

# 2024학년도 조선대학교 수시모집

CHOSUN  
UNIVERSITY  
1946

[수정본] 실기고사 전형일정 변경(P.11)



조선대학교  
CHOSUN UNIVERSITY



**CHOSUN  
UNIVERSITY**

**CHOSUN  
UNIVERSITY  
SINCE**



## 신입생 입학우수장학금

모집단위	종류	혜택	금액	자격기준
전체 (의예과, 치의예과, 약학과 제외)	입학우수 장학금 (1종)	정규학기 전체	등록금 전액	1. 수시모집 : 단과대학별 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 단과대학별 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어 1개 영역) 백분위점수가 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (2종)	정규학기 전체	등록금 1/2	1. 수시모집 : 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어 1개 영역) 백분위점수가 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (3종)	최초 등록 1회	2백만원	1. 수시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 내에서 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 낮은 자 중 학생부 반영총점이 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 내에서 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어 1개 영역) 백분위점수가 상위인 자
의예과, 치의예과, 약학과	입학우수 장학금 (1종)	정규학기 전체	등록금 전액	1. 수시모집 : 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 1과목 중 3개 영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 수능 영어영역 등급이 1등급인 자 중 수능 반영총점이 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (2종)	정규학기 전체	등록금 1/2	1. 수시모집 : 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 1과목 중 3개 영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 (입학우수장학금 1종 제외) 2. 정시모집 : 모집단위별 수능 영어영역 등급이 1등급인 자 중 수능 반영총점이 가장 상위인 자(입학우수장학금 1종 제외)
	입학우수 장학금 (3종)	최초 등록 1회	2백만원	1. 수시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 이내에서 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 1과목 중 3개 영역 등급의 합이 낮은 자 중 학생부 반영총점이 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 이내에서 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역 백분위점수가 상위인 자

※ 최초합격자에 한하여 선발하며, 유지조건 및 세부사항은 장학안내 홈페이지 참조

※ 상위 입학장학금 선발자는 하위 입학장학금 대상에서 제외

※ 수능최저학력기준에 상관없이 수능자료 제공자를 대상으로 선정

## 신입생 동문자녀장학금

모집단위	종류	혜택	금액	자격기준
전체	동문자녀 장학금	최초 등록 1회	등록금 1/3	신(편)입생 중 부모가 모두 본 대학교 학사과정을 졸업한 자

※ 등록금 범위 내에서 교내 장학금과 중복 수혜 가능

장학팀 062\_230\_6999, 062\_605\_5746

장학안내 홈페이지 [www.chosun.ac.kr/scho/](http://www.chosun.ac.kr/scho/)

# 지역과 함께 100년, 학생과 함께 미래로!

지역발전 거점대학, 학생 중심 지원 제도를 통해  
다양한 경험을 가진 미래형 인재를 만든다



## 조선대학교의 주요 성과

한국기업평판연구소 주관(2022년)  
대학브랜드 평판 호남권

1위



영국 타임스고등교육(Times Higher Education·THE) 주관  
2023 THE 세계대학 순위 국내

25위



우주인력양성, 국방 및 산학연 연계사업을 위한  
국내 우주기술 연구소 설립

전국 3번째



해외 취업 지원 프로그램  
K-Move 스쿨 2년 연속 취업률

100%



## 탄탄하고 다양한 국책사업 유치



2023년 스마트 특성화 기반  
구축사업

2년간 91 억원

재학생 맞춤형 고용서비스  
운영기관 선정

5년간 45 억원

지자체-대학 협력기반  
지역혁신산업

4년간 160 억원

조선대-NHN 아카데미  
SW전문인재양성사업

4년간 25 억원

인문한국플러스(HK+)  
지원사업 운영

7년간 60 억원

지능형 로봇 혁신공유대학  
사업단 운영

7년간 76 억원

## 01 지역을 선도하는 대학 경쟁력

### 지역 발전 견인

- 전국 최대 e스포츠 경기장에 이어 e스포츠산업지원센터 조성 및 운영사업 선정(2022.03.)
- 과학기술정보통신부 주관 SW전문인재양성사업 최종 선정(2022.05.)
- 보건복지부 K-바이오헬스 지역센터 개소(2022.09.)
- 광주산학연합협의체와 유관기관 간 업무 협약 체결(2023.03.)



### AI 인재 양성

- 백두산 천지폭발 징후 관측 임무 큐브위성 개발(2021.03.)
- 제3차 한국형 발사체 누리호 탑재 큐브위성 발사 및 궤도안착, 신호수신 성공(2022.06.)
- "양자내성암호 기술 개발" 주도, 특허청 출원 기업 포함 세계 23위 국내 대학 2위 선정(2023.03.)



### 미래 사업 선도

- 무인공공정보수집차 자율주행 임시운행허가 취득(2021.09.) / 실증 운행 시작(2021.11.)
- 디지털 신기술 인재양성 지능형로봇 분야 혁신공유대학 선정(2021.05.)



## 02 비상하는 인재양성 학과 경쟁력

### 중등교원 임용고시 합격생 증가



#### 미디어커뮤니케이션학과

인필 '미디어산업 인재육성' 위한 업무협약

#### 언어치료학과

언어재활사 국가고시 3년 연속 합격률 100% 쾌거

#### 스포츠산업학과

스포츠도시 광주 챌린지 공모전 2022 대상 수상

#### 무역학과

산업통상자원부 주관 '2022 대학생 FTA 활용 학술대회' 대상 수상

#### 만화·애니메이션학과

미국 조지메이슨대와 공동프로젝트 진행

#### 산업공학과

각종 경진대회서 두각 ... 대상 등 수상 잇따라

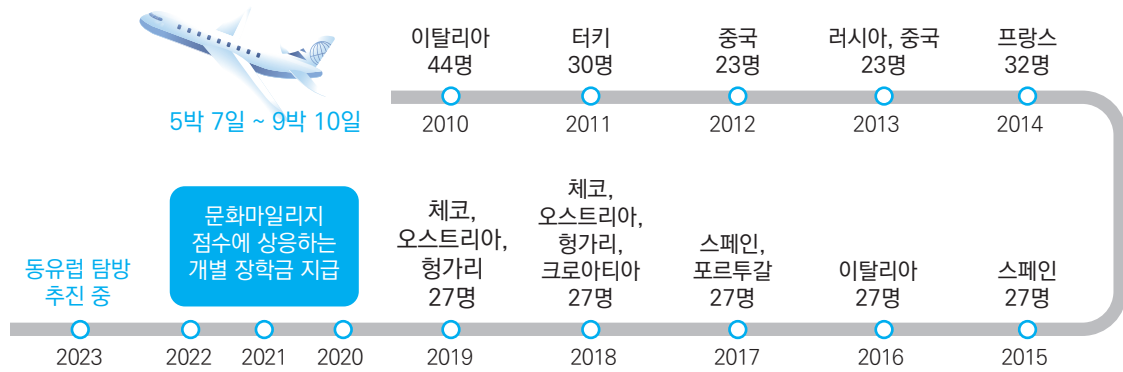
#### 기계공학과

'기업이 직접 뽑은 최우수 학과'

## 03 경험과 혜택을 한번에! 문화마일리지 제도

### 문화마일리지란?

- 비교과 활동 역량에 대해 마일리지 점수를 누적하여 **해외문화탐방** 및 **장학금**을 부여하는 제도
- **장학금 부여** 입학 후부터 참여한 활동 영역별로 마일리지를 지급하며, 1M당 700원으로 장학금 지급
- **해외 문화 탐방의 기회**



## 04 쉽고 재밌다! 장학제도

### 서류전형 PLUS+ 자격증 취득하기

한국사, 컴활 온라인취업강좌 듣고 자격증 취득 시 문화마일리지 및 장학금 지급

### Early - Check in - Campus

매주 2회 오전 10시까지 출석 인증 후 하루 계획 작성 활동 시 문화마일리지 및 장학금 지급

### SOS JUMP

지도교수와 함께 자유 주제로 학습 공동체 운영 후 보고서 제출 시 문화마일리지 및 장학금 지급

## 05 실전에 강하다! 취업제도

### STEP 01

#### 서류전형



전 대기업 인사담당자와 함께하는 자기소개서 작성 컨설팅

### STEP 02

#### 필기전형



NCS 사관학교/영역별 고득점 전략 및 실전 문제풀이

### STEP 03

#### 면접전형



실무면접 / 인성면접 실전 스킬 및 모의면접 컨설팅

### 실제 채용전형에 맞춘 다양한 프로그램 운영

- 지역인재 7급 공무원 준비반
- 해외 취업 준비(K-MOVE 스쿨)
- 취업 분야별 스터디 운영(CSU골드클럽)
- 은행권, 공기업 등 현장 인턴십 및 일경험 제공

※ 해당 내용은 운영 상황에 따라 변경될 수 있음



## 수시모집 안내

- 011 | 전형일정 |
- 012 | 원서접수 |
- 013 | 서류제출 |
- 014 | 서류제출 | **졸업예정자 추가 서류**
- 015 | 주요사항 |
- 016 | 주요변경사항 |
- 017 | 수능최저학력기준 |
- 018 | 모집단위 및 모집인원 |
- 020 | 01 학생부교과 | 일반전형
- 021 | 02 학생부교과 | 군사학과전형
- 028 | 03 학생부교과 | 지역인재전형
- 029 | 04 학생부교과 | 지역기회균형전형
- 030 | 05 학생부교과 | 사회통합전형
- 033 | 06 학생부교과 | 평생학습자전형
- 034 | 07 학생부교과 | 특성화고교전형(정원 외)
- 036 | 08 학생부교과 | 특성화고졸업재직자전형(정원 외)
- 038 | 09 학생부교과 | 장애인등대상자전형(정원 외)
- 039 | 10 학생부교과 | 기초생활,차상위,한부모전형(정원 외)
- 040 | 11 학생부종합 | 면접전형
- 041 | 12 학생부종합 | 서류전형
- 042 | 13 학생부종합 | 소프트웨어전형
- 043 | 14 학생부종합 | 창업인재전형
- 044 | 15 학생부종합 | 농어촌학생전형
- 046 | 16 실기/실적 | 실기전형
- 054 | 17 실기/실적 | 특기자전형

# 1

part

## 학교생활기록부 안내

- 국내고등학교출신자 | 학교생활기록부 반영 | 072
- 검정고시출신자 | 학교생활기록부 반영 | 074
- 외국고등학교출신자 | 학교생활기록부 반영 | 075
- 방법 | 학생부종합전형 평가 | 076
- 서류평가 | 학생부종합전형 평가 | 077
- 면접평가 | 학생부종합전형 평가 | 078
- 주안점 | 학생부종합전형 평가 | 079
- 기재금지사항 | 학생부종합전형 평가 | 083
- | 학교생활기록부 대체 서식 | 084
- | 농어촌학생 지원자격 확인서 | 087
- | 동일계열 교과목 이수 확인서 | 088

# 2

part



# CONTENTS

## 수험생 안내

- 090 | 수험생 유의사항 |
- 092 | 합격자 선발방법 |
- 093 | 입학전형 이의신청 |
- 094 | 대학입학전형자료 온라인 제공 |
- 095 | 전형료 |
- 096 | 전형료 환불 및 반환 |
- 097 | 등록 |
- 098 | 등록포기 및 환불 |
- 099 | 2023학년도 입시결과 |
- 104 | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 |

3  
part

## 대학생활 안내

- | 학사제도 | 110
- | 장학제도 | 113
- | CSU-SP & 문화마일리지 | 117
- | 국제화 프로그램 | 118
- | 생활관(기숙사) | 121
- | 언어교육원 | 122
- | 취업지원 프로그램 | 124
- | 대학일자리플러스센터 | 126
- | 도서관 & 독서활동 프로그램 | 127
- | 장애학생 지원 | 130
- | 안내 연락처 | 131

4  
part



# part 1

## 수시모집 안내

- 011 | 전형일정 |
- 012 | 원서접수 |
- 013 | 서류제출 |
- 014 | 서류제출 | 졸업예정자 추가 서류
- 015 | 주요사항 |
- 016 | 주요변경사항 |
- 017 | 수능최저학력기준 |
- 018 | 모집단위 및 모집인원 |
- 020 | 01 학생부교과 | 일반전형
- 021 | 02 학생부교과 | 군사학과전형
- 028 | 03 학생부교과 | 지역인재전형
- 029 | 04 학생부교과 | 지역기회균형전형
- 030 | 05 학생부교과 | 사회통합전형
- 033 | 06 학생부교과 | 평생학습자전형
- 034 | 07 학생부교과 | 특성화고교전형(정원 외)
- 036 | 08 학생부교과 | 특성화고졸업재직자전형(정원 외)
- 038 | 09 학생부교과 | 장애인등대상자전형(정원 외)
- 039 | 10 학생부교과 | 기초생활,차상위,한부모전형(정원 외)
- 040 | 11 학생부종합 | 면접전형
- 041 | 12 학생부종합 | 서류전형
- 042 | 13 학생부종합 | 소프트웨어전형
- 043 | 14 학생부종합 | 창업인재전형
- 044 | 15 학생부종합 | 농어촌학생전형
- 046 | 16 실기/실적 | 실기전형
- 054 | 17 실기/실적 | 특기자전형



## | 전형일정 |

구분		일정		비고
원서접수		2023. 9. 11.(월) 9:00 ~ 9. 15.(금) 18:00		입학처 홈페이지 원서 접수
서류제출		2023. 9. 11.(월) 9:00 ~ 9. 22.(금) 18:00		기한 내 도착분만 인정
1단계 합격자	학생부교과	군사학과전형		2단계 안내사항 공고
	학생부종합	면접전형 소프트웨어전형 창업인재전형		면접평가 안내사항 공고
면접 고사	학생부교과	군사학과전형		2단계 평가
	학생부종합	면접전형 소프트웨어전형 창업인재전형		학생부종합전형 면접평가장 및 시간은 1단계 합격자 발표 시 입학처 홈페이지에 공고 (개인별 면접일정은 변경 불가)
실기 고사	실기/실적	실기전형	문예창작학과 음악교육과 체육학과 스포츠산업학과 공연예술무용과 미술체육대학(예능)	입학처 홈페이지 공고 (실기고사 5일 전)
		실기전형	태권도학과	
		특기자전형	체육학과 태권도학과	
합격자 발표	학생부교과	사회통합전형 평생학습자전형 특성화고교전형 * 특성화고졸업재직자전형 * 장애인등대상자전형 *		입학처 홈페이지 공고하며, 합격자는 온라인 문서등록 실시
	학생부종합	서류전형		
	실기/실적	실기전형 특기자전형		
	학생부교과	일반전형 지역인재전형 지역기회균형전형 기초생활, 차상위, 한부모전형 *		
	학생부종합	면접전형 소프트웨어전형 창업인재전형 농어촌학생전형 *		
	학생부교과	군사학과전형		
총원 합격자 발표	온라인 문서등록		2023. 12. 18.(월) ~ 12. 21.(목)	
	발표		2023. 12. 22.(금) ~ 12. 28.(목)	
		등록		2023. 12. 22.(금) ~ 12. 29.(금)
등록금 납부		2024. 2. 7.(수) ~ 2. 13.(화) 16:00		등록금고지서 확인 후 지정된 금융기관 계좌에 납부

「\*」 표시 : 정원 외 모집

▶ 전형(공고, 원서접수, 면접/실기고사, 합격자 발표 등)에 관한 정보는 우리 대학 입학처 홈페이지에서 공고 <http://i.chosun.ac.kr>

## | 원서접수 |

기간	2023. 9. 11.(월) 9:00 ~ 9. 15.(금) 18:00
방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 우리 대학 입학처 홈페이지 <a href="http://i.chosun.ac.kr">http://i.chosun.ac.kr</a></li> <li>■ 진학사 홈페이지 <a href="http://jinhakapply.com">http://jinhakapply.com</a></li> </ul>

## 1 유의사항

- 원서접수는 인터넷 접수만 가능하며 방문 접수 불가
- 인터넷 원서접수를 완료하면 지원사항(전형유형, 모집단위, 실기과목 등)은 수정이나 취소 불가
- 원서에 기재된 연락처가 변경되면 우리 대학 입학처 홈페이지에서 정정 요청
- 「특별법에 의해 설립된 대학」은 복수지원과 이중등록에서 제외
- 제출서류의 허위기재, 위변조, 부정행위 등이 발생하면 합격 및 입학 취소 처리
- 등록금 납부, 환불을 위해서 이체 한도가 충분한 계좌 등록 필수(카카오뱅크mini 등 불가)

## 2 복수지원

- 타 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)을 포함하여 최대 6회까지 지원 가능
- 최대 6회를 초과한 원서접수는 취소 처리
- 복수지원 또는 이중등록 위반이 발생하면 합격 취소 처리

## 3 우리 대학 복수지원 가능

- 수시모집 17개 전형에 최대 6개 전형에 지원 가능(타 대학 지원횟수 포함)
- 전형별로는 1개의 모집단위만 지원 가능  
예) 학생부교과(지역인재전형)에 의예과 지원(O)  
학생부교과(지역인재전형)에 의예과 및 치의예과 복수지원(X)
- 전형이 다르면 동일한 모집단위에서 복수지원 가능  
예) 의예과에 학생부교과(일반전형) 및 학생부교과(지역인재전형) 복수지원(O)

## 4 특별법에 의해 설립된 대학

- 국군간호사관학교, 경찰대학, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원, 육·해·공군사관학교, 한국과학기술원, 한국예술종합학교, 한국폴리텍대학교 등

## | 서류제출 |

발급일자	2023. 9. 1.(금) 이후 발급한 서류만 가능(전형별로 지원자격을 확인하여 서류 제출)
기간	2023. 9. 11.(월) 9:00 ~ 9. 22.(금) 18:00까지(기간 내 도착분에 한해서 인정)
장소	61452 광주광역시 동구 조선대5길 31(서석동) 조선대학교 입학처 입학전형실(해오름관 2층)
방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷 원서접수 사이트에서 서류제출용 봉투표지를 출력하여 봉투에 부착</li> <li>우편(등기, 택배)이나 방문하여 제출(토요일, 공휴일은 불가)</li> </ul>
확인	원서접수 사이트에서 제출서류 상태 확인

