학부 인문계열 포함) 수능 4개 영역【국어, 수학, 영어, 사회탐구/과학탐구(2과목 평균】 등급 합이 4 이내인 자</li> </ul>	자연 4명 인문 2명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4년간 수업료 전액 면제</li> <li>• 4년간 매 학기 학업지원금 1,200만원 지급</li> <li>• 본교 일반대학원[석·박사] 입학 시 수업연한 내 수업료 전액 지원 (학부 졸업 후 5년 이내 진학 시)</li> <li>• 해외 자매결연 대학에 교환학생으로 우선 파견(단, 성적 및 어학능력 자격기준 통과자에 한함)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 직전학기 성적 3.5 이상 취득한 학기에만 수업료 감면</li> <li>• 해당학기 성적 3.5 이상 취득 시 학기말에 학업 지원금 지급</li> </ul>
한울 입학 장학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자연계열(자율전공학부 자연계열 포함) 수능 수학(기하 또는 미적분) 영역 백분위가 90 이상, 영어 영역 등급이 2등급 이내이며, 국어 또는 과학탐구(2과목 평균) 영역 백분위가 90 이상인 자</li> <li>• 인문계열(자율전공학부 인문계열 포함) 수능 국어 영역 백분위가 92 이상, 영어 영역 등급이 2등급 이내이며, 수학 또는 사회탐구/과학탐구(2과목 평균) 영역 백분위가 92 이상인 자</li> </ul>	자연 17명 인문 9명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4년간 수업료 전액 면제</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 직전학기 성적 3.5 이상 취득한 학기에만 수업료 감면</li> </ul>
선취업 후진학 지원 장학생	학생부종합(특성화고등을졸업한재직자전형-정원내/외)로 입학한 자	해당인원	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4년간 수업료 20% 감면</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 직전학기 성적 3.0 이상 취득한 학기에만 지급</li> </ul>
공통사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 장학생 선발은 최초합격자를 대상으로 하며, 미등록으로 인한 결원은 차순위 대상자에게 승계하지 않음 (단, '선취업 후진학 지원 장학생'은 충원합격자를 포함하여 선발함)</li> <li>• 장학생 선발 시 수능성적은 수능(일반학생전형)의 수능 반영방법을 준용하되, 가산점을 부여하지 않음</li> <li>• 입학 후 2개 이상의 교내장학에 중복 해당하는 경우는 상위 장학 하나만 적용함(국가장학금은 중복수혜 가능)</li> <li>• 국가장학과 교내장학에 중복 해당하는 경우는 국가장학을 우선 적용한 뒤 차액에 대해 교내장학을 적용하며, 장학 합산액은 수업료를 초과하여 지급하지 않음</li> <li>• 장학금은 정규학기(4년제 8학기, 5년제 10학기, 편입학 4학기)에만 지급함</li> <li>• 입학 후 성적기준을 충족하지 못한 학기에는 장학금을 지급하지 않으며 장학금 수혜횟수는 차감함. 이후 성적기준을 충족할 경우 잔여 수혜횟수 범위 내에서 장학금을 지급함. 직전학기를 유급한 경우 성적기준 미충족으로 장학금을 지급하지 않음</li> <li>• 성적 산출은 계절학기를 포함하지 않은 정규학기만을 대상으로 하며, 확인용 성적증명서(F학점)을 포함하여 평점평균 산출)를 기준으로 함</li> <li>• 자퇴 또는 제적 시 장학생 자격은 상실되며, 재입학 시 장학혜택 없음</li> </ul>			