1  
유의사항

- 서류는 원본으로 각 1부 제출(사본, FAX 제출 불가)
- 주민등록번호 뒷자리까지 표기(서류에 주민등록번호 뒷자리가 없는 경우 제외)
- 기한 내에 모든 서류를 제출해야 하며, 제출하지 않을 경우는 부적격 처리
- 외국고등학교출신자는 외국고등학교에서 발급받은 성적증명서, 졸업(예정)증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서를 해당 학교 소재국에서 지정한 기관에서 발급받아 추가로 제출하거나, 학교 소재국 한국영사관에서 영사확인서를 발급받아 추가로 제출(외국고등학교 성적체계(Grade scale)를 포함)

「\*」 표시 : 정원 외

2  
제출서류  
지원자격  
증빙서류는  
전형별  
제출서류 참고

전형 유형	전형명	국내고등학교출신자	검정고시출신자	외국고등학교출신자
학생부 교과	일반전형	• 학교생활기록부	• 검정고시 성적증명서	• 졸업(예정)증명서 • 전 학년 성적증명서
	군사학과전형			
	지역인재전형	• 학교생활기록부 • 지원자격 증빙서류	【지원불가】	
	지역기회균형전형			
	사회통합전형			
	평생학습자전형			
	장애인등대상자전형			
	기초생활, 차상위, 한부모전형 *			
특성학교고교전형 *	【지원불가】			
특성학교졸업재직자전형 *	【지원불가】			
학생부 종합	면접전형	• 학교생활기록부	• 검정고시 성적증명서 • 학교생활기록부 대체 서식	• 졸업(예정)증명서 • 전 학년 성적증명서 • 학교생활기록부 대체 서식
	서류전형			
	소프트웨어전형			
	창업인재전형			
	농어촌학생전형 *	• 학교생활기록부 • 지원자격 증빙서류	【지원불가】	
실기 / 실적	실기전형	• 학교생활기록부	• 검정고시 성적증명서	• 졸업(예정)증명서 • 전 학년 성적증명서
	특기자전형	• 학교생활기록부 • 지원자격 증빙서류	• 검정고시 성적증명서 • 지원자격 증빙서류	• 졸업(예정)증명서 • 전 학년 성적증명서 • 지원자격 증빙서류

- ▶ 학교생활기록부, 검정고시 성적증명서는 인터넷 원서접수에서 온라인 제공에 동의하면 별도 제출서류 불필요
- ▶ 학생부교과(사회통합전형) 지원자격 중 농어촌학생전형은 검정고시출신자, 외국고등학교출신자 지원 불가
- ▶ 학생부종합전형에 지원한 검정고시출신자와 외국고등학교출신자가 국내 학력인정 교과의 학교생활기록부가 있는 경우 「학교생활기록부 대체 서식」과 별개로 학교생활기록부를 제출 가능
- ▶ 국내고등학교에 입학 후 외국고등학교를 졸업하면 외국고등학교출신자로 간주
- ▶ 외국고등학교에 입학 후 국내고등학교에서 졸업하고, 1개 학기 이상의 학생부가 있으면 국내고등학교출신자로 간주 (단, 1개 학기 이상의 학생부가 없으면 외국고등학교출신자로 간주)

## | 서류제출 | 졸업예정자 추가 서류

발급일자	졸업일 이후 발급한 서류만 가능
기간	2024. 2. 22.(목) 18:00까지(기한 내 도착분에 한해서 인정)
장소	61452 광주광역시 동구 조선대5길 31(서석동) 조선대학교 입학처 입학전형실(해오름관 2층)
방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷 원서접수 사이트에서 서류제출용 봉투표지를 출력하여 봉투에 부착</li> <li>우편(등기, 택배)이나 방문하여 제출(토요일, 공휴일은 불가)</li> </ul>
확인	원서접수 사이트에서 제출서류 상태 확인

### 1

#### 유의사항

- 2023년 12월부터 2024년 2월까지 졸업예정자만 제출(2023년 2월 이전 졸업자는 미제출)
- 서류는 원본으로 각 1부 제출(사본, FAX 제출 불가)
- 주민등록번호 뒷자리까지 표기(서류에 주민등록번호 뒷자리가 없는 경우 제외)
- 기한 내에 모든 서류를 제출해야 하며, 제출하지 않을 경우는 부적격 처리

### 2

#### 제출서류

전형유형	전형명	제출서류
학생부교과	지역인재전형	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> </ul>
	지역기회균형전형	
	특성화고교전형 *	
학생부종합	사회통합전형 (농어촌학생 지원자)	[유형1] <ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> <li>지원자, 부, 모의 주민등록표초본(주소 변동내역 포함) 각 1부</li> </ul>
	농어촌학생전형 *	[유형2] <ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> <li>지원자의 주민등록표초본(주소 변동내역 포함)</li> </ul>

「\*」 표시 : 정원 외 모집

## | 주요사항 |

1  
모집인원

수시모집			정시모집			합계		
정원 내	정원 외	소계	정원 내	정원 외	소계	정원 내	정원 외	소계
3,934	369	4,303	414	-	414	4,348	369	4,717

2  
전형별 요약

전형유형	전형명	모집인원	전형방법	학생부	지원자격 서류	수능최저 학력기준
학생부교과	일반전형	1,312	일괄합산	○	X	△
	군사학과전형	34	단계별	○	X	○
	지역인재전형	718	일괄합산	○	X	△
	지역기회균형전형	9		○	○	△
	사회통합전형	97		○	○	X
	평생학습자전형	21		○	○	X
	특성화고교전형 *	57		○	○	X
	특성화고졸업재직자전형 *	120		○	○	X
	장애인등대상자전형 *	15		○	○	X
기초생활,차상위,한부모전형 *	78	○	○	△		
[소계]	2,461					
학생부종합	면접전형	402	단계별	○	X	△
	소프트웨어전형	12		○	X	X
	창업인재전형	6		○	X	X
	서류전형	915	일괄합산	○	X	X
	농어촌학생전형 *	99		○	○	△
[소계]	1,434					
실기/실적	실기전형	344	일괄합산	○	X	X
	특기자전형	64	일괄합산	○	○	X
[소계]	408					
[합계]	4,303					

「\*」 표시 : 정원 외 모집, 「○」 표시 : 전체 적용, 「△」 표시 : 일부 적용, 「X」 표시 : 전체 미적용

3  
기타사항

- 실기/실적은 수시모집에서 전원 선발 예정
- 수시모집에서 발생한 미충원 인원은 정시모집으로 이월하여 모집

## | 주요 변경사항 |

1  
모집 인원  
확대

전형유형	2023학년도			2024학년도		
	정원 내	정원 외	합계	정원 내	정원 외	합계
학생부교과	2,061	265	2,326	2,191	270	2,461
학생부종합	1,014	99	1,113	1,335	99	1,434
실기/실적	323	-	323	408	-	408
합계	3,398	364	3,762	3,934	369	4,303

2  
전형 변경  
및 신설

전형유형	2023학년도	2024학년도
학생부교과	특성화고 등을 졸업한 재직자전형	특성화고졸업재직자전형
	기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자 전형	기초생활, 차상위, 한부모전형
학생부종합	일반전형	면접전형
	지역인재전형	-
	-	서류전형
	-	창업인재전형

3  
학생부교과  
사회통합전형  
지원자격 확대

2023학년도	2024학년도
<ul style="list-style-type: none"> <li>국가보훈대상자</li> <li>만학도</li> <li>기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국가보훈대상자</li> <li>만학도</li> <li>기초생활수급자, 차상위계층, 한부모가족</li> <li>농어촌학생</li> <li>자립지원대상아동</li> </ul>

4  
모집단위  
명칭 변경

2023학년도		2024학년도	
법사회대학	신문방송학과	법사회대학	미디어커뮤니케이션학과

5  
수능  
최저학력기준  
변경

전형유형	전형명	모집단위	2023학년도	2024학년도
학생부교과	일반전형	의학계열, 사범대학을 제외한 모집단위	국어, 수학, 영어, 탐구 중 1개 영역 등급이 5 이내	국어, 수학, 영어, 탐구 중 1개 영역 등급이 6 이내
		간호학과	국어, 수학, 영어, 탐구 중 2개 영역 등급의 합이 5 이내	국어, 수학, 영어, 탐구 중 2개 영역 등급의 합이 6 이내
	군사학과전형	군사학과	국어, 수학, 영어 중 3개 영역 등급의 합이 15 이내	국어, 수학, 영어, 탐구 중 3개 영역 등급의 합이 15 이내
실기/실적	실기전형	음악교육과 문예창작학과	국어, 수학, 영어, 탐구 중 1개 영역 등급이 5이내	미적용



# | 수능최저학력기준 |

## 1

### 유의사항

- 한국사는 수능최저학력기준 영역에 미반영(단, 응시 필수)
- 탐구과목은 우수한 1과목만 반영(사회/과학탐구 반영, 직업탐구 미반영)
- 의예과는 수학(미적분/기하 택1) 의무반영
- 의예과, 치의예과, 약학과는 국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목 이상) 응시 필수
- 수능최저학력기준 예시  
 <예시1> 1개 60이내 → 반영하는 1개 영역이 6등급 이내  
 <예시2> 3합 50이내 → 반영하는 3개 영역 등급의 합이 5등급 이내

## 2

### 의학계열 제외한 모집단위

모집단위	전형유형	전형명	수능 반영 영역					수능최저 학력기준
			국어	수학	영어	탐구(택 1)		
						사회	과학	
전체 (아래 모집단위 제외)	학생부교과	일반전형	○	○	○	○	○	1개 60이내
사범대학			○	○	○	○	○	2합 100이내
미술체육대학			-	-	-	-	-	미적용
군사학과		군사학과전형	○	○	○	○	○	3합 150이내

## 3

### 의학계열 모집단위

모집단위	전형유형	전형명	수능 반영 영역					수능최저 학력기준
			국어	수학	영어	탐구(택 1)		
						사회	과학	
의예과	학생부교과	일반전형	○	●	○	X	○	3합 50이내
		지역인재전형	○	●	○	X	○	
		지역기회균형전형	○	●	○	X	○	
	학생부종합	면접전형	○	●	○	X	○	3합 60이내
		농어촌학생전형	○	●	○	X	○	
치의예과	학생부교과	일반전형	○	○	○	X	○	3합 50이내
		지역인재전형	○	○	○	X	○	3합 60이내
		지역기회균형전형	○	○	○	X	○	3합 70이내
	학생부종합	면접전형	○	○	○	X	○	3합 60이내
		농어촌학생전형	○	○	○	X	○	3합 70이내
약학과	학생부교과	일반전형	○	○	○	X	○	3합 60이내
		지역인재전형	○	○	○	X	○	3합 70이내
		지역기회균형전형	○	○	○	X	○	3합 80이내
		기초생활,차상위,한부모전형	○	○	○	X	○	
	학생부종합	면접전형	○	○	○	X	○	3합 70이내
간호학과	학생부교과	일반전형	○	○	○	○	○	2합 60이내
		지역인재전형	○	○	○	○	○	

「○」 표시 : 해당 수능영역 반영, 「X」 표시 : 해당 수능영역 미반영, 「●」 표시 : 수학(미적분/기하 택1) 의무반영



# | 모집단위 및 모집인원 |

대학	계열	모집단위	입학정원	세부전공	2022 이월인원	학생부교과										학생부종합					실기/실적			합계				
						정원 내					정원 외					정원 내			정원 외	정원 내		정원 외		소계				
						일반	군사학과	지역인재	지역기회균형	사회통합	평생학습자	특성화고	재직자	장애인	기초생활	소계	면접	서류	소프트웨어	창업인재	농어촌학생	소계	실기		특기자	소계		
																								정원 내			정원 외	실기
IT 융합 대학	자연	전자공학전공	100		38	10	2	3		3	56	12	20		4	36	0	82	10	92								
		공학부 지능IoT전공	60		24	10					34	6	15			21	0	55	0	55								
		컴퓨터공학과	127		35	7	6	3	3	2	56	12	30	12	5	59	0	102	13	115								
		정보통신공학전공	74		1	31	8	2	3		45	6	22		4	32	0	69	8	77								
		통신공학부 정보보안전공	30		8						8	6	11			17	0	25	0	25								
		인공지능공학과	50		20						20	6	15			21	0	41	0	41								
사범 대학	인문	국어교육과	35		18	2				20	5	10		3	18	0	35	3	38									
		영어교육과	35	1	19	2				21	5	10		3	18	0	36	3	39									
	자연	특수교육과	30		15				3	18	5	10			15	0	30	3	33									
		수학교육과	27		12					12	5	10		3	18	0	27	3	30									
		물리교육과	20		4	6				10	5	5			10	0	20	0	20									
		화학교육과	20		4	6				10	5	5			10	0	20	0	20									
		생물교육과	20		10					10	5	5			10	0	20	0	20									
		지구과학교육과	20		10					10	5	5			10	0	20	0	20									
	예능	음악교육과	30						0						0	30	30	0	30									
	인문	교육학과	20		10					10	5	5			10	0	20	0	20									
의과 대학	자연	의예과	125		16	40	3			59	10			2	12	0	69	2	71									
		간호학과	80		13	13	2			28	5	10		3	18	0	43	3	46									
치과 대학	자연	치의예과	80		13	25	2			40	6			1	7	0	46	1	47									
약학 대학	자연	약학과	75		21	22	2			6	51	6			6	0	51	6	57									
미술 체육 대학	예능	회화학부	37	서양화전공						0					0	22	22	22	0	22								
			한국화전공							0					0	15	15	15	0	15								
		문화콘텐츠학부	64	현대조형미디어전공				2			2		7			7	45	45	52	2	54							
			가구·도자디자인전공									12				12	0	12	0	12								
			시각문화규레이터전공														0	12	0	12								
			실내디자인전공								0					0	18	18	18	0	18							
	디자인학부	46	섬유·패션디자인전공	14				1		15		14			14	0	28	1	29									
	시각디자인학과	32						3		3					0	32	32	32	3	35								
	디자인공학과	35								0				3	3	35	35	35	3	38								
	만화·애니메이션학과	39								0				0	39	39	39	0	39									
체능	체육학과	100							2	2	25		5	30	25	50	75	100	7	107								
	스포츠산업학과	40		8						8	7	12		2	21	13	13	40	2	42								
	태권도학과	40							1	1			3	3	26	14	40	40	4	44								
	공연예술무용과	24								0				0	24	24	24	0	24									
기초 교육 대학	-	자유전공학부	54		9	4	4		1	1	19	6	30		36	0	53	2	55									
미래 사회 융합 대학	인문	미래사회융합대학▲	24					21	120	141					0	0	21	120	141									
총계			4343		5	1312	34	718	9	97	21	57	120	15	78	2461	402	915	12	6	99	1434	344	64	408	3934	369	4303

- 「◆」 표시 : 광역화 선발로 정시모집 선발 모집단위
- 「▲」 표시 : 전일제 수업 실시 모집단위(주간 또는 야간에 수강 가능)
- 「★」 표시 : 공학교육인증평가 모집단위

[의료과정 평가·인증 학과]	
의과대학(의예과, 의학과)	2020. 3. 1. ~ 2024. 2. 29.
의과대학(간호학과)	2022. 12. 17. ~ 2025. 12. 16.
치과대학(치의예과, 치의학과)	2020. 3. 1. ~ 2024. 2. 29.
약학대학(약학과)	2022. 1. 1. ~ 2026. 12. 31.

## 1

모집인원

1,312명

## 2

지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## 3

전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체 (아래 모집단위 제외)	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	1개 6이내
사범대학				2합 10이내
미술체육대학				미적용
의예과				3합 5이내 (미적분/기하 의무반영)
치의예과				3합 5이내
약학과				3합 6이내
간호학과				2합 6이내

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자</li> <li>2014년 이전 합격자</li> <li>2023년 2회차 합격자</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>졸업(예정)증명서</li> <li>성적증명서</li> <li>졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>

▶ [서류제출] 참고

※ 2024학년도 육군 협약대학 군사학과 및 사이버국방학과 신입생 선발계획[육군인사사령부장교군무원선발과-1462(2023.04.20.)]  
 ※ 육군본부와 협의에 따라 전형일정 및 전형방법이 변경될 수 있으며 변경사항 발생 시 우리 대학 입학처 홈페이지에 공고

## 1

## 모집인원

남 27명, 여 7명

## 2

지원자격 및  
결격사유

가. 지원자격 : 아래의 자격요건에 모두 해당하는 자

- 1) 사상이 건전하고 품행이 단정하며 체력이 강건한 사람
- 2) 군 인사법 제10조(결격사유 등)에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 29세 이하인  
고등학교 재학생, 졸업생 및 고교졸업과 동등한 자격소지자  
 ※ 단, 군 복무를 필한 자는 제대군인 지원에 관한 법률 시행령(대통령령 27751호) 제19조에 의거 응시연령은  
 군 복무 기간에 나이를 합산하여 적용  
 ※ 군 복무기간 1년미만(지원가능 연령 : 20~30세), 1년이상~2년미만(20~31세), 2년이상(20~32세)
- 3) 친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자  
 ※ 신용불량 등의 사유로 재정보증보험에 가입 제한 시 지원불가
- 4) 2024학년도 대학수학능력시험(국어, 수학, 영어, 탐구, 한국사)에 응시한 자

나. 임관 결격 사유(군인사법 제10조)

- ① 장교는 사상이 건전하고 품행이 단정하며 체력이 강건한 사람 중에서 임용한다.
- ② 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람은 장교로 임용될 수 없다.
  1. 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람
    - 1의2. 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 사람
  2. 피성년후견인 또는 피한정후견인
  3. 파산선고를 받은 사람으로서 복권되지 아니한 사람
  4. 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행이 종료되었거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 사람
  5. 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간 중에 있거나 유예기간이 종료된 날로부터 2년이 지나지 아니한 사람
  6. 자격정지 이상의 형의 선고유예를 받고 그 유예기간 중에 있는 사람
    - 6의2. 공무원 재직기간 중 직무와 관련하여 형법 제355조 또는 제356조에 규정된 죄를 범한사람으로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 사람
    - 6의3. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력범죄로 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람
    - 6의4. 미성년자에 대한 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 파면, 해임되거나 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행유예기간이 경과한 사람을 포함한다)
      - 가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄
      - 나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년 대상 성범죄
  7. 탄핵이나 징계에 의하여 파면되거나 해임 처분을 받은 날로부터 5년이 지나지 아니한 사람
  8. 법률의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 정지되거나 상실된 사람
- ③ 제2항의 결격사유에 해당하는데도 불구하고 임용되었던 장교, 준사관 및 부사관이 수행한 직무행위 및 군 복무 기간은 그 효력을 잃지 아니하며, 이미 지급된 보수는 환수되지 아니한다.