## 재학생 장학제도

장학명	선발기준 및 자격	선발인원	장학 혜택	신청시기
수석 장학금	성적우수자로서 직전학기 취득성적이 15학점(4학년 12학점) 이상, 평량평균이 3.0 이상인 자 또는 학과 자체기준에 의거, 이에 해당하는 자	해당인원	등록금 전액	6월 1~2주 12월 1~2주
참빛 장학금			등록금의 50%	
비마 장학금			등록금의 25%	
프론티어 장학금	학과 봉사활동이 인정되는 자로서 직전학기 취득성적이 15학점(4학년 12학점) 이상, 평량평균이 2.5 이상인 자		등록금의 25%	
학도 장학금	가정형편 곤란자로서 직전학기 취득성적이 12학점 이상, 평량평균이 2.0 이상인 자		등록금의 50%	
동해 장학금			등록금의 25%	
보훈 장학금	본인 또는 (조)부모가 보훈대상자인 자로서 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」이 규정하는 조건을 충족하는 자		등록금 전액	
새터민 장학금	북한이탈주민 본인 또는 자녀로서 「북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률」이 규정하는 조건을 충족하는 자		등록금 전액	
외국인 장학금	신(편)입학 외국인 특별전형 입학자		해당금액	
체육특기자 장학금	체육특기자전형 입학자로서 체육위원회의 추천을 받아 장학생으로 결정된 자 중 선수활동을 지속하는 자		해당금액	
로봇게임단 장학금	주관부서 장의 추천을 받아 장학생으로 결정된 자로서 본교 로봇게임단 활동을 지속하는 자	해당인원	등록금 전액	1월 1~2주 7월 1~2주
국가고시 장학금	국가고시장학금(1종) : 국가공무원 5급(행정직, 기술직), 외교관후보자 및 공인회계사, 변리사 시험의 합격자로서 직전학기 취득성적이 15학점(4학년 12학점) 이상, 평량평균이 2.5 이상인 자  국가고시장학금(2종) : 세무사, 관세사, 공인노무사, 감정평가사 시험의 합격자로서 직전학기 취득성적이 15학점(4학년 12학점) 이상, 평량평균이 2.5 이상인 자	해당인원	- 1차합격자 : 합격일 후 다음 학기부터 2개 학기 등록금 전액 - 최종합격자 : 합격일 후 다음 학기부터 졸업학기까지 등록금 전액	
가족 장학금	가족(직계2대, 형제자매, 부부)이 복수 이상으로 재학 중인 학생(신청일 현재)으로서 장학금 지급대상자(신청자의) 직전학기 취득성적이 15학점(4학년 12학점) 이상, 평량평균 2.5 이상인 자  ※ 신청학생 모두 '학부' 재학생(정규학기 내)이어야 함 학부-대학원, 학부-정보과학교육원인 경우 신청 불가	해당인원	- 2명 : 신청자 등록금의 1/3 - 3명 이상 : 신청자 등록금 전액	4월 1~2주 10월 1~2주
봉사 장학금	학생회 및 교내 자치단체 활동에 공로가 있는 자로서 직전학기 취득성적이 15학점(4학년 12학점) 이상, 평량평균이 2.0 이상인 자	해당인원	해당금액	4월 3~4주 10월 3~4주
빛솔재 장학금	본교 공공기숙사 입주 학생 중 지방출신학생, 장애학생 및 가정형편 곤란자(소득수준 70% 이하)	해당인원	기숙사비의 30%	해당시기
SW장학금	SW 관련 대회 입상 등 객관적으로 SW능력을 인정받은 자 및 SW연계전공 이수학생 중 우수한 자로서 SW중심대학사업단 장학위원회의 심의를 거친 해당 연도 장학금 지급기준에 의거, 이에 해당하는 자	해당인원	해당금액	해당시기
근로 장학금	교내 각 부서에 배치되어 일정시간의 근로를 제공한 자	해당인원	해당금액	3월 1~2주
교외	광운소프트웨어 우수인재 장학금	해당인원	- 1위 : 1년간 등록금 전액 - 2, 3위 : 1년간 등록금의 50%	- 1학기 장학금 : 6월 1일 이후 지급 - 2학기 장학금 : 직전학기 취득성적 15학점 이상, 평량평균 3.5 이상 유지할 경우 지급
	한국장학재단 등 50여 개 단체	연 인원 : 250여 명	해당금액	해당시기

※ 상기 내용은 2025년 4월 30일 기준임. 자세한 내용은 본교 홈페이지 공지사항 게시판 참조

※ 문의처 : 신입학 장학제도(입학관리팀 02-940-5640~3) / 재학생 장학제도(학생복지팀 02-940-5032~3)



## 기숙사(빛솔재)

가. 입사유형 : 12개월 / 6개월 / 4개월(학기) 단위 신청

나. 실 수 및 수용인원

구분	A동(남자)	B동(여자)	합계	비고
실 수	318실	173실	491실	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2인실 486실</li> <li>• 장애우실 5실</li> </ul>
수용인원	633명	344명	977명	

다. 신청 자격 : 광운대학교 학부 및 대학원 재학생(복학생 포함) 또는 신·편입생으로서, 입사 제한에 해당하지 않는 자

라. 신청 방법 : 추후 학교 홈페이지 공지사항 안내

마. 선발 방법

우선선발(사회적배려자)		일반선발	
순위	대상자	순위	대상자
1순위	장애인	1순위	12개월 신청자
2순위	기초생활수급 가구 자녀	2순위	6개월 신청자
3순위	차상위계층 가구 자녀	3순위	4개월 신청자
4순위	아동복지시설 퇴소자, 한부모가정 자녀, 다문화가정 자녀		
5순위	한국장학재단 학자금 지원구간 경계값 2구간 이하 가구 자녀	동순위 선발기준	신입생 : 거리점수(100점) 재학생 : 거리(60점)+성적(40점)+기숙사 상·별점
6순위	한국장학재단 학자금 지원구간 경계값 3구간 이하 가구 자녀		
7순위	한국장학재단 학자금 지원구간 경계값 4구간 이하 가구 자녀		

※ 우선선발 신청자는 6개월, 12개월 신청만 가능 (4개월 신청 불가)

※ 별도모집 대상자(외국인, 아이스하키 선수, 학군단, 정보과학교육원)는 해당 부서에서 자체기준으로 모집 및 선발

바. 생활관비(2025학년도 기준)

입사유형	보증금	생활관비	합계
4개월(학기)	100,000원	1,277,440원	1,377,440원
6개월(반기)	100,000원	1,766,460원	1,866,460원
12개월(연간)	100,000원	3,582,820원	3,682,820원

※ 선발 및 입사 후 입사기간 변경 불가

※ 생활관비 9,980원/1일(2025학년도 기준)

※ 장애인실(휠체어 이용자) 1인실의 경우 생활관비 30% 할인

※ 2026학년도 생활관비는 변경될 수 있으므로 추후 기숙사 모집공고를 확인 바람

※ 식대 미포함

- 1) 개인시설 : 침대, 책장, 책상, 의자, 옷장, 화장실, 샤워실, 인터넷 등
- 2) 공용시설 : 세탁실, 다림질실, 체력단련실, 세미나실, 무인택배보관함, 공동취사실, 주차장 등

사. 신청방법 : 생활관(빛솔재) 홈페이지【<https://kw.happydorm.or.kr>】에서 신청

아. 문의처 : 행정실(02-6958-9402~3)