## 3

## 전형방법

가. 1단계(5배수)

반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	3합 150내

▸ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

나. 2단계(1배수)

1단계 성적	체력검정	면접평가	인성검사	신체검사	신원조사	전형총점
18.9% (700~630)	27% (100~0)	54.1% (200~0)	합격/불합격만 판정		선발심의 시 반영	100% (1,000~630)

## 4

## 선발방법

[단계별]

전형요소별 성적을 합산하고 수능최저학력기준 충족한 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

## 2단계 평가

일정	평가내용	내용	방법	
2023. 10. 3.(화) ~ 10. 5.(목)	인성검사	온라인 사이트(www.mtest.kr)	온라인	
2023. 10. 3.(화) ~ 10. 8.(일)	신원조사 서류 제출	온라인 사이트(www.dcc.mil.kr) 작성 및 제출		
2023. 10. 11.(수)	오전	등록 및 신체검사	오프라인	
	오후	학교소개		국민체력100인증서 제출 (서류제출일 기준 6개월 이내 발급분에 한함)
2023. 10. 12.(목)	오전	면접		-
	오후			-
2023. 10. 13.(금) ~ 10. 20.(금)	온라인 시면접	대인관계 기술 및 행동역량 평가	온라인	

▸ 육군 2차평가 결과는 공개하지 않음

가. 인성검사 : 온라인 개별 시행

1) 기간 : 2023. 10. 3.(화) ~ 10. 5.(목)

2) 방법 : 검사사이트(mtest.kr) 접속 → 인증코드 및 지원자 성함 입력 → 검사 실시

(단, PC에서만 가능하며 휴대폰, 테블릿은 불가함)

※ 입학처 홈페이지 '온라인 검사 가이드' 참고

※ 추가문의 : 마음사랑 홈페이지 1:1문의 및 인증코드 알림 문자 기관문의처 활용

나. 신원조사 : 장교 임관 적격여부 판단

1) 제출기간 : 2023. 10. 3.(화) ~ 10. 8.(일) \* 기간 내 미제출시 불합격으로 처리

2) 지원방법 : 인터넷으로 지원자가 직접 지원/입력(신원조사 전산화시스템)

가) 신원조사 웹사이트(www.dcc.mil.kr) 접속 → 휴대폰 개인인증 → 장교지원과정 선택

→ 군사학과 선발과정 선택 → 서류 작성 / 제출

나) 제출서류(각 1부)

- 신원진술서(A)
- 자기소개서
- 본인신용정보조회서
- 개인정보 수집·이용·제공 동의서
- 기본증명서(상세)
- 병적증명서(\*만 19세 미만 남성, 여학생은 해당없음)

※ 자세한 사항은 1단계 합격자 발표(2023. 10. 2.(월)) 후, 합격자 안내사항 참고

※ 신원조사 제출서류 확인 후 오류 발생 시 개인 핸드폰으로 문자 발송, 서류 보완 후 다시 제출해야 함

## 다. 신체검사

- 1) 장소 : 신체검사 지원 국군 병원(국군 함평병원)
  - ※ 여학생은 산부인과 진료가 가능한 군 병원에서 신검을 받거나 민간병원 산부인과 검진결과 (임신반응검사, 진단서 또는 소견서)를 군 병원에 제출
- 2) 이동 수단/방법 : 우리 대학 학군단에서 집결하여 학교 차량으로 이동(학교 → 국군 함평병원)
- 3) 신체검사 합격기준

구분	질병·심신장애 신체등위	신장·체중 신체등위(BMI)	참고사항
내용	1, 2, 3급	1, 2급	BMI 3급자는 심의위원회 심의 후 합·불 판정

## 신체등위(신장·체중) 기준표

■ 남자		단위 : BMI (kg/m <sup>2</sup> )			
신장(cm) \ 등급	1급	2급	3급	4급	
161 미만	-	-	170이상~33미만	17미만 33이상	
161 이상	200이상~25미만	18.5이상~20미만 25이상~30미만	170이상~18.5미만 30이상~33미만	17미만 33이상	

■ 여자		단위 : BMI (kg/m <sup>2</sup> )			
신장(cm) \ 등급	1급	2급	3급	4급	
155 미만	-	-	170이상~33미만	17미만 33이상	
155 이상	200이상~25미만	18.5이상~20미만 25이상~30미만	170이상~18.5미만 30이상~33미만	17미만 33이상	

※ BMI계산법 : 체중(kg) / [신장(m) × 신장(m)]

※ 신장의 측정단위는 센티미터로 하되, 소수점이하는 첫째자리까지 포함하며, 체중의 단위는 킬로그램으로 하되, 소수점이하는 첫째자리까지 포함한다. BMI를 계산하고 산출된 BMI 지수 중 소수점 둘째자리 이하는 버림

- 4) 재검은 1회만 가능, 재검자는 군병원 요구 일자에 반드시 응시해야 하며, 재검 불응 시 불합격 처리. 학교에서는 재검자에 대한 병원협조 및 개별연락을 실시하며, 재검자는 반드시 재검 기간 내에 재검을 응시해야 함
- 5) 응시자 유의사항
  - 가) 응시자는 반드시 수험표와 신분증을 지참 \* 수험표 및 신분증 미지참자(개인 신원확인 불가자) 응시 불가
  - 나) 신체검사 시작 9시간 이전부터 공복상태 유지
  - 다) 미공복, 음주, 약물복용, 흡연 등으로 인하여 발생한 검사 오류 및 불합격에 대한 책임은 응시자에게 있음
  - 라) 신체검사를 위한 간편한 복장을 착용
  - 마) 신체검사장(국군병원)에서는 통제에 순응하고, 지정된 장소로만 이동
  - 바) 상용 정보통신장비(PDA, DMB, 디지털카메라, MP3, USB 등) 휴대 불가

## 라. 체력검정 : 국민체력 100 인증서 제출(등록 시 제출 필수)

- 1) 제출일시 : 2023. 10. 11.(수)
- 2) 제출서류 : 본인의 인증서 또는 참가증 1부, 도표로 출력된 평가지 1부(총 2부)
- 3) 시행방법 : 국민체력100 홈페이지(<https://nfa.kspo.or.kr/>) 를 통해 자택 근처 체력 인증센터 방문 후 측정
- 4) 인증서 유효기간 : 서류제출일 기준 6개월 이내 \*유효기간 초과 또는 미제출시 0점 부여

## 5) 평가 항목

구분	건강체력항목(평가 반영)	운동체력항목(평가 미반영)
항목	<ul style="list-style-type: none"> <li>근력(악력)</li> <li>유연성(윗몸앞으로 굽히기)</li> <li>근지구력(교차 윗몸일으키기)</li> <li>심폐지구력(왕복오래달리기, 스텝검사 중 택 1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>민첩성(10m 왕복달리기)</li> <li>순발력(제자리 멀리뛰기)</li> </ul>

▸ 건강체력 항목 4종목으로 평가하며 1~3급은 합격, 4급 이하는 불합격임

## 6) 평가 배점

구분	전종목 합격	1종목 불합격	2종목 불합격	3종목 불합격	4종목 불합격
배점	100점	90점	80점	70점	0점

## 마. 면접평가

1) 평가 방법 : AI, 대면면접 모두 참여 필수

구분	AI 면접	대면 면접	
		1면접(개인발표/집단토론)	2면접(개별)
평가요소	대인관계 기술 및 행동역량 평가	내적역량(국가관, 리더십 등)	인성평가

2) AI 면접 : 개인별 시행

가) 기간 : 2023. 10. 13.(금) ~ 10. 20.(금)

나) 준비사항

PC 이용 시		스마트폰 이용 시
<ul style="list-style-type: none"> <li>윈도우 7 이상(Mac OS 불가)</li> <li>크롬 인터넷 브라우저</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>PC용 카메라, 마이크</li> <li>유선 인터넷 환경 권장</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>스마트폰 거치대</li> <li>이어폰(마이크 내장)</li> </ul>

다) 지정된 기간 내 시면접 웹사이트 접속 후 안내에 따라 진행

※ 세부 준비사항 / 진행절차 안내문은 면접 2~3일 전 개인 인터넷 메일로 발송 예정

라) AI 면접기회는 1회만 부여됨에 따라 개인별 사전 시스템 점검 등 사전준비 철저

3) 대면 면접

가) 일자 : 2023. 10. 12.(목)

나) 장소 : 우리 대학 학군단

## 6

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자</li> <li>2014년 이전 합격자</li> <li>2023년 2회차 합격자</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>졸업(예정)증명서</li> <li>성적증명서</li> <li>졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>

▸ [서류제출] 참고



## 7 군 가산복무 지원금 지급 절차

- 가. 최종 합격한 사람은 대학 등록기간에 등록금 납부해야 최종 등록 처리 됨  
 나. 육군 학생군사학교(재정과)에서 보증보험 회사에 최종 등록자 명단 발송  
 다. 재정보증보험 회사에서 최종 등록된 학생들에게 개별 문자 발송하여 보험가입 요청  
 라. 개인별로 재정보증보험 가입  
 마. 군 가산복무지원금 지급 관련 서류는 우리 대학 학군단에 제출(학군단에서 개인별 연락)  
 ※ 대학 입학금 및 등록금 납입증명서, 재정보증보험 가입 증명서, 통장 사본(반드시 본인 명의)  
 바. 우리 대학 학군단에서 육군 학생중앙군사학교(재정과)에 관련 서류 제출  
 사. 육군 학생군사학교(재정과)에서 개인별(제출한 본인 통장)로 군 가산복무지원금을 지급

## 8 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 규정 및 관리지침

- 가. 군 가산복무 지원금 지급 대상자 정의 및 선발취소 신청

### 〈군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호 2017. 11. 14.)〉

#### 제2조(정의)

1. “군 가산복무 지원금 지급 대상자”란 「초·중등교육법」에 따른 고등학교, 「고등교육법」이나 그 밖의 다른 법률에 따라 설치된 각급 학교(기능대학과 학위과정)이 설치된 교육기관을 포함하며, 이하 “각급 학교”라 한다)의 재학생으로서 장교로 임용되기를 위하여 군에서 시행하는 전형에 합격하여 선발된 사람을 말한다.
2. “군 가산복무 지원금”이란 「군인사법」 제7조 제4항 및 제62조제1항에 따라 군 가산복무 지원금 지급 대상자로서 정해진 과정을 이수한 기간에 해당하는 기간을 의무복무기간에 가산하여 복무할 것을 조건으로 군 가산복무 지원금 지급 대상자에게 지급하는 지원금을 말한다.

#### 제14조(선발취소 신청 등)

1. 국방부장관은 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 사람의 신청에 따라 현역의 병적(병적)에 편입되기 전까지 선발을 취소할 수 있다

- 나. 선발취소 사유

- 1) 질병 기타심신장애로 휴학기간 또는 입영연기 기간이 2년을 초과한 자
- 2) 품행이 불량한 자(음주운전, 상습도박, 성범죄, 폭행 및 가혹행위 등)
- 3) 학교에서 퇴학 또는 제적된 자
- 4) 군 인사법 제10조 제2항에 규정한 결격사유에 해당하게 된 자
- 5) 학기말 평균성적이 100분의 70미만인 자
- 6) 선발권자의 허가 없이 교육기관이나 전공학부(과)를 옮긴 자
- 7) 소집교육 및 간담회에 2회 이상 무단불참하거나, 체력검정간 3회 이상 재측정시까지 불합격한 자

- 다. 장학금 반납 및 면제사유

### 〈군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정(대통령령 제28423호 2017. 11. 14.)〉

#### 제15조 (장학금의 반납)

1. 제13조(제적사유) 각 호의 어느 하나에 해당하는 사유로 선발취소 된 사람
2. 제14조(자진포기, 현역의 병적(병적)에 편입된 포기한 자)에 따라 선발취소 된 사람
3. 현역의 병적에 편입된 후 의무복무 가산기간을 복무하지 아니한 사람

### 〈군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정 시행규칙(국방부령 제00948호 2018. 1. 22.)〉

#### 제14조 (장학금 반납의 면제)(개정 2018. 01. 22.)

1. 사망한 경우
2. 군 의료기관에서 신체검사를 한 결과 자연재해나 전상(전상)·공상(공상)으로 인한 심신장애로 장교 또는 부사관으로 임용되거나 복무할 수 없다고 판단된 경우
3. 임용 후 의무복무기간 중 「군인사법」 제8조에 따른 현역정년에 해당되어 전역한 경우
4. 개인의 고의가 아닌 예측 불가능한 사고나 질병 등으로 인하여 장교로 복무할 수 없게 된 경우

## 라. 군 가산복무 지원금 수혜기간 변경

- 1) 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 중 조기 졸업자는 본인이 장학금을 수혜받은 기간만큼 장학기간 조정 명령을 발령(학군단 / 인사사령부)
- 2) 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 중 조기 졸업자는 장학금 수혜기간 조정기간만큼 단기 복무장교의 의무복무기간에 가산하여 복무(가산복무 지급 대상자)

## 마. 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 관리

- 1) 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 소집교육
  - 가) 학기별 2시간 범위내 소집교육 및 간담회 실시
  - 나) 일정 : 학군단 부대일정 및 해당대학 학사일정을 고려 학군단에서 선정
  - 다) 목적 : 신상관리 강화, 성적불량 및 비행에 의한 해임자 최소화 등
  - 라) 소집교육 무단 불참자 처리
    - ① 1회 무단 불참 시 경고처리(경고장 발송 등)
    - ② 2회 무단 불참 시 품행 불량자로 분류처리
- 2) 연 1회 신체검사, 체력검정, 학기말 성적확인

## 바. 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 학적변경 처리

- 1) 선발권자의 허가 없이 교육기관이나 전공학부 또는 전공학과 이동 불허

## 사. 개인신상정보 변경 시 즉각 해당 학군단에 통보

- 1) 개명, 주소지 / 연락처 변경 등 개인신상정보 사항 변경 시
- 2) 법률적인 사항, 신체적인 결함사항 발생 시
- 3) 기타 학군단에 알려야 할 사항
  - ※ 개인신상정보 변동관련 사항을 통보하지 않아 발생하는 불이익(문제)에 대해서는 본인 스스로 책임 감수

## 아. 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 졸업 후 관리

- 1) 학사/전문사관 후보생으로 학생군사학교 양성교육 입교
  - 가) 입교시기 : 3월 초(학사), 4월 초(전문사관)
  - 나) 세부 입교시기는 해당년도 육군학생군사학교 홈페이지 참조
  - 다) 성적 및 졸업여부 확인과 입교전에 신체검사, 신원조사를 재 실시하여 합격자만 입교
- 2) 학군사관 후보생과 동시 합격자는 학군장교로 임관(3월)
  - ※ 학군후보생 졸업 후 일정관련 세부내용은 해당 학군단으로 문의
- 3) 의무복무 기간은 학사/전문사관은 7년, 학군동시자는 6년 4개월

## 가. 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 재정보증제도란?

군 가산복무지원금을 받는 대학생 지원 시 필요한 재정보증인인 인적보증을 대신하여 소정의 보험료를 부담하고, 보증보험회사에서 발행하는 보증서를 발급받아 제출함으로써 군 가산복무 지원금을 받는 대학생인 보험계약자는 재정보증인을 구해야 하는 불편을 해소하고 피보험자는 법적시간, 비용 등을 절감함으로써 효율적이고 합리적인 사후 채권관리를 할 수 있는 제도임

※ 2001년도부터 국방부 시행계획에 의거 도입

## 나. 재정보증보험 내용

- 1) 보증보험 대상회사 : 서울보증보험사(국방부 지정)
- 2) 보험계약자 : 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 최종선발자
- 3) 피보험자 : 국방부장관

## 9

### 군 가산복무 지원금을 받는 대학생 재정보증보험 안내

- 4) 보증보험종목 : 이행(지급)보증보험  
 5) 보상내용(손해내용) : 군 가산복무 지원금 지급 대상자로 선발된 후 군 가산복무 지원금 지급 대상자 규정에 의거 선발취소 또는 군 의무복무기간을 미필하고 전역하는 경우 군 가산복무 지원금 지급대상자가 국방부에 반환해야하는 재학기간에 수혜 받은 장학금을 보상  
 6) 보험가입금액 : 군 가산복무 지원금 지급액 전액  
 7) 보험가입방법  
 가) 군 가산복무 지원금을 받는 대학에 최종 합격 후 학군단에 등록금납입증명서, 개인통장사본 제출  
 나) (주)서울보증보험사 문자 수신 후 인터넷에서 공인인증서로 승인 처리  
 ※ (주)서울보증보험 홈페이지(www.sgic.co.kr) 문의 1599-0771  
 다) 법적 미성년자의 경우 추가서류 요청 시 제출

- ① 미성년자 법률행위 동의서(미성년자) 1부  
 ② 부, 모 인감증명서 각 1부  
 ③ 가족관계증명서 1부

다. 기타사항은 (주)서울보증보험 군 가산복무 지원금 전담지점으로 문의(세종계룡대리점 042-551-7617)  
 ※ 등록금은 보증보험 가입과 무관하게 대학 합격 후 대학등록 기간에 납부하여야 함

## 10 기타 안내

가. 군사학과 학생은 졸업 시 대학에서 정한 졸업인증제를 적용하여 대학 졸업 여부를 판단  
 나. 최종 합격자 제출서류(군사학과에 제출)

- ① 통장사본 1부(지원자 본인 명의)  
 ② 부, 모 인감증명서 각 1부  
 ③ 가족관계증명서 1부

## 1

## 모집인원

718명

## 2

## 지원자격

- 호남권(광주광역시, 전라남도, 전라북도) 소재 고교에서 전 교육과정(입학일부터 졸업일까지)을 이수한 졸업(예정)자
- 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외

## 3

## 전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체 (아래 모집단위 제외)	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	미적용
의예과				3합 50내 (미적분/기하 의무반영)
치의예과				3합 60내
약학과				3합 70내
간호학과				2합 60내

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

## 선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	• 입학원서 • 학교생활기록부(학교장 직인 날인)	• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교 • 2015년 2월 이전 졸업자

▶ [서류제출] 참고

[최종등록자] 2024년 졸업예정자만 해당

해당 서류	비고
고등학교 졸업증명서	2024. 2. 22.(목) 18:00까지 제출(기간 내 미제출시 부적격 처리)