## 자율전공학부 운영 주요사항

구분	주요내용
학부소개	<ul style="list-style-type: none"> <li>자율전공학부는 입학할 때 전공을 정하지 않고 ‘전공탐색세미나’ 교과목 및 대학생활 적응을 위한 OT학기제 등 다양한 교과·비교과 프로그램에 참여하며 자기 성찰과 전공탐색의 과정을 거쳐 인문/자연계열 구분 없이 모든 전공 중에서 자신이 원하는 주전공을 선택 또는 학과(부)로 진입할 수 있는 제도 운영</li> </ul>
주전공 선택 및 학과(부) 진입 인원제한 여부	<ul style="list-style-type: none"> <li>대학 내 모든 전공(※ 일부 학과는 선택 불가) 인원제한 없이 100% 자율 선택(진입) 가능             <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 선택(진입) 불가 전공 및 학과(부)                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 예체능 계열 : 스포츠융합과학과</li> <li>- 5년제 : 건축학과</li> <li>- 재직자전형 : 참빛인재대학 소속 학과</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>주전공 선택 및 학과(부) 진입 대상 학과(부)는 자율전공학부 입학생의 입학년도를 기준으로 적용</li> </ul>
주전공 선택 및 학과(부) 진입 시점	<ul style="list-style-type: none"> <li>주전공 선택 및 변경             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 최초 : 1학년 2학기 중간고사 후(10월 말) 지정된 기간에 하나의 주전공 선택                     <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 주전공은 학부 단위의 세부전공까지 선택해야 함</li> </ul> </li> <li>- 변경 : 2학년 1학기부터 4학년 1학기(7학기)까지 매 학기 중간고사 후 지정된 기간에 주전공 변경 신청 가능                     <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 주전공 변경은 4학년 1학기 중간고사 후까지 총 5회 신청 가능</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>『학과(부) 진입』 선택             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 최초 : 1학년 2학기 중간고사 후(10월 말) 지정된 기간에 학과 진입 선택                     <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 학과 진입을 선택한 학생은 2학년 1학기부터 선택한 주전공 적용</li> <li>- 1학년 2학기부터 3학년 2학기까지의 기간 중 1회에 한하여 학과 진입 허용                             <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 자율전공학부 학생이 학과 진입을 선택할 수 있는 시점은 3학년 2학기까지임</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>학과(부)로 진입한 이후에는 자율전공학부로의 소속 변경은 불가             <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 자율전공학부 학생이 학과로 진입한 후에는 일반학과 학생과 동일하게 타 학과로의 전과 신청은 가능함</li> </ul> </li> <li>타 학과(부) 학생이 자율전공학부로의 전과 신청은 불가</li> </ul> </li></ul>



## 기타 학사안내

본교 홈페이지【<https://www.kw.ac.kr>】[KW-LIFE] > [학사안내] > ‘학사일정, 학사정보’ 참고



## 서식

\* 수험번호는 인터넷 원서접수를 통해 입학원서에 부여된 수험번호를 기재합니다.

### 농어촌학생 지원자격 확인서 유형1[6년]

[농어촌 지역에서 중·고등학교 전 교육과정(6년)을 이수한 자]

모집단위	수험번호		
성명	생년월일		
연락처(본인)	연락처(보호자)		
지원자격 유형1(6년)	학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고 같은 기간 보모 학생(본인) 모도가 농어촌 지역에 거주한 자		
재학 이력			
학교명	재학 기간 (연.월.일 ~ 연.월.일)	학교 주소 (정확한 주소 기재)	
중학교	~	도(시)	시/군
중학교	~	도(시)	시/군
고등학교	~	도(시)	시/군
고등학교	~	도(시)	시/군
거주지 정보 [지원자 기준 중학교 1학년 입학일부터 작성]			
구분	성명	거주 기간 (연.월.일 ~ 연.월.일)	거주 지역 (주민등록상 주소지)
지원자 본인		~	
		~	
		~	
		~	
부		~	
		~	
		~	
		~	
모		~	
		~	
		~	
		~	
<small>* 필요한 경우 칸을 나누거나 추가하여 기재할 수 있음            * 행정구역 변경으로 인한 주소명 변경의 경우, 변경 이후의 주소만 기재할 것            * 확인서는 본 양식 수기 작성 또는 타이핑 입력 후 학교장의 직인을 받아 제출할 것            * 이 밖에도 부·오의 거주지 및 거주기간 등을 확인하기 위해 추가 서류를 요청할 수 있음</small>			

위 학생은 광운대학교 2026학년도 정시모집 수능【기회균형전형-농어촌학생】 또는 수능【농어촌학생전형】 지원자격 중 유형1(6년)에 해당하는 지원자격을 갖추었음을 확인하였으며, 이에 본 확인서를 제출합니다.