## 04

## | 학생부교과 | 지역기회균형전형

## 1

## 모집인원

9명

## 2

## 지원자격

- 호남권(광주광역시, 전라남도, 전라북도) 소재 고교에서 전 교육과정(입학일부터 졸업일까지)을 이수한 졸업(예정)자로서 아래 지원자격 중 하나에 해당하는 자
  - ① 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 따른 대상자
  - ② 「한부모가족지원법」 제5조 또는 제5조의2에 따른 대상자
- 「초·중등교육법」 제2조에 따른 고등학교 외 고교 졸업 동등 학력자는 지원자격에서 제외

## 3

## 전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
의예과	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	3합 60이내 (미적분/기하 의무반영)
치의예과				3합 70이내
약학과				3합 80이내
간호학과				미적용

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

## 선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>

▶ [서류제출] 참고

## [지원자격]

구분	유형	제출서류	발급처
기초생활	기초생활수급권자	수급자 증명서(지원자 본인 명의)	행정복지센터
	장애수당 수급자	장애(아동)수당 대상자 확인서	
차상위계층	장애인연금 부가급여 수급자	장애인연금 대상자 확인서	
	우선돌봄 차상위가구	차상위계층 확인서	
	자활근로자	자활근로자 확인서	
	차상위 본인부담경감대상자	차상위 본인부담경감대상자 증명서	행정복지센터, 국민건강보험관리공단
한부모가족	한부모가족 지원사업 수급가구	한부모가족 증명서	행정복지센터

- ▶ 지원자 명의 증명서일 경우, 해당 증명서만 제출
- ▶ 부모 명의 증명서일 경우, 해당 증명서와 가족관계증명서(지원자 본인기준) 제출

[최종등록자] 2024년 졸업예정자만 해당

해당 서류	비고
고등학교 졸업증명서	2024. 2. 22.(목) 18:00까지 제출(기간 내 미제출시 부적격 처리)

1

모집인원

97명

2

지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- 검정고시출신자, 외국고교출신자는 「농어촌학생」 지원 불가

자격기준	자격요건
국가보훈 대상자	■ 「국가보훈 기본법」 제3조제2호에 따른 '국가보훈대상자'로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원대상자로 보훈(지)청장이 발급하는 '대학입학특별전형대상자증명서' 발급이 가능한 자
만학도	■ 원서접수 시작일(2023. 9. 11.) 기준 만 30세 이상(1993. 9. 11. 이전 출생)의 평생학습자
기초생활, 차상위, 한부모	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 「국민기초생활보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 따른 대상자</li> <li>■ 「한부모가족지원법」 제5조 또는 제5조의2에 따른 대상자</li> </ul>
	아래의 [유형1]과 [유형2] 중 하나에 해당하는 자
유형1	아래 ①과 ②를 모두 충족하는 자 ① 지원자 본인이 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에서 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자 ② 지원자 본인과 부·모가 중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에 거주한 자
유형2	아래 ①과 ②를 모두 충족하는 자 ① 지원자 본인이 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에서 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자 ② 지원자 본인이 초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에 거주한 자
농어촌학생	<b>[농어촌 또는 도서·벽지 소재 지역]</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 소재 지역</li> <li>■ 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서·벽지 지역</li> </ul> <b>[유의사항]</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 재학기간이라 함은 입학일로부터 졸업일까지를 말함</li> <li>• 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 중단 후 재입학할 경우에도 거주기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)</li> <li>• 학생과 부·모의 거주는 각각의 주민등록상 거주기록과 일치해야 함</li> <li>• 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고)는 지원할 수 없음</li> <li>• 재학기간 중 행정구역 개편 등으로 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]가 해제되면 해당 학교 재학기간 동안은 [농어촌 또는 도서·벽지 소재] 인정함</li> <li>• 제출한 서류로 사실 관계를 확인하기 어려운 경우, 추가 서류 제출을 요청할 수 있음</li> <li>• [유형1] 부모의 이혼 및 사망, 입양 등의 경우 아래의 기준에 따라 판단함               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 부모 이혼 : 이혼일 이후부터는 친권(양육권이 있을 경우 우선 적용)이 있는 부 또는 모</li> <li>- 부 또는 모 사망 : 사망일 이후부터는 생존한 부 또는 모(부모가 모두 사망한 경우 친권자)</li> <li>- 입양 : 입양일 이후부터는 친권이 있는 양부모(친권과 양육권이 경합하는 경우 양육권 우선 적용)</li> </ul> </li> </ul> ※ 무단전출직권말소, 직권거주불명등록, 신고거주불명 등록된 경우 우리 대학에서 인정하는 지역에서 거주하지 않은 것으로 간주
자립지원 대상아동	■ 「아동복지법 시행령」 제38조 제2항에 해당하는 대상자 (아동복지시설 보호아동/가정위탁 보호아동/보호종료아동)

## 3

## 전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	미적용

▸ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

## 선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자</li> <li>2014년 이전 합격자</li> <li>2023년 2회차 합격자</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>졸업(예정)증명서</li> <li>성적증명서</li> <li>졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>

▸ [서류제출] 참고

## [지원자격]

자격기준	제출서류	발급처	
국가보훈대상자	① 가족관계증명서	정부24, 행정복지센터	
	② 대학입학특별전형대상자증명서	지방보훈청, 보훈지청	
만학도	주민등록표등본 또는 초본	행정복지센터	
기초생활	기초생활수급권자	수급자 증명서(지원자 본인 명의)	
차상위계층	장애수당 수급자	장애(아동)수당 대상자 확인서	
	장애인연금 부가급여 수급자	장애인연금 대상자 확인서	
	우선돌봄 차상위가구	차상위계층 확인서	
	자활근로자	자활근로자 확인서	
	차상위 본인부담경감대상자	차상위 본인부담경감대상자 증명서	행정복지센터, 국민건강보험관리공단
한부모	한부모가족 지원사업 수급가구	한부모가족 증명서	행정복지센터

자격기준		제출서류		발급처
농어촌학생	유형1	공통	농어촌학생 지원자격 확인서	원서접수 사이트에서 작성하여 제출
			중학교 학교생활기록부	출신학교, 시도교육청, 나이스홈에듀
			지원자 기준 가족관계증명서	정부24, 행정복지센터
			부·모·지원자의 주민등록표초본 각 1부 (부·모가 외국인이면 외국인등록사실 증명서 추가 제출)	정부24, 행정복지센터 ※ 부·모·지원자 각 1부씩 총 3부 ※ 주소변동사항, 세대주성명, 관계사항 기재 필수
	해당자	부모 이혼	지원자의 기본증명서	정부24, 행정복지센터
			친권자의 혼인관계증명서	
		부모 사망	사망 부·모의 주민등록표 말소자 초본	
	유형2	공통	농어촌학생 지원자격 확인서	원서접수 사이트에서 작성하여 제출
			초등학교 학교생활기록부	출신학교, 시도교육청, 나이스홈에듀
			중학교 학교생활기록부	
지원자의 주민등록표초본			정부24, 행정복지센터 ※ 주소변동사항 기재 필수	
자립지원 대상아동	아동복지시설 보호해당자	아동복지시설 신고증 사본	해당 아동복지시설 (아동복지시설장 원본대조필)	
		아동복지시설 수용 확인서류 (재원 기간 기재)		
	가정위탁보호	가정위탁보호확인서	행정복지센터	

- ▶ 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족지원대상자에 해당하는 경우
  - 지원자 명의 증명서일 경우, 해당 증명서만 제출
  - 부모 명의 증명서일 경우, 해당 증명서와 가족관계증명서(지원자 본인기준) 제출

**[최종등록자]** 2024년 졸업예정자 중에서 「농어촌학생」을 지원한 경우만 제출

구분	해당 서류	비고
유형1	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> <li>지원자, 부, 모의 주민등록표초본 각 1부(주소 변동내역 포함)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 졸업일 이후 발급만 인정</li> <li>2024. 2. 22.(목) 18:00까지 제출 (기간 내 미제출시 부적격 처리)</li> </ul>
유형2	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> <li>지원자의 주민등록표초본 1부(주소 변동내역 포함)</li> </ul>	



## 06

## | 학생부교과 | 평생학습자전형

## 1

모집인원

21명

## 2

지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 시작일(2023. 9. 11.) 기준 만 30세(1993. 9. 11.이전 출생) 이상인 자

## 3

전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	미적용

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>온라인 제공 비동의자</li> <li>2014년 이전 합격자</li> <li>2023년 2회차 합격자</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>졸업(예정)증명서</li> <li>성적증명서</li> <li>졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>

▶ [서류제출] 참고

## 1

## 모집인원

57명

## 2

## 지원자격

- 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자

## ① 기준학과

「초·중등교육법 시행령」 제91조제1항에 따른 특성화고등학교 졸업(예정)자로 우리 대학 지원 모집단위에서 요구하는 '기준학과'를 졸업한 자

- 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미
- 종합고의 일반고 교육과정 졸업(예정)자는 대상에서 제외
- 전입학 학생은 「기준학과」의 교과를 30단위 이상 이수해야하므로 '출신학과'에 해당

## ② 출신학과

특성화고교 졸업(예정)자로서 우리 대학 지원모집단위에서 요구하는 「기준학과」와 다르더라도 해당 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자

- 모집단위별 지원 기준학과가 제시되어 있는 경우라도 해당 모집단위와의 동일 계열 인정 여부는 「특별전형 자격심사」를 통해 우리 대학 관련 위원회에서 최종 결정

## 3

## 전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	미적용

- [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

## 선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	제출 서류	비고
기준학과 해당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
출신학과 해당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> <li>• 동일계열 교과목 이수확인서</li> </ul>	

- [서류제출] 참고

[최종등록자] 2024년 졸업예정자만 해당

해당 서류	비고
고등학교 졸업증명서	2024. 2. 22.(목) 18:00까지 제출(기간 내 미제출시 부적격 처리)

## 2024학년도 특성화고교전형 모집단위별 기준학과

모집단위	특성화고교전형 기준학과명
생명과학과	생명과학기술과, 동물자원과, 식물자원과, 해양생산과, 해양정보과, 수산양식과, 환경보건과, 농업과, 원예과, 산림자원과
경영학부	경영정보과, 정보처리과, 금융정보과, 회계정보과, 무역정보과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과, 유통정보과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과, 정보컴퓨터과, 디자인과, 만화·애니메이션과, 영상제작과, 관광과, 농산물유통정보과, 환경관광농업과, 해양생산과, 자영수산과, 해양정보과, 문화콘텐츠과
경제학과	경영정보과, 정보처리과, 금융정보과, 회계정보과, 무역정보과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과, 유통정보과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과, 정보컴퓨터과
무역학과	경영정보과, 정보처리과, 금융정보과, 회계정보과, 무역정보과, 콘텐츠개발과, 전자상거래과, 상업디자인과, 관광경영과, 유통정보과, 디자인과, 만화·애니메이션과, 영상제작과, 관광과, 농산물유통정보과, 환경관광농업과, 해양생산과, 자영수산과, 해양정보과, 문화콘텐츠과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과, 정보컴퓨터과
토목공학과	토목과, 농업토목과, 건축시공과
건축공학과	건축과, 디자인과, 실내디자인과, 토목과, 건축시공과, 조경과
기계공학과	기계과, 자동차과, 전자기계과, 농업기계과, 정밀기계과, 기계시스템과, 산업기계과, 냉동공조과, 조선과, 항공과
스마트이동체 융합시스템공학부	자동차과, 항공우주과, 항공기계과, 항공전자과, 항공정비과, 조선과, 해양생산과, 어선운항관리과, 기계과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 항공과, 항해과, 기관과, 냉동공조과, 항공과
생명화학공학과	화학공업과
신소재공학과	금속재료과, 세라믹스과, 전기과, 자동차과, 전자과, 산업설비과, 기계과, 항공과, 조선과
산업공학과	경영정보과, 경영학과, 무역정보과, 유통경영과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 회계정보과, 기계과, 항공과, 조선과, 정보컴퓨터과
전기공학과	전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 자동차과, 전자기계과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과, 항공과, 산업설비과, 산업안전과, 기관과
광기술공학과	기계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 통신과, 정보통신과, 전기전자과, 스마트광전자과, 컴퓨터응용과, 정보컴퓨터과
원자력공학과	기계과, 전자과, 전기과, 화학공업과, 정보컴퓨터과, 산업설비과, 환경보건과, 전자기계과, 정밀기계과, 기계시스템과, 산업기계과, 냉동공조과, 조선과, 항공과, 금속재료과, 정보처리과, 컴퓨터응용과
용접·접합 과학공학과	기계과, 금속재료과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 조선과, 항공과, 냉동공조과
전자공학부 (전자공학전공)	전자과, 전기과, 전자기계과, 통신과, 정보처리과, 전자통신과, 정보통신과, 컴퓨터응용과, 전자상거래과, 영상제작과, 콘텐츠개발과, 컴퓨터게임과, 방송통신과, 전자컴퓨터과, 정보컴퓨터과, 기계과, 방송·통신과
컴퓨터공학과	컴퓨터응용과, 전자과, 전자상거래과, 정보처리과, 통신과, 멀티미디어과, 영상제작과, 의료관련학과, 콘텐츠개발과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터구조과, 컴퓨터응용학과, 정보통신과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과
정보통신공학부 (정보통신공학전공)	통신과, 컴퓨터응용과, 컴퓨터게임과, 전자과, 콘텐츠개발과, 정보처리과, 전기과, 전자통신과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과
문화콘텐츠학부	디자인과, 콘텐츠개발과, 상업디자인과, 관광경영과, 만화·애니메이션과, 영상제작과, 컴퓨터게임과, 공예과, 문화콘텐츠과, 인테리어디자인과, 실내디자인과, 실내건축디자인과, 실내장식디자인과, 인테리어디자인과, 실내디자인건축과, 건축디자인과, 공공응용디자인과
라이프스타일 디자인학부	패션디자인과, 디지털섬유디자인과, 패션섬유디자인과, 섬유디자인과, 패션신소재설계과, 텍스타일디자인과, 의상패션디자인과, 의상디자인과, 의상예술과, 의상과, 의류과, 섬유과, 공예과, 인테리어디자인과, 실내디자인과, 실내건축디자인과, 실내장식디자인과, 실내디자인건축과, 건축디자인과, 공공응용디자인과, 건축과, 디자인과, 상업디자인과, 문화콘텐츠과
시각디자인학과	디자인과, 상업디자인과, 실내디자인과, 콘텐츠개발과, 문화콘텐츠과, 인쇄·출판과, 공예과

▶ 출신고교별 기준학과는 2023. 8. ~ 9. 월 중 우리 대학 입학처 홈페이지에 발표 예정

## 08 | 학생부교과 | 특성화고졸업재직자전형(정원 외)

## 1

## 모집인원

120명

## 2

## 지원자격

- 특성화고등학교 등을 졸업한 자로서 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자로 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자(원서접수 시작일(2023. 9. 11.) 기준 재직 상태 유지)
  - ① 「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
  - ② 「초·중등교육법 시행령」 제90조제1항제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
  - ③ 특성화고등학교 등을 졸업한 사람
    - 「초·중등교육법 시행령」 제91조제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중등교육법 시행령」 제76조의2제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과 포함)
  - ④ 「평생교육법」 제31조제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람

## ■ 산업체 적용 범위

- 국가·지방자치단체 및 공공단체
- 국세청, 세무서에 등록된 사업체
- 근로기준법 제11조에 의거 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체
- 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
- 4대 보험 가입 대상사업체가 아닌 산업체 종사자(농업, 수산업 등)는 국가, 지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부, 어업허가증 등) 확인을 통해 인정할 수 있음

## ■ 재직기간 산정

- 원서접수 시작일(2023. 9. 11.) 기준 총 재직기간이 3년 이상인 자(휴직기간 제외)
- 2개 이상 산업체에서 재직할 경우 재직기간을 합산하여 3년 이상이 되어야 함
- 군 의무복무 경력은 재직기간에 포함됨

## ■ 재직경력 반영방법

- 직장명의로 가입된 건강보험자격득실확인서상의 가입기간을 기준으로 산정함  
[단, 4대 보험 가입 대상사업체가 아닌 산업체 종사자(농업, 수산업 등)는 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서(농지원부, 어업허가증 등) 확인을 통해 인정할 수 있음]
- 건강보험자격득실확인서상 재직기간 산정이 불가능한 경우, 4대보험상 가입기간을 기준으로 산정 가능함

## 3

## 전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	미적용

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 08 | 학생부교과 | 특성화고졸업재직자전형(정원 외)

4  
선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

5  
제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

- 제출기한: 2023. 9. 22.(금) 18:00까지 제출(기한 내 미제출 시 부적격 처리)

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>

▶ [서류제출] 참고

## [지원자격]

구분	제출서류	발급처
4대보험 가입 산업체 재직자	• 재직증명서	근무회사
	• 4대보험 가입서 (건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험확인서, 산재보험가입증명서 중 1부)	국민건강보험공단
4대보험 가입 대상이 아닌 산업체 종사자	• 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서 (농지원부, 어업허가증 등)	국가·지방자치단체
4대보험 미가입 영세창업 및 자영업자	• 사업자등록증명원	세무서
	• 납세증명서	
	• 휴업사실증명원(해당자)	
	• 폐업사실증명원	
전(前)업체	• 납세증명서	
군경력 재직 인정자	• 주민등록표초본	정부24, 행정복지센터

- ▶ 4대보험 가입서로 경력 산정하며, 자영업자는 사업자 등록일을 기준으로 경력 산정
- ▶ 건강보험자격득실확인서 발급이 불가한 경우, 4대 보험 상의 확인 서류로 제출 가능
- ▶ 지원자격 확인이 필요할 경우, 지원자격 증명에 필요한 서류를 추가로 요구 가능

## 09 | 학생부교과 | 장애인등대상자전형(정원 외)

### 1

모집인원

15명

### 2

지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자
  - ① 「장애인 복지법」 제32조에 따른 장애인 등록을 필한 자
  - ② 기타 국가보훈관계법령에 의한 상이 및 장애등급자  
(「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」, 「특수임무유공자 등 예우 및 단체설립에 관한 법률」, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 등)
- ※ 해당 전형은 지원자 본인이 장애인이거나 상이등급자인 경우 지원가능하며, 부모님이 장애인 또는 상이등급자인 경우는 지원 자격에 미해당

### 3

전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)	미적용

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

### 4

선발방법

**[일괄합산]**  
전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

### 5

제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

**[학력]** 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	• 입학원서 • 학교생활기록부(학교장 직인 날인)	• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교 • 2015년 2월 이전 졸업자
검정고시 출신자	• 입학원서 • 검정고시 성적증명서	• 온라인 제공 비동의자 • 2014년 이전 합격자 • 2023년 2회차 합격자
외국고등학교 출신자	• 입학원서 • 졸업(예정)증명서 • 성적증명서 • 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서	• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출

▶ [서류제출] 참고

**[지원자격]**

제출서류	발급처
장애인 증명서	행정복지센터
상이등급 기재된 국가유공자증명서	국가보훈처

# 10 | 학생부교과 | 기초생활,차상위,한부모전형(정원 외)

## 1

모집인원

78명

## 2

지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자
  - 「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 따른 대상자
  - 「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 대상자

## 3

전형방법

모집단위	반영교과	출석	합계	수능최저학력기준
전체	90%	10%	100%	미적용
약학과	(450~405)	(50~45)	(500~450)	3합 80이내

▶ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

선발방법

### [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	• 입학원서 • 학교생활기록부(학교장 직인 날인)	• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교 • 2015년 2월 이전 졸업자
검정고시 출신자	• 입학원서 • 검정고시 성적증명서	• 온라인 제공 비동의자 • 2014년 이전 합격자 • 2023년 2회차 합격자
외국고등학교 출신자	• 입학원서 • 졸업(예정)증명서 • 성적증명서 • 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서	• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출

▶ [서류제출] 참고

### [지원자격]

	자격기준 및 유형	제출서류	발급처
기초생활	기초생활수급권자	수급자 증명서(지원자 본인 명의)	행정복지센터
	장애수당 수급자	장애(아동)수당 대상자 확인서	
차상위계층	장애인연금 부가급여 수급자	장애인연금 대상자 확인서	
	우선돌봄 차상위가구	차상위계층 확인서	
	자활근로자	자활근로자 확인서	
	차상위 본인부담경감대상자	차상위 본인부담경감대상자 증명서	행정복지센터, 국민건강보험관리공단
한부모	한부모가족 지원사업 수급가구	한부모가족 증명서	행정복지센터

- 지원자 명의 증명서일 경우, 해당 증명서만 제출
- 부모 명의 증명서일 경우, 해당 증명서와 가족관계증명서(지원자 본인기준) 제출

## 1

## 모집인원

402명

## 2

## 지원자격

- 학교 교육과정을 충실히 이수한 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## 3

## 전형방법

모집단위	선발방법	서류	면접	합계	수능최저학력기준
전체	1단계(5배수)	100% (70~14)	-	100% (70~14)	〈의예과, 치의예과, 약학과〉 적용
	2단계(1배수)	70% (70~14)	30% (30~6)	100% (100~20)	

[수능최저학력기준] 의예과 : 3합 60이내(미적분/기하 의무반영) / 치의예과 : 3합 60이내 / 약학과 : 3합 70이내

- ▶ [수능최저학력기준] 참고

## 4

## 평가방법

구분	평가방법	참고
1단계 (서류평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 평가요소 : 학생부를 바탕으로 교과활동, 진로역량, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가</li> <li>■ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	학생부종합전형 평가 방법
2단계 (면접평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 평가요소 : 인성 및 가치관, 전공 및 적성영역에 대한 학업열의 등을 포괄적으로 종합평가</li> <li>■ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자</li> <li>• 2014년 이전 합격자</li> <li>• 2023년 2회차 합격자</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 졸업(예정)증명서</li> <li>• 성적증명서</li> <li>• 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>

- ▶ [서류제출] 참고

- ▶ 검정고시출신자와 외국고등학교출신자가 국내 학력인정 고교의 학교생활기록부가 있는 경우 「학교생활기록부 대체 서식」과 별개로 학교생활기록부를 제출할 수 있음



## 12

## | 학생부종합 | 서류전형

## 1

모집인원

915명

## 2

지원자격

- 학교 교육과정을 충실히 이수한 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## 3

전형방법

모집단위	선발방법	서류	합계	수능최저학력기준
전체	일괄합산	100% (100~20)	100% (100~20)	미적용

## 4

평가방법

구분	평가방법	참고
서류평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 평가요소 : 학생부를 바탕으로 교과활동, 진로역량, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가</li> <li>■ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	학생부종합전형 평가 방법

## 5

제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자</li> <li>• 2014년 이전 합격자</li> <li>• 2023년 2회차 합격자</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 졸업(예정)증명서</li> <li>• 성적증명서</li> <li>• 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>

▶ [서류제출] 참고

- ▶ 검정고시출신자와 외국고등학교출신자가 국내 학력인정 고교의 학교생활기록부가 있는 경우 「학교생활기록부 대체 서식」과 별개로 학교생활기록부를 제출할 수 있음

## 13

## | 학생부종합 | 소프트웨어전형

## 1

모집인원

12명

## 2

지원자격

- 학교 교육과정을 충실히 이수한 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## 3

전형방법

모집단위		선발방법	서류	면접	합계	수능최저학력기준
컴퓨터공학과	단계별	1단계(5배수)	100% (70~14)	-	100% (70~14)	미적용
		2단계(1배수)	70% (70~14)	30% (30~6)	100% (100~20)	

## 4

평가방법

구분	평가방법	참고
1단계 (서류평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 평가요소 : 학생부를 바탕으로 교과활동, 진로역량, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가</li> <li>▪ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	학생부종합전형 평가 방법
2단계 (면접평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 평가요소 : 인성 및 가치관, 전공 및 적성영역에 대한 학업열의 등을 포괄적으로 종합평가</li> <li>▪ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	

## 5

제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자</li> <li>• 2014년 이전 합격자</li> <li>• 2023년 2회차 합격자</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 졸업(예정)증명서</li> <li>• 성적증명서</li> <li>• 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>

▸ [서류제출] 참고

▸ 검정고시출신자와 외국고등학교출신자가 국내 학력인정 고교의 학교생활기록부가 있는 경우 「학교생활기록부 대체 서식」과 별개로 학교생활기록부를 제출할 수 있음

## 14

## | 학생부종합 | 창업인재전형

## 1

## 모집인원

6명

## 2

## 지원자격

- 학교 교육과정을 충실히 이수한 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## 3

## 전형방법

모집단위	선발방법	서류	면접	합계	수능최저학력기준
K-컬처공연·기획학과 화학과 경영학부	1단계(5배수)	100% (70~14)	-	100% (70~14)	미적용
	2단계(1배수)	70% (70~14)	30% (30~6)	100% (100~20)	

## 4

## 평가방법

구분	평가방법	참고
1단계 (서류평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 평가요소 : 학생부를 바탕으로 교과활동, 진로역량, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가</li> <li>■ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	학생부종합전형 평가 방법
2단계 (면접평가)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 평가요소 : 인성 및 가치관, 전공 및 적성영역에 대한 학업열의 등을 포괄적으로 종합평가</li> <li>■ 전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>- 검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교</li> <li>• 2015년 2월 이전 졸업자</li> </ul>
검정고시 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 검정고시 성적증명서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 온라인 제공 비동의자</li> <li>• 2014년 이전 합격자</li> <li>• 2023년 2회차 합격자</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>
외국고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 입학원서</li> <li>• 졸업(예정)증명서</li> <li>• 성적증명서</li> <li>• 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 「학교생활기록부 대체 서식」 참고</li> </ul>

▶ [서류제출] 참고

▶ 검정고시출신자와 외국고등학교출신자가 국내 학력인정 고교의 학교생활기록부가 있는 경우 「학교생활기록부 대체 서식」과 별개로 학교생활기록부를 제출할 수 있음

## 1

모집인원

99명

## 2

지원자격

아래의 [유형1]과 [유형2] 중 하나에 해당하는 자

구분	내용
유형1	아래 ①과 ②를 모두 충족하는 자 ① 지원자 본인이 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에서 <u>중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지</u> 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자 ② 지원자 본인과 부·모가 <u>중학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지</u> [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에 거주한 자
유형2	아래 ①과 ②를 모두 충족하는 자 ① 지원자 본인이 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에서 <u>초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지</u> 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자 ② 지원자 본인이 <u>초등학교 입학일부터 고등학교 졸업일까지</u> [농어촌 또는 도서·벽지 소재]에 거주한 자

**[농어촌 또는 도서·벽지 소재]**

- 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 소재 지역
- 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서·벽지 지역

**[유의사항]**

- 재학기간이라 함은 입학일로부터 졸업일까지를 말함
- 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정함(학업 중단 후 재입학할 경우에도 거주기간은 중간 단절 없이 연속되어야 함)
- 학생과 부·모의 거주는 각각의 주민등록상 거주기록과 일치해야 함
- 특수목적고(과학교, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고) 졸업(예정)자는 지원할 수 없음
- 재학기간 중 행정구역 개편 등으로 [농어촌 또는 도서·벽지 소재]가 해제되면 해당 학교 재학기간 동안은 [농어촌 또는 도서·벽지 소재] 인정함
- 제출한 서류로 사실 관계를 확인하기 어려운 경우, 추가 서류 제출을 요청할 수 있음
- [유형1] 부모의 이혼 및 사망, 입양 등의 경우 아래의 기준에 따라 판단함
  - 부모 이혼 : 이혼일 이후부터는 친권(양육권이 있을 경우 우선 적용)이 있는 부 또는 모
  - 부 또는 모 사망 : 사망일 이후부터는 생존한 부 또는 모(부모가 모두 사망한 경우 친권자)
  - 입양 : 입양일 이후부터는 친권이 있는 양부모(친권과 양육권이 경합하는 경우 양육권 우선 적용)
- ※ 무단전출직권말소, 직권거주불명등록, 신고거주불명 등록된 경우 우리 대학에서 인정하는 지역에서 거주하지 않은 것으로 간주

## 3

전형방법

모집단위	선발방법	서류	합계	수능최저학력기준
전체	일괄합산	100% (100~20)	100% (100~20)	〈의예과, 치의예과〉 적용
[수능최저학력] 의예과 : 3합 60내(미적분/기하 의무반영) / 치의예과 : 3합 70내				

- [수능최저학력기준] 참고

## 15

## | 학생부종합 | 농어촌학생전형

## 4

## 평가방법

구분	평가방법	참고
서류평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>평가요소 : 학생부를 바탕으로 교과활동, 진로역량, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가</li> <li>전형자료               <ul style="list-style-type: none"> <li>학생부 제공자 : 블라인드 된 학교생활기록부</li> <li>검정고시 출신자 및 외국고등학교 졸업(예정)자 : 블라인드 된 학교생활기록부 대체 서식</li> </ul> </li> </ul>	학생부종합전형 평가 방법

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	해당 서류	비고
국내고등학교 출신자	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학원서</li> <li>학교생활기록부(학교장 직인 날인)</li> </ul>	온라인 제공 비동의자, 비대상 고교, 2015년 2월 이전 졸업자는 별도 제출

▶ [서류제출] 참고

## [지원자격]

자격기준		제출서류	발급처	
농어촌학생	유형1	공통	농어촌학생 지원자격 확인서	원서접수 사이트에서 작성하여 제출
			중학교 학교생활기록부	출신학교, 시도교육청, 나이스홈에듀
			지원자 기준 가족관계증명서	정부24, 행정복지센터
			부·모·지원자의 주민등록표초본 각 1부 (부·모가 외국인이면 외국인등록사실 증명서 추가 제출)	정부24, 행정복지센터 ※ 부·모·지원자 각 1부씩 총 3부 ※ 주소변동사항, 세대주성명, 관계사항 기재 필수
	해당자	부모 이혼 부모 사망	지원자의 기본증명서	정부24, 행정복지센터
			친권자의 혼인관계증명서	
			사망 부·모의 주민등록표 말소자 초본	
유형2	공통	농어촌학생 지원자격 확인서	원서접수 사이트에서 작성하여 제출	
		초등학교 학교생활기록부	출신학교, 시도교육청, 나이스홈에듀	
		중학교 학교생활기록부	출신학교, 시도교육청, 나이스홈에듀	
		지원자의 주민등록표초본	정부24, 행정복지센터 ※ 주소변동사항 기재 필수	

[최종등록자] 2024년 졸업예정자만 해당

구분	해당 서류	비고
유형1	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> <li>지원자, 부, 모의 주민등록표초본 각 1부(주소 변동내역 포함)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교 졸업일 이후 발급만 인정</li> <li>2024. 2. 22.(목) 18:00까지 제출 (기간 내 미제출시 부적격 처리)</li> </ul>
유형2	<ul style="list-style-type: none"> <li>고등학교졸업증명서</li> <li>지원자의 주민등록표초본 1부(주소 변동내역 포함)</li> </ul>	

1  
모집인원

344명

대학	계열	모집단위	모집인원	실기과목	
글로벌인문대학	예능	문예창작학과	20	운문, 산문	
사범대학	예능	음악교육과	30	피아노, 작곡, 성악, 현악	
미술체육대학	예능	회화학부	서양화전공	22	인물수채화, 정물자유표현(정물수채화 등), 기초디자인
			한국화전공	15	정물수묵담채, 정물자유표현(정물수채화 등), 기초디자인
		문화콘텐츠학부	현대조형미디어전공	45	인물소조, 발상과표현, 기초디자인
			가구·도자디자인전공		
		라이프스타일디자인학부	실내디자인전공	18	발상과표현, 기초디자인
			시각디자인학과	32	발상과표현, 기초디자인
			디자인공학과	35	발상과표현, 기초디자인
		만화·애니메이션학과	39	칸만화(4칸 이상), 상황표현	
	체능	체육학과		25	윗몸일으키기, 제자리멀리뛰기, 100m달리기
			스포츠산업학과	11	
		태권도학과		2	테니스
				13	품새
		공연예술무용과		13	시범
			24	한국무용, 발레, 현대무용, 실용무용 중 택 1 (실용무용은 에어로빅, 재즈댄스, 댄스스포츠, 힙합, 발리댄스, 라인댄스, 뮤지컬댄스, 방송댄스, 연기, 필라테스 중 택1)	
합계			344		

2  
지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

3  
전형방법

모집단위	반영교과	출석	실기	합계	수능최저학력기준
전체	36% (450~405)	4% (50~45)	60% (500~425)	100% (1,000~875)	미적용

- ▶ 진로선택과목 가산점수 반영 안내사항 참고

4  
선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 16

## | 실기/실적 | 실기전형

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	• 입학원서 • 학교생활기록부(학교장 직인 날인)	• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교 • 2015년 2월 이전 졸업자
검정고시 출신자	• 입학원서 • 검정고시 성적증명서	• 온라인 제공 비동의자 • 2014년 이전 합격자 • 2023년 2회차 합격자
외국고등학교 출신자	• 입학원서 • 졸업(예정)증명서 • 성적증명서 • 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서	• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출

▶ [서류제출] 참고

## 6

문예창작학과  
실기고사

운문, 산문 중  
택 1

## ■ 실기점수

실기종목	분량	배점	기본점수	실기총점
운문	제한없음	75	425	500
산문	200자 원고지 10매 내외			

## ■ 준비물

- 흑색 또는 청색 볼펜

## ■ 유의사항

- 실기시간은 100분
- 원고지는 우리 대학에서 제공
- 흑색 또는 청색 볼펜으로 작성

## 7

음악교육과  
실기고사

피아노, 작곡,  
성악, 현악 중  
택 1

## ■ 실기점수

실기종목		배점	기본점수	실기총점
피아노	F. Chopin Étude 중 1곡 (Op. 10-9, Op. 25-2, Op. 25-7은 제외함)	30	425	500
	L. v. Beethoven Sonata 중 빠른 악장 1곡	45		
작곡	청음(C장조 가락, a단조 가락, 음정)	30		
	L. v. Beethoven Sonata 중 빠른 악장 1곡	45		
성악	이태리가곡 중 자유곡 1곡	37.5		
	독일가곡 중 자유곡 1곡	37.5		
현악	자유곡 1곡	75		

## ■ 유의사항

- 실기는 전곡 연주를 원칙으로 하고, 수험생의 기능을 충분히 평가했다고 판단되면 연주를 중단시킬 수 있음
- 모든 곡은 반복 없이 외워서 연주하고, 가곡은 원어로 불러야 함
- 청음 수험생은 필기구(연필, 지우개, 자, 지워지지 않는 검은색 펜)를 지참해야 함
- 현악 수험생은 본인이 악기(바이올린, 첼로 중 택 1)를 지참해야 함
- 성악과 현악 수험생은 반주자를 동반해야 함

## 8

미술체육대학  
(예능)  
실기고사

## ■ 실기점수

모집단위	개설전공	실기과목	배점	기본점수	실기총점
회화학부	서양화전공	인물수채화, 정물자유표현 (정물수채화 등), 기초디자인	75	425	500
	한국화전공	정물수묵담채, 정물자유표현 (정물수채화 등), 기초디자인			
문화콘텐츠학부	현대조형미디어전공 가구·도자디자인전공	인물소조, 발상과표현, 기초디자인			
라이프스타일디자인학부	실내디자인전공	발상과표현, 기초디자인			
시각디자인학과		발상과표현, 기초디자인			
디자인공학과		발상과표현, 기초디자인			
만화·애니메이션학과		칸만화(4칸 이상), 상황표현			

▶ 모집단위별 실기과목 중 1개를 선택하여 응시

## ■ 실기안내

과목	준비물		내용
	대학 제공	수험생 준비	
인물 수채화	이젤, 화판, 실기용지 (켄트지2절)	수채화물감, 연필, 붓, 물통 등	지정된 모델이나 과제를 표현
정물 자유표현 (정물수채화 등)	이젤, 화판, 실기용지 (켄트지3절)	수채화물감, 파스텔, 콘테, 연필, 붓, 물통 등 (사용재료 제한없음)	1. 인공물 : 운동화, 과일바구니, 모자, 선풍기, 야구공, 소주병, 맥주캔, 콜라병, 석고도형, 인형, 의자, 접시, 라면, 과자, 벽돌, 천 2. 자연물 : 사과, 귤, 바나나, 파인애플, 딸기, 배추, 오이, 양파, 파프리카, 무, 복어, 국화, 백합, 장미, 나뭇잎, 나뭇가지, 돌 - 인공물과 자연물 중에서 실기고사 당일 8개 내외 출제 - 정물자유표현(정물수채화 등), 정물수묵담채의 정물 내용은 동일 - 정물자유표현(정물수채화 등) 사용 재료는 제한이 없으며 다양한 재료를 혼용하여 제작 가능
정물 수묵담채	책상, 실기용지 (화선지1/2절)	수묵화용구, 물감, 연필, 붓, 물통, 접시 등	
기초 디자인	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	수채화물감, 포스터칼라, 파스텔, 마카, 색연필, 연필, 붓, 물통 등 (사용재료 제한없음)	기초 조형능력을 평가할 수 있는 주제 해석과 표현
발상과 표현	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	수채화물감, 포스터칼라, 파스텔, 마카, 색연필, 연필, 붓, 물통 등 (사용재료 제한없음)	제시하는 사물과 상황 표현 예) 개구리가 얼음 속에 갇혀 있는 상황 표현 - 사용금지물품 : 전동기구(에어컴프레서, 전동지우개 등) 스프레이, 픽서티브(정착액)
인물 소조	점토, 작업대, 심봉, 돌림판	조각도, 노끈 등	지정된 모델이나 과제를 표현
칸만화 (4칸 이상)	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	수채화물감, 포스터칼라, 아크릴칼라, 마카, 연필, 자, 붓, 물통 등	제시된 주제어를 모두 활용하여 4칸 이상의 만화로 표현
상황 표현	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	수채화물감, 포스터칼라, 아크릴칼라, 마카, 연필, 자, 붓, 물통 등	제시된 주제어를 모두 활용하여 상황 표현