20 년 월 일

\_\_\_\_\_ 고등학교장 (직인)

광운대학교 총장 귀하

\* 수험번호는 인터넷 원서접수를 통해 입학원서에 부여된 수험번호를 기재합니다.

### 농어촌학생 지원자격 확인서 유형2[12년]

[농어촌 지역에서 초·중·고등학교 전 교육과정(12년)을 이수한 자]

모집단위	수험번호		
성명	생년월일		
연락처(본인)	연락처(보호자)		
지원자격 유형2(12년)	학생 본인이 농어촌 지역에 소재한 학교에서 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고 같은 기간 본인이 농어촌 지역에 거주한 자		
재학 이력			
학교명	재학 기간 (연.월.일 ~ 연.월.일)	학교 주소 (정확한 주소 기재)	
초등학교	~	도(시)	시/군
초등학교	~	도(시)	시/군
중학교	~	도(시)	시/군
중학교	~	도(시)	시/군
고등학교	~	도(시)	시/군
고등학교	~	도(시)	시/군
거주지 정보 [지원자 기준 초등학교 1학년 입학일부터 작성]			
구분	성명	거주 기간 (연.월.일 ~ 연.월.일)	거주 지역 (주민등록상 주소지)
지원자 본인		~	
		~	
		~	
		~	
부		~	
		~	
		~	
		~	
모		~	
		~	
		~	
		~	
<small>* 필요한 경우 칸을 나누거나 추가하여 기재할 수 있음            * 행정구역 변경으로 인한 주소명 변경의 경우, 변경 이후의 주소만 기재할 것            * 확인서는 본 양식 수기 작성 또는 타이핑 입력 후 학교장의 직인을 받아 제출할 것</small>			

위 학생은 광운대학교 2026학년도 정시모집 수능【기회균형전형-농어촌학생】 또는 수능【농어촌학생전형】 지원자격 중 유형2(12년)에 해당하는 지원자격을 갖추었음을 확인하였으며, 이에 본 확인서를 제출합니다.

20 년 월 일

\_\_\_\_\_ 고등학교장 (직인)

광운대학교 총장 귀하

\* 본교 입학홈페이지【<https://iphak.kw.ac.kr>】통합자료실에서 다운로드 가능합니다.

## 교통안내

### 지하철



#### 1호선

(인천, 수원-서울역-청량리-의정부) 광운대역 하차, 도보 6분



#### 6호선

(용암-신내) 석계역 하차, 1번 출구에서 도보 10분



#### 7호선

(도봉-노원-군자-건대입구-청담-고속터미널-온수) 이용 시

태릉입구역에서 6호선으로 환승, 석계역 하차, 1번 출구에서 도보 10분

### 태릉입구역 / 석계역-광운대 무료셔틀버스

- 월요일 ~ 금요일 운행(하계, 동계방학기간 중 제외)
- 오전 08:20 ~ 10:30, 9분 간격 운행
- 태릉입구역 1번 출구앞 버스정류장
- 석계역 공영주차장 3거리-석계역 6호선 1번 출구에서 도보 30m

### 버스노선

- 정문앞 방면 : 261번 / 1017번 / 1137번 / 1140번
- 광운대역 방면 : 광운대역 하차(도보 6분) 163번 / 1133번
- 한천로 방면 : 장위3동주민센터 하차(도보 5분) 145번 / 1218번
- 석계역 방면 : 석계역 하차(셔틀버스 이용 또는 도보 10분) 1155번 / 1156번

우리는  
강하다  
光하다

혁신 기술 연구의 탑티어 광운대학교



01897 서울특별시 노원구 광운로 20 광운대학교 [www.kw.ac.kr](http://www.kw.ac.kr)  
**Tel.** 입학관리팀 : 02-940-5640~3 **입학사정관실** : 02-940-5797~9 **Fax.** 02-940-5459