## ■ 유의사항

- 실기시간은 4시간(240분)
- 수험생 준비물 참고하여 지참



## 16

## | 실기/실적 | 실기전형

## 9

체육학과,  
스포츠산업학과  
(일반실기)  
실기고사

## ■ 실기점수

실기과목	방법	배점	실기총점
윗몸 일으키기	<ol style="list-style-type: none"> <li>양발을 30cm 정도 벌리고 무릎을 직각으로 굽히고 양손은 머리 뒤에서 깍지를 끼고 등을 윗몸일으키기대에 대고 누움</li> <li>'시작'이라는 구령과 동시에 상체를 일으켜 양쪽 팔꿈치가 양무릎에 닿은 다음, 다시 누운 자세로 돌아감</li> <li>1분 동안 실시한 횟수를 측정함</li> </ol> ※ 전자장비 측정(기계 오작동시 수동계측 수치를 반영)	30	75 (3종목합 × 0.75)
제자리 멀리뛰기	<ol style="list-style-type: none"> <li>피검자는 양쪽 신발 바닥이 발구름판 표시선을 넘지 않도록 서서 준비를 함</li> <li>'시작' 구령과 함께 피검자는 팔이나 몸, 다리로 충분히 반동을 주어 최대한 멀리 뛴</li> <li>발구름선부터 발구름선에서 가장 가까운 지점에 착지한 피검자의 신체 일부까지의 거리를 구름선과 직각으로 측정함</li> <li>착지한 후에는 감독관의 지시에 따라 전방으로 이동해야 함</li> <li>2회의 시기를 실시하고, 2회 모두 파울을 할 경우에는 최하점수를 부여함</li> <li>아래와 같은 경우는 파울로 간주함               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 발구르기 할 때 표시선을 넘어서는 경우</li> <li>- 두발로 동시에 발 구르기를 하지 않는 경우</li> <li>- 착지한 후에 감독관이 지시한 방향으로 이동하지 않은 경우</li> </ul> </li> </ol> ※ 전자장비 측정(기계 오작동시 수동계측 수치를 반영)	35	
100m 달리기	<ol style="list-style-type: none"> <li>출발 방법은 스탠딩 스타트와 크라우칭 스타트 방법 중 피검자가 선택하여 실시함</li> <li>출발 신호원이 피검자에게 '준비'라는 구령을 외치면 피검자는 출발선에 선 후 준비가 완료되면 출발함</li> <li>출발선에 설치된 계측장비에 신체부위가 통과한 시점부터 결승선에 설치된 계측장비에 피검자의 신체부위가 통과할 때까지의 시간을 0.01초 단위로 측정함</li> <li>스파이크 사용은 가능함</li> </ol> ※ 전자장비 측정(기계 오작동시 수동계측 수치를 반영)	35	

## ■ 준비물

- 운동복, 운동화 등

## ■ 유의사항

- 모든 종목은 1회 실시를 원칙으로 하고, 제자리 멀리뛰기 종목은 2회 실시 후 높은 점수를 기록
- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

■ 실기점수표

점수	종목	남자			여자		
		윗몸일으키기 (회) (30점)	제자리 멀리뛰기(cm) (35점)	100m달리기 (초) (35점)	윗몸일으키기 (회) (30점)	제자리 멀리뛰기(cm) (35점)	100m달리기 (초) (35점)
35			270~	~12.20		224~	~14.05
34			268~269	12.21~12.35		222~223	14.06~14.20
33			266~267	12.36~12.50		220~221	14.21~14.35
32			264~265	12.51~12.65		218~219	14.36~14.50
31			262~263	12.66~12.80		216~217	14.51~14.65
30	68~		260~261	12.81~12.95	58~	214~215	14.66~14.80
29	67		258~259	12.96~13.10	57	212~213	14.81~14.95
28	66		256~257	13.11~13.25	56	210~211	14.96~15.10
27	65		254~255	13.26~13.40	55	208~209	15.11~15.25
26	64		252~253	13.41~13.55	54	206~207	15.26~15.40
25	63		250~251	13.56~13.70	53	204~205	15.41~15.55
24	62		248~249	13.71~13.85	52	202~203	15.56~15.70
23	61		246~247	13.86~14.00	51	200~201	15.71~15.85
22	60		244~245	14.01~14.15	50	198~199	15.86~16.00
21	59		242~243	14.16~14.30	49	196~197	16.01~16.15
20	58		240~241	14.31~14.45	48	194~195	16.16~16.30
19	57		238~239	14.46~14.60	47	192~193	16.31~16.45
18	56		236~237	14.61~14.75	46	190~191	16.46~16.60
17	55		234~235	14.76~14.90	45	188~189	16.61~16.75
16	54		232~233	14.91~15.05	44	186~187	16.76~16.90
15	53		230~231	15.06~15.20	43	184~185	16.91~17.05
14	52		228~229	15.21~15.35	42	182~183	17.06~17.20
13	51		226~227	15.36~15.50	41	180~181	17.21~17.35
12	50		224~225	15.51~15.65	40	178~179	17.36~17.50
11	49		222~223	15.66~15.80	39	176~177	17.51~17.65
10	48		220~221	15.81~15.95	38	174~175	17.66~17.80
9	47		218~219	15.96~16.10	37	172~173	17.81~17.95
8	46		216~217	16.11~16.25	36	170~171	17.96~18.10
7	45		214~215	16.26~16.40	35	168~169	18.11~18.25
6	44		212~213	16.41~16.55	34	166~167	18.26~18.40
5	43		210~211	16.56~16.70	33	164~165	18.41~18.55
4	42		208~209	16.71~16.85	32	162~163	18.56~18.70
3	41		206~207	16.86~17.00	31	160~161	18.71~18.85
2	40		204~205	17.01~17.15	30	158~159	18.86~19.00
1	39		202~203	17.16~17.30	29	156~157	19.01~19.15
0	0~38		0~201	17.31~17.45	0~28	0~155	19.16~19.30

## 16

## | 실기/실적 | 실기전형

## 10

스포츠산업학과  
(테니스)  
실기고사

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본점수	실기총점
기본기술	포핸드 스트로크 백핸드 스트로크 발리 스매시 서브	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 포핸드의 자세, 정확성, 강도, 방향</li> <li>■ 백핸드의 자세, 정확성, 강도, 방향</li> <li>■ 발리의 자세, 정확성, 기술력</li> <li>■ 스매시의 자세, 정확성, 기술력</li> <li>■ 서브의 자세, 정확성, 강도, 방향</li> </ul>	37.5	425	500
경기력	단식게임(1세트)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 종합적인 기본기술의 응용력</li> </ul>	37.5		

## ■ 실기방법

구분	평가항목	방법
기본기술	포핸드 스트로크 백핸드 스트로크 발리 스매시 서브	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 포핸드 스트로크 : 보조자가 올려주는 공에 대해 포핸드 스트로크를 실시하여 평가</li> <li>■ 백핸드 스트로크 : 보조자가 올려주는 공에 대해 백핸드 스트로크를 실시하여 평가</li> <li>■ 발리 : 보조자가 올려주는 공에 대해 네트 앞 코트 중앙에서 발리를 실시하여 평가</li> <li>■ 스매시 : 보조자가 올려주는 공에 대해 코트 중앙에서 스매시를 실시하여 평가</li> <li>■ 서브 : 퍼스트, 세컨 서브를 반복해서 실시하여 평가</li> <li>■ 각 기본기술은 10회 실시</li> </ul>
경기력	단식게임(1세트)	수험생 간 4게임 1세트 경기를 진행하며(인원이 부족할 경우 전문선수 보조자 지원), 테니스 기본기술의 응용력을 평가

## ■ 준비물

- 운동복, 운동화, 테니스라켓 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

# 11

태권도학과  
실기고사

## ■ 실기점수 : 품새

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 발차기	앞차기 돌려차기 옆차기 뒤돌아옆차기 뒤후려차기	<ul style="list-style-type: none"> <li>발이 흔들리지 않고 정확하게 타점에 도달하는가</li> <li>발차기의 목적에 맞게 힘의 방향을 표현하는가</li> <li>발차기의 속도감을 표현하고 있는가</li> <li>지지발의 무릎이 펴지면서 발차기를 하는가</li> <li>발차기의 타점에 도달한 후 무릎이 빨리 접혀 내려오는가</li> </ul> ※ 정확성, 숙련도, 표현성 등을 종합적으로 평가	37.5	425	500
지정 품새	고려	<ul style="list-style-type: none"> <li>발차기 표현 이후 다음 동작이 자연스럽게 이루어지는가</li> <li>단락별 이동시 몸의 중심이 움직이며 이동하는가</li> <li>동작의 시작점과 끝점을 정확하게 표현하는가</li> <li>본 동작의 손과 보조손이 같이 시작하여 같이 끝나는가</li> <li>공격과 방어의 완급조절이 자연스럽게 진행되어지는가</li> </ul> ※ 정확성, 숙련도, 표현성 등을 종합적으로 평가	37.5		

## ■ 실기점수 : 시범

<남자>

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본격파 (택 1)	돌려차기 3단계	<ul style="list-style-type: none"> <li>숙련도 : 공중동작 이후 착지 (3개의 목표물을 정확하게 타격한 후 안전하게 착지 하였는가)</li> </ul>	37.5	425	500
	옆차기 3단계	<ul style="list-style-type: none"> <li>정확성 : 3개의 발차기가 정확히 목표물에 타격을 하였는가</li> <li>표현성 : 기합, 도움닫기, 공중동작, 착지 등이 자연스럽게 표현되는가</li> </ul>			
자유구성 격파	1분 안에 2개 이상의 격파를 자유롭게 구성하여 표현	<ul style="list-style-type: none"> <li>송판 10장 이내</li> <li>넘어지는 경우는 실패로 간주 (손과 무릎이 바닥에 닿는 경우)</li> <li>회전 격파나 장애물격파 중 자유격파를 구성하여 표현</li> </ul>	37.5		

<여자>

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본격파 (택 1)	일렬격파	<ul style="list-style-type: none"> <li>10장 이내의 다양한 송판을 정확히 목표물을 타격 하는가</li> <li>기합, 격파 성공 후 안전하게 중심을 잡고 착지하는지 종합적으로 평가</li> </ul>	37.5	425	500
	뒤후려차기 4방	<ul style="list-style-type: none"> <li>송판 4장 이내</li> <li>수직으로 4개의 송판을 정확히 타격하는가</li> <li>송판을 격파 후 자연스럽게 중심을 잡는지 종합적으로 평가</li> </ul>			
자유구성 격파	1분 안에 2개 이상의 격파를 자유롭게 구성하여 표현	<ul style="list-style-type: none"> <li>송판 10장 이내</li> <li>넘어지는 경우는 실패로 간주 (손과 무릎이 바닥에 닿는 경우)</li> <li>회전 격파나 장애물격파 중 자유격파를 구성하여 표현</li> </ul>	37.5		

## 16

## | 실기/실적 | 실기전형

## 12

공연예술무용과  
실기고사

## ■ 실기점수

구분(택 1)	배점	기본점수	실기총점
한국무용	75	425	500
발레			
현대무용			
실용무용 (에어로빅, 재즈댄스, 댄스스포츠, 힙합, 발리댄스, 라인댄스, 뮤지컬댄스, 방송댄스, 연기, 필라테스 중 택 1)			

## ■ 수험생 준비물

구분	여자	남자
한국무용	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 상의 : 검정색 레오타드(긴팔, 등근 목)</li> <li>■ 하의 : 검정색 풀치마</li> <li>■ 신발 : 코슈즈</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 상의 : 흰색 레오타드</li> <li>■ 하의 : 검정색 긴바지</li> <li>■ 신발 : 코슈즈</li> </ul>
발레	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 상의 : 검정색 레오타드(긴팔, 등근 목)</li> <li>■ 하의 : 핑크색 타이츠</li> <li>■ 신발 : 핑크색 토슈즈</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 상의 : 흰색 레오타드</li> <li>■ 하의 : 검정색 타이츠</li> <li>■ 신발 : 슈즈</li> </ul>
현대무용	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 상의 : 검정색 레오타드(긴팔, 등근 목)</li> <li>■ 하의 : 핑크색 타이츠</li> <li>■ 신발 : 맨발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 상의 : 흰색 레오타드</li> <li>■ 하의 : 검정색 타이츠</li> <li>■ 신발 : 맨발</li> </ul>
실용무용	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 자유복장(모자, 장식 및 액세서리 착용 불가)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 자유복장(모자, 장식 및 액세서리 착용 불가)</li> </ul>

▶ 음악은 USB 또는 CD로 제출

## ■ 유의사항

- 수험생이 원하는 실기종목의 전공 실기작품을 준비하여 응시
- 댄스스포츠를 선택한 지원자는 파트너 없이 혼자서 연출
- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 1

## 모집인원

64명

모집단위	모집인원	종목	종목별 모집인원	포지션
체육학과	50	검도(남)	4	-
		농구(남)	4	가드(1), 포워드(1), 센터(2)
		레슬링(남)	4	-
		배구(남)	4	세터(1), 센터(1), 레프트(2)
		역도	3	-
		육상	4	단거리, 도약(4)
		축구(남)	9	필드(8), 골키퍼(1)
		하키(남)	7	필드(6), 골키퍼(1)
		핸드볼(남)	5	-
		배드민턴(여)	2	-
		양궁(남)	2	-
		유도	2	-
태권도학과	14	겨루기	14	-

## 2

## 지원자격

- 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 모집 단위별 지원자격을 충족한 자
- 경기실적은 원서접수 마감일(2023. 9. 15.)까지의 기준 실적만 인정(마지막 연도 실적은 일자를 명시)

모집단위	지원자격
체육학과	<p>아래의 자격요건 중 1개 이상 해당자</p> <p>① 고교재학 중 국가대표선수, 국가대표후보선수, 국가대표이하 우수선수, 청소년 대표로 선발된 자</p> <p>② 2021~2023년 대한체육회 가맹경기 단체대회 3위 이내 입상자 (단, 시·도 단위 경기단체 대회는 불가)</p> <p>③ 단체경기 종목은 2021~2023년 대한체육회 가맹경기단체 대회에서 8강 이내 입상자 (단체종목의 경우 해당대회 1회 경기 시간의 30% 이상 출전시 인정, 경기출전확인서 제출)</p> <p>④ 대한체육회 가맹경기 단체장의 추천을 받은 선수(단, 시·도단위 경기단체장 추천서는 불가함)</p> <p>⑤ 축구 지원 자격</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>고교재학 중 월드컵 및 올림픽, 아시안게임 국가대표로 선발된 자</li> <li>고교재학 중 청소년대표 선발된 자</li> <li>고교재학 중 U-17세, U-18세, U-19세 대표로서 국제대회 출전한 자</li> <li>2021~2023년 전국대회 32강 이내 입상자 중 출전 소속팀 출전 경기 수, 출전경기 시간의 60% 이상 출전한 자</li> <li>2021~2023년 고교리그 대회 권역별 리그 순위 7위 이내 입상자 및 60% 이상 출전한 자</li> <li>2021~2023년 챌린저 리그에서 소속팀 출전경기 수 또는 경기출전 시간 60% 이상 출전한 자</li> </ul>
태권도학과	대한태권도협회에서 인정한 2021~2023년 국제 또는 전국규모대회 겨루기 종목 3위 이내 입상자

## 17

## | 실기/실적 | 특기자전형

## 3

## 전형방법

모집단위	반영교과	출석	실기	입상실적	합계	수능최저학력기준
전체	28.1% (450~405)	3.2% (50~45)	31.2% (100~50)	37.5% (500~440)	100% (1,100~940)	미적용

▸ [학교생활기록부 반영] / [수능최저학력기준] 참고 : 반영교과, 진로선택과목, 수능최저학력기준

## 4

## 선발방법

## [일괄합산]

전형요소별 성적을 합산하여 지원자 중 합계 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 5

## 제출서류

주민등록번호  
뒷자리까지 출력,  
원본 각 1부

[학력] 학생부 온라인 제공 동의자는 제출 서류 없음

구분	서류	비고
국내고등학교 출신자	• 입학원서 • 학교생활기록부(학교장 직인 날인)	• 온라인 제공 비동의자 / 비대상 고교 • 2015년 2월 이전 졸업자
검정고시 출신자	• 입학원서 • 검정고시 성적증명서	• 온라인 제공 비동의자 • 2014년 이전 합격자 • 2023년 2회차 합격자
외국고등학교 출신자	• 입학원서 • 졸업(예정)증명서 • 성적증명서 • 졸업(예정)증명서, 성적증명서에 대한 아포스티유(Apostille) 확인서 또는 영사확인서	• 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본 원본 제출

▸ [서류제출] 참고

## [지원자격]

자격기준 및 유형	제출서류	발급처
체육학과	일반	스포츠 지원 포털(g1.sports.or.kr)
	• 경기실적증명서 (검도, 육상, 배드민턴은 단체 증명서 없음) ※ 단체경기 종목은 경기 출전증명서 추가 제출	
	• 국가대표증명서 • 국가대표후보선수증명서 • 국가대표이하우수선수증명서 • 청소년대표증명서	
	• 우수선수추천서	
축구	• 리그실적증명서	대한축구협회
	• 경기실적증명서(출전시간 포함)	
	• 국가대표증명서 • 국가대표후보선수증명서	
	• 청소년대표증명서	
태권도학과	• 경기실적증명서	스포츠 지원 포털(g1.sports.or.kr)

## 6

## 입상실적

- 심사방법 : 해당 분야 특기자전형 자격심사 및 입상실적 평가위원회를 구성하여 평가
- 평가방법 : 제안한 실적 중 가장 좋은 성적 1개를 반영
- 평가배점

A	B	C	D	E	F
500	485	470	455	440	부적격

## 7 입상실적 평가기준

가. 체육학과

【종목(축구, 육상 제외)】

등급	평가기준
A	<ul style="list-style-type: none"> <li>고교재학 중 국가대표선수, 국가대표 이하우수선수, 청소년 대표로 선발된 자</li> <li>2022~2023년 1위 입상자</li> </ul>
B	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022~2023년 2위 입상자 / 2021년 1위 입상자</li> </ul>
C	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022~2023년 3위 입상자 / 2021년 2위 입상자</li> </ul>
D	<ul style="list-style-type: none"> <li>2021년 3위 입상자</li> </ul>
E	<ul style="list-style-type: none"> <li>단체경기 종목은 2021~2023년 전국 규모대회에서 8강 이내 입상자 또는 대한체육회 가맹경기 단체장의 추천을 받은 선수</li> </ul>

【축구】

등급	평가기준
A	<ul style="list-style-type: none"> <li>월드컵 국가대표, 올림픽 국가대표</li> </ul>
B	<ul style="list-style-type: none"> <li>아시안게임 국가대표, 청소년 국가대표</li> </ul>
C	<ul style="list-style-type: none"> <li>고교재학 중 U-17세, U-18세, U-19세 대표로서 국제대회 출전한 자</li> </ul>
D	<ul style="list-style-type: none"> <li>2021~2023년 전국대회 32강 이내 입상자 중 출전 소속팀 출전경기 수, 출전경기 시간의 70% 이상 출전한 자</li> </ul>
E	<ul style="list-style-type: none"> <li>2021~2023년 전국대회 32강 이내 입상자 중 출전 소속팀 출전 경기 수, 출전경기 시간의 60% 이상 출전한 자</li> <li>2021~2023년 고교리그 대회 권역별 리그 7위 이내 입상자 및 60% 이상 출전한 자</li> <li>2021~2023년 챌린저리그에서 소속팀 출전경기 수 또는 경기출전 시간의 60% 이상 출전한 자</li> </ul>

【육상】

등급	평가기준
A	<ul style="list-style-type: none"> <li>고교재학 중 국가대표 선수, 국가대표 후보선수</li> <li>2023년 개인종목 1위 입상자</li> </ul>
B	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023년 개인종목 2위 입상자 / 2022년 개인종목 1위 입상자</li> </ul>
C	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023년 개인종목 3위 입상자 / 2023년 단체종목 1위 입상자(4팀 이상)</li> <li>2022년 개인종목 2위 입상자 / 2021년 개인종목 1위 입상자(1학년부 대회 제외)</li> </ul>
D	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022년 개인종목 3위 입상자 / 2023년 단체종목 2위 입상자(4팀 이상)</li> <li>2021년 개인종목 2위 입상자(1학년부 대회 제외)</li> </ul>
E	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023년 단체종목 3위 입상자(4팀 이상)</li> <li>2021년 개인종목 3위 입상자(1학년부 대회 제외)</li> </ul>

나. 태권도학과

【겨루기】

등급	평가기준
A	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023년 대한태권도협회에서 인정한 전국규모대회 1위 입상자</li> </ul>
B	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023년 2위 입상자 / 2022년 1위 입상자</li> </ul>
C	<ul style="list-style-type: none"> <li>2023년 3위 입상자 / 2022년 2위 입상자 / 2021년 1위 입상자</li> </ul>
D	<ul style="list-style-type: none"> <li>2022년 3위 입상자 / 2021년 2위 입상자</li> </ul>
E	<ul style="list-style-type: none"> <li>2021년 3위 입상자</li> </ul>



## 8 체육학과 실기고사

### 【 1. 검도(남) 】

#### ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기본동작 (머리, 손목, 허리)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 왼발, 왼손의 위치 및 기본동작 시행 시 자세의 정확성</li> </ul>	20	50	100
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 공간치기 (머리, 손목, 허리)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 타격점의 정확한 위치 및 공간치기 시행 시 자세의 정확성</li> </ul>			
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 연결</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 동작의 연결과 타격의 강도 및 동작의 정확성</li> </ul>	30		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 큰 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 바른 자세로 빠르고 정확히 타격하는 능력</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 작은 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 타격의 강도와 속도 및 거리조절 능력</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 자유대련</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 경기운영 능력</li> </ul>			

#### ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기본동작 - 머리, 손목, 허리</li> <li>■ 공간치기 - 머리, 손목, 허리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 수험생은 정면을 보고 기본기술 실기검사를 진행</li> <li>■ 기본동작(머리, 손목, 허리) 각 10회 실시</li> <li>■ 공간치기(머리, 손목, 허리) 각 2회 실시</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 연결</li> <li>■ 큰 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격)</li> <li>■ 작은 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격)</li> <li>■ 자유 대련</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 두 명의 수험생이 서로 마주보도록 하여 전문기술 실기검사를 진행</li> <li>■ 연결 2회, 큰 동작치기(머리, 손목, 허리, 퇴격), 각 2회, 작은 동작 치기(머리, 손목, 허리, 퇴격) 각 2회를 실시한 뒤, 자유대련을 진행</li> </ul>

- 수험생 준비물
  - 검도장비 일체(검도도복, 호구, 죽도 등)
- 유의사항
  - 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 2. 농구(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>드리블, 풋워크, 패스</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>체인지드리블, 비하인드백드리블 능력, 피벗 시 방향전환 자세, 패스 자세 및 정확도</li> </ul>	20	50	100
	<ul style="list-style-type: none"> <li>슈팅, 공격력</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>슈팅 자세 및 성공 횟수, 드라이브인 자세 (높이, 볼과 몸의 거리)</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>수비, 리바운드</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>사이드스텝 자세, 위치선정 능력</li> </ul>			
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>가드</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수비능력, 볼 핸들링, 민첩성, 패스능력</li> </ul>	30		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>포워드</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수비능력, 슈팅력(2점, 3점), 드라이브인 능력</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>센터</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수비능력, 리바운드 위치선정 능력, 스크린자세, 슈팅력(2점)</li> </ul>			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>드리블</li> <li>풋워크</li> <li>패스</li> <li>슈팅</li> <li>공격력</li> <li>수비능력</li> <li>리바운드</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>드리블 및 풋워크, 패스               <ul style="list-style-type: none"> <li>: 수험생 A와 수험생 B는 엔드라인에서 20m거리를 2가지 드리블 (체인지, 비하인드백)로 이동한 후 볼을 잡고 피벗 동작을 3회 수행한다. 이후 수험생 A의 볼을 이용해 5m의 거리 간격을 두고 3가지 패스 (체스트, 바운드, 원핸드)를 각각 5회 실시하여 평가</li> </ul> </li> <li>슈팅 및 공격력               <ul style="list-style-type: none"> <li>: 정해진 구역(골대 정면 5m)에서 원드리블 점프 슈트를 5회 실시하고, 같은 구역에서 드라이브 인 레이업 슈트를 2회 실시하여 평가</li> </ul> </li> <li>수비 및 리바운드               <ul style="list-style-type: none"> <li>: 수험생은 정해진 구역(엔드라인과 프리드로우 라인 사이)안에서 사이드 스텝 동작을 20초간 수행한 후 심사자가 백보드를 향해 던진 공을 리바운드하여 평가</li> </ul> </li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>포지션별 전문기술               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가드</li> <li>- 포워드</li> <li>- 센터</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>경기를 통한 포지션별 개인기술 및 경기운영 능력을 평가</li> <li>한 팀의 인원은 5명으로 각 포지션별(가드 1명, 포워드 2명, 센터 2명)로 편성하며, 팀은 추첨에 의해 결정</li> <li>경기 시간은 전반 10분 후반 10분 총 20분으로 진행</li> </ul>

- 수험생 준비물
  - 운동복, 농구화 등

- 유의사항
  - 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 3. 레슬링(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 태클	■ 동작의 정확성	20	50	100
	■ 엉치걸이	■ 동작의 민첩성			
	■ 업어치기	■ 제압 포인트 및 마무리 자세의 정확도			
	■ 옆굴리기	■ 전체과정이 매끄럽게 연결되는 숙련도			
	■ 그라운드 기본 방어동작	■ 몸과 골반이 바닥에 밀착되는 정도			
전문 기술	■ 공격능력	■ 다양한 공격 기술의 구사능력	30	50	100
	■ 수비능력	■ 적절한 수비 기술의 활용능력			
	■ 기술의 다양성	■ 공격과 수비를 다양하게 활용하여 점수를 획득할 수 있는 능력			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 태클, 엉치걸이</li> <li>■ 업어치기</li> <li>■ 옆굴리기</li> <li>■ 그라운드 기본 방어동작</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 유사한 체급의 보조자와 센터서클에서 다섯 가지 기본기술을 실시하여 평가</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 공격 능력</li> <li>■ 수비능력, 기술의 다양성</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 유사한 체급의 보조자와 3분 동안 경기를 실시하여 평가</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 타이즈, 레슬링화 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 4. 배구(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 토스 / 리시브	■ 토스 및 리시브의 정확성	20	50	100
	■ 스파이크	■ 정확한 공격스텝으로 수직 점프하여 높은 타점에서 올바른 스윙동작으로 공격할 수 있는 능력			
	■ 서브	■ 스파이크 서브 : 도움닫기와 토스의 일치도와 스파이크 동작의 유연성, 타구의 강도와 정확성 ■ 플로터 서브 : 타구의 스피드와 목표지점에서의 정확성			
	■ 블로킹	■ 정확한 팔 모양과 손바닥 및 손가락 모양으로 적절한 블로킹 동작을 만들 수 있는 능력			
전문 기술	■ 레프트 / 라이트	■ 서브 리시브나 블로킹 후의 공격위치 확보 능력 및 세트 라인에 부합된 공격 능력	30	50	100
	■ 세트	■ 서브 리시브된 볼을 세트가 콤비플레이를 통해 상대 블로킹을 속일수 있는 능력			
	■ 센터	■ 오픈공격이나 킥 공격에 대한 블로킹 능력 ■ 세트 토스에 대한 킥 공격 능력			
	■ 리베로	■ 상대 서브나 공격을 빠르게 예측하며 리시브하여 세트에게 정확히 패스할 수 있는 능력			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 토스</li> <li>■ 리시브</li> <li>■ 스파이크</li> <li>■ 서브</li> <li>■ 블로킹</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 토스 및 리시브 : 수험생 2명이 서로 마주보고 1:1 토스 및 리시브를 실시한 뒤, 9m 배구코트 어택라인 안쪽 중앙에서 레프트 및 라이트 방향으로 각각 5회의 토스를 실시</li> <li>■ 스파이크 : 세트 보조자로부터 토스를 받아 오픈, 속공, 라이트 공격을 각 5회 실시</li> <li>■ 서브 : 서브 에어리어에서 스파이크 서브 5회, 플로터 서브 5회 실시</li> <li>■ 블로킹 : 개인블로킹 및 이동블로킹을 각 5회 실시</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 포지션별 평가 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 레프트/라이트</li> <li>- 세트</li> <li>- 센터</li> <li>- 리베로</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 배구종목 전문기술은 각 포지션별로 선수능력을 평가</li> <li>■ 세터는 리베로가 리시브한 볼을 각 포지션별로(레프트, 라이트, 속공, 타임 차, 백어택 등) 3회씩 실시하여 적확성을 평가</li> <li>■ 레프트 및 라이트는 보조자(세터)의 도움을 받아 각 포지션에서 각 5회 스파이크를 실시</li> <li>■ 센터는 보조자(공격수)의 공격에 대한 블로킹과 보조자(세터)의 토스에 대한 킥 공격을 실시</li> <li>■ 리베로는 보조자(공격수)의 서브에 대한 리시브와 스파이크에 대한 리시브를 각 5회 실시</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 운동복, 운동화 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 5. 역도 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 바벨 잡는 법	■ 손목의 각도와 그림의 강도, 밀착감의 적절성	20	50	100
	■ 발의 위치	■ 발바닥과 지면의 밀착에 따른 반발력의 적절성			
	■ 그림의 너비	■ 팔 자세와 몸의 중심점의 적절성			
전문 기술	■ 인상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 시작자세 : 지면에 대한 몸 중심의 안정성</li> <li>■ 풀업동작 : 지면 반발력을 이용해 몸을 끈게 펴는 자세와 몸과 바벨 위치의 적절성</li> <li>■ 앉아받기 : 팔을 한 번에 머리 위로 펴는 동작의 정확성과 몸 중심의 안정성</li> <li>■ 일어서기 : 발바닥을 지면에 정확히 딛고 안정적으로 일어설 수 있는 능력</li> </ul>	30		
	■ 용상	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 시작자세 : 지면에 대한 몸 중심의 안정성</li> <li>■ 풀업동작 : 지면 반발력을 이용해 몸을 끈게 펴는 자세와 몸과 바벨 위치의 적절성</li> <li>■ 앉아받기 : 바벨을 한 번에 정확한 부위(쇄골과 어깨)로 지탱하는 자세의 적절성</li> <li>■ 일어서기 : 발바닥을 지면에 정확히 딛고 안정적으로 일어설 수 있는 능력</li> <li>■ 저크동작 : 무릎 굽힘 동작을 이용한 팔 자세의 적절성과 앞뒤로 내딛는 발의 균형성</li> </ul>			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 바벨 잡는 법</li> <li>■ 발의 위치</li> <li>■ 그림의 너비</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2.7m x 2m 연습대 위에서 개인별 경기실적 증명서 기록대비 80%의 중량으로 인상, 용상 끝기를 연속하여 각 3회 실시</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 인상</li> <li>■ 용상</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2.7m x 2m 연습대 위에서 개인별 경기실적 증명서 기록대비 80%의 중량으로 인상, 용상 동작을 각 2회 실시</li> <li>■ 각 회기 사이에는 2분의 휴식을 부여</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 타이즈, 역도화, 허리벨트, 아대, 손목붕대 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 6. 육상 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 윗몸 일으키기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 팔꿈치가 양무릎에 닿은 다음, 다시 누운 자세</li> <li>- 상 : (남) 50회 이상 (여) 40회 이상</li> <li>- 중 : (남) 45회~49회 (여) 35회~39회</li> <li>- 하 : (남) 44회 이하 (여) 34회 이하</li> </ul>	20	50	100
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 제자리 멀리뛰기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 발구름선부터 착지한 수험생의 신체 일부까지의 거리를 측정</li> <li>- 상 : (남) 260cm 이상 (여) 230cm 이상</li> <li>- 중 : (남) 250~259cm (여) 220~229cm</li> <li>- 하 : (남) 249cm 이하 (여) 219cm 이하</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 허리근력(배근력)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 양쪽 팔꿈치와 무릎을 굽히거나 상체 반동을 준 경우 파울로 간주함</li> <li>- 상 : (남) 110kg 이상 (여) 70kg 이상</li> <li>- 중 : (남) 100~109kg (여) 60~69kg</li> <li>- 하 : (남) 99kg 이하 (여) 59kg 이하</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 10m 왕복달리기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 출발선과 반환점에 놓여진 부저를 정확히 누름</li> <li>- 상 : (남) ~11"00 (여) ~13"00</li> <li>- 중 : (남) 11"01~11"50 (여) 13"01~13"50</li> <li>- 하 : (남) 11"51~ (여) 13"51~</li> </ul>			
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 100m / 400m (단거리)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 스타트 자세</li> <li>■ 구간별 달리기 자세 및 능력</li> </ul>	30		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 도약(전 종목)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 해당 종목 기술동작</li> </ul>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 투척(전 종목)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 해당 종목 기술동작</li> </ul>			

■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 윗몸일으키기</li> <li>■ 제자리멀리뛰기</li> <li>■ 허리 근력</li> <li>■ 10m 왕복달리기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 윗몸일으키기               <ol style="list-style-type: none"> <li>① 양발을 30cm 정도 벌리고 무릎을 직각으로 굽히고 양손은 머리 뒤에서 깍지를 끼고 등을 윗몸일으키기대에 대고 누움</li> <li>② '시작'이라는 구령과 동시에 상체를 일으켜 양쪽 팔꿈치가 양무릎에 닿은 다음, 다시 누운 자세로 돌아감</li> <li>③ 1분 동안 실시한 횟수를 측정함</li> </ol> </li> <li>■ 제자리멀리뛰기               <ol style="list-style-type: none"> <li>① 수험생은 양쪽 신발 바닥이 발구름판 표시선을 넘지 않도록 서서 준비함</li> <li>② '시작' 구령과 함께 수험생은 팔이나 몸, 다리로 충분히 반동을 주어 최대한 멀리 뛴</li> <li>③ 발구름선에서 발구름선까지 가장 가까운 지점에 착지한 수험생의 신체 일부까지의 거리를 측정함</li> <li>④ 착지한 후에는 감독관의 지시에 따라 전방으로 이동해야 함</li> <li>⑤ 2회의 시기를 실시하고, 2회 모두 파울을 할 경우에는 최하점수(1점)를 부여함</li> <li>⑥ 아래의 경우는 파울로 간주함                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- 발구르기 할 때 표시선을 넘어서는 경우</li> <li>- 두발로 동시에 발 구르기를 하지 않는 경우</li> <li>- 착지한 후에 감독관이 지시한 방향으로 이동하지 않은 경우</li> </ul> </li> </ol> </li> <li>■ 허리근력(배근력)               <ol style="list-style-type: none"> <li>① 발판 중앙의 '전자측정장치'를 사이에 두고 양발을 10cm 정도 벌리며 올라감</li> <li>② 이때 양발의 모양은 앞에서 볼 때 11자 형태가 되도록 하고, 발의 끝을 &lt;디지털 배근력계&gt; 앞단의 '발끝고정판'에 밀착</li> <li>③ 상체는 곧게 펴고 앞으로 굽혀 엉덩이에서부터 뒷머리 끝부분까지 30°정도의 각도가 되도록 함</li> <li>④ 양쪽 무릎과 팔꿈치를 펴서 준비자세를 취하면 진행위원이 '손잡이'를 전달</li> <li>⑤ 양손바닥을 수험생의 몸쪽 방향으로 하고, '손잡이'를 잡으며 진행위원이 손잡이 연결고리를 '전자측정장치'에 연결</li> <li>⑥ '시작' 구령과 함께 굽힌 상체를 일으키며 '손잡이'를 당기며 측정</li> <li>⑦ 파울은 상체를 일으킬 때 양쪽 팔꿈치와 무릎을 굽히거나 상체 반동을 준 경우로 함</li> <li>⑧ 시행 시기는 연속 2회를 부여하며, 그 중 상위기록을 최종점수로 함</li> </ol> </li> <li>■ 10m왕복달리기               <ol style="list-style-type: none"> <li>① 출발선부터 반환점까지 10m를 2회 왕복 함. 출발선과 반환선의 부저는 왕복 때 마다 누르고 끝인 시에는 부저를 누르지 않고 빠르게 끝인함</li> <li>② 1회 측정을 원칙으로 하며, 균형을 잃어 넘어질 경우 1회에 한하여 한번 더 측정, 재차 파울시 실격</li> </ol> </li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 종목별 실기               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 단거리 : 100m, 400m</li> <li>- 도약 : 전 종목</li> <li>- 투척 : 전 종목</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 경기실적에 포함되어있는 가장 우수한 성적의 종목을 평가</li> </ul>

■ 수험생 준비물

- 스파이크, 실기복장 등

■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 7. 축구(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 패스	■ 패스의 정확성, 타이밍, 강도	20	50	100
	■ 트래핑	■ 내가 원하는 방향으로 몸의 중심에 가깝게 트래핑 할 수 있는 능력			
	■ 드리블	■ 발 안쪽과 바깥쪽 모두를 사용할 수 능력과, 안정된 중심이동 및 기술의 속도			
	■ 슈팅	■ 득점으로 연결될 수 있는 슛의 정확성			
전문 기술	■ 포워드	■ 위치선정, 득점을 위한 효율적인 움직임, 슈팅 능력	30	50	100
	■ 미드필더	■ 패스의 정확성과 타이밍, 볼의 빠른 순환능력, 패스의 다양성			
	■ 디펜더	■ 위치선정, 상황인식과 의사소통, 인터셉트 능력			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 패스</li> <li>■ 트래핑</li> <li>■ 드리블</li> <li>■ 슈팅</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 패스 및 트래핑 : A수험생과 B수험생이 25m~30m의 거리를 두고 패스와 트래핑을 각각 3회 실시하여 평가</li> <li>■ 드리블 및 슈팅 : 골문 앞 정면 30m지점에서 양발을 사용하며 몸의 중심이동과 빠른 기술동작을 통해 드리블을 실시하며, 페널티 에어리어 지점에서 슈팅을 실시</li> <li>■ 골키퍼는 2명의 선수가 마주보고 캐칭, 세이빙, 펀칭, 디플렉팅, 스로잉 킥킹을 각각 2회 이상 실시</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 포지션별 평가 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 포워드</li> <li>- 디펜더</li> <li>- 미드필더</li> <li>- 골키퍼</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 캐칭, 세이빙, 펀칭, 디플렉팅, 스로잉 킥킹 능력을 평가</li> <li>■ 45분의 경기를 통한 포지션별 개인기술 및 경기운영 능력을 평가</li> <li>■ 한 팀의 인원은 11명으로 3개 포지션(포워드, 미드필더, 디펜더)이 최소 1명 이상 포함되도록 편성하며, 추첨에 의해 결정</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 운동복, 축구화, 정강이보호대, 스타킹 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가



## 【 8. 하키(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 리시브	■ 리시브 시의 몸의 균형과 캐치의 정확성	20	50	100
	■ 드리블	■ 드리블 시의 스피드와 볼 컨트롤 능력			
	■ 패스	■ 패스의 정확성과 강도			
	■ 개인기술능력	■ 리시브 → 드리블 → 패스 연결의 유연성			
	■ 골키퍼	■ 10m에서 푸시로 슈팅한 볼(낮은 볼, 높은 볼) 방어능력			
전문 기술	■ 포워드	■ 상황에 따른 위치선정 및 슈팅능력 ■ P.C슈팅 : 플리크 슈트의 강도와 정확성 평가	30	50	100
	■ 미드필더	■ 패스 정확도와 타이밍 및 완성도 ■ P.C슈팅 : 플리크 슈트의 강도와 정확성 평가			
	■ 디펜더	■ 맨투맨, 인터셉트, 아울렛 능력 ■ P.C슈팅 : 플리크 슈트의 강도와 정확성 평가			
	■ 골키퍼	■ 경기 시 위치 선정 평가 ■ P.C 플릭 슈팅 방어 능력 평가			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 리시브</li> <li>■ 드리블</li> <li>■ 패스</li> <li>■ 개인기술 능력</li> <li>■ 골키퍼</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 리시브 → 드리블 → 패스 : 후, 좌, 우 방향에서 패스된 볼을 리시브하여 필드에 20개 설치된 장애물을 자유롭게 드리블로 통과한 후 전, 좌, 우 방향으로 패스</li> <li>■ 10m에서 푸시로 슈팅한 볼(낮은볼, 높은볼)을 좌, 우 5개씩 방어</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 포지션별 평가               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 필드(포워드, 미드필더, 디펜더)</li> <li>- 골키퍼</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 30분 동안 경기를 실시하여 각 포지션별로 평가</li> <li>■ 경기 후, 포워드, 미드필더, 디펜더는 P.C슈팅 5회를 각각 실시하여 평가</li> <li>■ 골키퍼 : 경기 시 볼 위치에 따른 적절한 위치선정과 P.C 플릭 슈팅을 방어</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 운동복, 하키화, 스틱, 정강이보호대, 마우스피스 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 9. 핸드볼(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 캐치	■ 캐치의 안정성	20	50	100
	■ 패스	■ 패스의 정확성			
	■ 드리블	■ 방향별 드리블 전환 능력			
	■ 슈팅	■ 슈팅의 정확성			
	■ 골키퍼	■ 패스의 정확성 ■ 기본자세 및 유연한 움직임			
전문 기술	■ 필드	■ 수비 : 수비 자세 및 상대 공격 상황에 적절한 움직임	30		
	■ 크로스전술 : 크로스 패스와 이동 동작의 정확성 및 유연성	■ 패스 정확도와 타이밍 및 완성도 ■ P.C슈팅 : 플리크 슈트의 강도와 정확성 평가 ■ 맨투맨, 인터셉트, 아울렛 능력 ■ P.C슈팅 : 플리크 슈트의 강도와 정확성 평가 ■ 경기 시 위치 선정 평가 ■ P.C 플릭 슈팅 방어 능력 평가			

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 캐치</li> <li>■ 패스</li> <li>■ 드리블</li> <li>■ 슈팅</li> <li>■ 골키퍼</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 캐치, 패스 : 공을 던지고 받는 동작을 평가</li> <li>■ 드리블 : 설치된 콘을 두고 제시된 방향으로 공을 드리블하며 이동하는 동작을 평가</li> <li>■ 슈팅 : 골대 목표지점을 지정하고, 9m 점프슈트를 평가</li> <li>■ 골키퍼 : 미들속공으로 연결하는 패스 및 캐치, 바운드킥, 사이드킥을 실시</li> <li>■ 기본기술의 모든 동작은 각 3회 실시</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 포지션별 평가 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 필드 : 수비, 크로스전술, 속공</li> <li>- 골키퍼</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 수비 : 맨투맨 수비 시 수비 동작(사이드스텝, 크로스스텝)과 견제 동작을 평가</li> <li>■ 크로스전술 : 공격 스텝 동작과 크로스 패스 동작을 평가</li> <li>■ 속공 : 수비동작에 이은 속공동작을 평가</li> <li>■ 골키퍼 : 포지션별 중거리 슈트와 노마크 슈트를 방어</li> <li>■ 각 전문기술은 5회 실시</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 운동복, 핸드볼화 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 10. 배드민턴(여) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 서브기술	■ 포핸드(슛, 롱), 백핸드(슛, 롱) 서브 거리, 방향의 정확성, 높이의 적절성	20	50	100
	■ 클리어	■ 하이클리어(포핸드, 백핸드), 드리븐클리어(포핸드, 백핸드) 거리, 방향의 정확성, 높이의 적절성			
	■ 스매시	■ 타구의 강도 및 정확성			
	■ 스트로크	■ 기술의 정확성 및 연결동작의 유연성			
전문 기술	■ 공격 / 수비동작 연결	■ 상황에 적합한 기술 구사 및 위치선정능력 ■ 공격 및 수비동작 연결의 유연성(풋워크)	30		
	■ 리커버리 능력	■ 실수 후의 대처 ■ 체력소진 및 회복 속도			

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 서브</li> <li>■ 클리어</li> <li>■ 스매시</li> <li>■ 스트로크</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 서브 : 포핸드(슛, 롱), 백핸드(슛, 롱) 서브를 실시하여 평가한다.</li> <li>■ 클리어 : 홈 포지션에 위치하여 보조자가 올려주는 콕에 대해 하이클리어(포핸드, 백핸드), 드리븐클리어(포핸드, 백핸드)를 실시하여 평가</li> <li>■ 스매시 : 복식 롱서비스 라인 앞에 위치하여 보조자가 올려주는 콕에 대해 스매시를 실시하여 평가</li> <li>■ 스트로크 : 보조자와 함께 드롭샷, 헤어핀, 스매시, 드라이브의 순으로 실시하여 평가</li> <li>■ 각 기본기술은 5회 실시</li> </ul>
전문 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 공격 및 수비동작 연결</li> <li>■ 리커버리 능력</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 수험생 간 15점 단식 경기를 진행하여(인원이 부족할 경우 보조자 지원) 공격 및 수비동작의 연결, 리커버리 능력 등의 전문기술을 평가</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 운동복, 배드민턴화, 배드민턴 라켓 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 11. 양궁(남) 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 빈활 당기기	■ 활을 당기고 있을 때의 팔 떨림 정도	20	50	100
	■ 셋업	■ 활을 들 때 일관성, 표적방향으로 정확하게 조준할 수 있는 능력			
	■ 드로잉	■ 왼팔과 오른팔의 균형, 활을 당기는 쪽 팔꿈치의 각도, 왼팔과 오른팔 힘의 연결 정도			
전문 기술	■ 슈팅기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 슈팅 밸런스 : 슈팅 시 왼팔과 오른팔의 안정성</li> <li>■ 슈팅 타임 : 3초 이내 슈팅 능력 및 시간 간격의 일관성</li> <li>■ 조준 시 흔들림 : 표적 조준 시의 안정성</li> <li>■ 자세 : 활을 들고 슈팅 시까지 자세의 안정성</li> </ul>	30		

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법
기본 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 빈활 당기기</li> <li>■ 셋업</li> <li>■ 드로잉</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 빈활 당기기 : 빈활 당기기를 얼마나 오랫동안 유지 및 지속할 수 있는지 평가</li> <li>■ 셋업 : 활을 당기기전의 활 들기 동작 및 자세를 평가</li> <li>■ 드로잉 : 활을 당길 때의 동작 및 자세를 평가</li> <li>■ 기본기술의 모든 동작은 각 3회 실시</li> </ul>
전문 기술	■ 슈팅기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 10m 전방에 표적을 설치한 후 수험생 1명씩 교대로 화살을 발사</li> <li>■ 수험생 1인당 총 20발의 화살을 발사</li> <li>■ 평가관점과 배점기준에 의해 전문기술을 평가</li> </ul>

## ■ 수험생 준비물

- 운동복, 운동화, 장비일체 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 【 12. 유도 】

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
기본 기술	■ 낙법	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 전방낙법 : 뱃뱃이 펴고 엎어질 때는 두 손이 가슴 밑에 오도록 양 팔을 안쪽으로 굽혀 몸통을 받쳐 주는지 평가</li> <li>■ 후방낙법 : 두 다리를 펴고 앉은 자세에서 등을 둥글게 하고 턱을 당겨 뒤로 누우면서 등이 매트에 닿는 순간 두 손으로 매트를 치는지 평가</li> <li>■ 측방낙법 : 몸을 옆으로 눕혀서 두 다리와 한쪽 팔은 들고 다른쪽 팔을 가볍게 배 위에 올려놓은 상태에서 두 다리와 팔로 매트를 힘껏 내려치는 동작이 정확한지 평가</li> </ul>	20	50	100
전문 기술	■ 메치기 연결기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 업어치기와 안뒤축후리기               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 업어치기는 상대방 등에 업고 어깨너머로 크게 원을 그리듯이 메치는 동작이 정확한지 평가</li> <li>- 안뒤축후리기는 뒤로 중심이 흐트러진 상대방의 다리를 안쪽에서 안다리후리기와 반대되는 동작으로 걸어서 뒤로 메치는 동작이 정확한지 평가</li> </ul> </li> <li>■ 안다리후리기와 허벅다리걸기               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 안다리후리기는 상대방의 중심을 뒤로 무너뜨리고 체중이 실려 있는 쪽의 발을 안쪽에서 걸어 뒤로 메치는 동작이 정확한지 평가</li> <li>- 허벅다리걸기는 상대방의 체중이 두 발끝으로 옮겨지며 중심이 앞으로 기울어질 때, 원발을 앞으로 옮겨 디디면서 오른다리를 펴서 상대방의 우측 허벅 다리를 깊숙이 후리는 동작이 정확한지 평가</li> </ul> </li> </ul>	30		
		■ 굳히기 연결기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 가로누르기와 팔가로누워끼기               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가로누르기는 누워 있는 상대의 몸 옆에서 한 손으로는 목을 껴안는 자세로 어깨 쪽 옷깃을 잡고, 다른 한 손으로는 상대의 넓적다리를 제압하며 누르는 동작이 정확한지 평가</li> <li>- 팔가로누워끼기 : 상대방의 팔을 두 다리 사이에 끼고 90도로 누우면서 상대방의 주관절을 뒤로 젖혀 꺾는 동작이 정확한지 평가</li> </ul> </li> <li>■ 위누르기와 역십자조르기               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 위누르기는 상대방의 목과 한쪽 팔을 양다리를 이용해 세모꼴로 조르는 동작이 정확한지 평가</li> <li>- 역십자조르기 : 상대방과 마주본 상태에서, 상대방의 옷깃을 잡고 두 팔을 엇갈려 십자형이 되도록 하여 목을 조르는 동작이 정확한지 평가</li> </ul> </li> </ul>		

## ■ 평가방법

구분	평가항목	평가방법	
기본 기술	■ 낙법	■ 전방낙법 ■ 측방낙법	■ 후방낙법
전문 기술	■ 메치기 연결기술	■ 업어치기와 안뒤축걸기	■ 안다리와 허벅다리후리기
	■ 굳히기 연결기술	■ 가로누르기와 팔가로누워끼기	■ 위누르기와 역십자조르기

## ■ 수험생 준비물

- 유도복 등

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가

## 9

태권도학과  
실기고사

## ■ 실기점수

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	실기 총점
타겟 발차기	■ 앞돌려차기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 축이 되는 발을 틀며 엉덩이를 완전히 넣어 주어 발등으로 정확하게 타점을 향해 차는가</li> <li>■ 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가</li> </ul>	20	50	100
	■ 내려차기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 무릎을 앞으로 접어 올렸다 펴며 발바닥 또는 뒤축으로 타점을 향해 수직으로 길게 내려차는가(유연성)</li> <li>■ 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가</li> </ul>			
	■ 뒤차기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 몸을 뒤로 돌리면서 무릎을 접었다가 뒤로 뻗으며 타점을 향해 차는가</li> <li>■ 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가</li> </ul>			
연결 발차기	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 발붙여 앞돌려차기</li> <li>■ 내려차기</li> <li>■ 돌개차기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 첫 번째 발이 먼저 타점을 향한 후 그 다음 두 번째 발을 빠르게 연결해서 연결발차기가 끊기지 않게 정확하게 차는가</li> <li>■ 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가</li> </ul>	30		

## ■ 수험생 준비물

- 종목별 복장과 장비를 지참

## ■ 유의사항

- 소속이 표시된 운동복은 착용 불가



part **2**

## 학교생활기록부 안내

- 국내고등학교출신자 | 학교생활기록부 반영 | 072
- 검정고시출신자 | 학교생활기록부 반영 | 074
- 외국고등학교출신자 | 학교생활기록부 반영 | 075
  - 방법 | 학생부종합전형 평가 | 076
  - 서류평가 | 학생부종합전형 평가 | 077
  - 면접평가 | 학생부종합전형 평가 | 078
  - 주안점 | 학생부종합전형 평가 | 079
- 기재금지사항 | 학생부종합전형 평가 | 083
  - | 학교생활기록부 대체 서식 | 084
  - | 농어촌학생 지원자격 확인서 | 087
  - | 동일계열 교과목 이수 확인서 | 088

| 학교생활기록부 반영 | **국내고등학교출신자**1  
반영점수

교과(90%)			출석(10%)			총점(100%)
기본점수	실질반영점수	소계	기본점수	실질반영점수	소계	
405	45	450	45	5	50	500

- ▶ 학년별 반영비율은 동일
- ▶ 총점은 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음
- ▶ 중간 계산은 소수점 다섯째자리에서 반올림하고, 최종 자료는 소수점 셋째 자리에서 반올림하여 소수점 둘째 자리 반영

2  
반영 기간  
및 비율

졸업예정자 /  
졸업자  
동일하게 적용

1학년 1학기	1학년 2학기	2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기	3학년 2학기
○	○	○	○	○	X

- ▶ 출석은 학기 구분없이 학교생활기록부에 명시된 내용대로 반영
- ▶ 3학년이 학기로 구분되지 않을 경우 3학년 전체 반영할 수 있음

3  
반영 교과  
및 과목

반영교과	반영과목	활용척도
국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사	공통/일반선택과목, 진로선택과목	석차등급, 성취도

- ▶ 반영교과는 해당 고교의 교과를 따르되, 교과 구분이 없거나 우리 대학 기준과 상이하면 우리 대학이 정한 기준에 따라 반영
- ▶ 석차등급이 없는 과목은 반영하지 않음

4  
점수 반영

구분	점수반영방법
교과	$\Sigma(\text{반영과목 등급별 점수} \times \text{이수단위}) \div \text{반영과목 이수단위의 합}$
진로선택	$\Sigma(\text{상위 3개 과목 성취수준별 점수}) \div 3(\text{과목})$
출석	$5 - (\text{결석일수} \div 2) \times \text{결석일수는 최대 10일까지 반영}$

- ▶ 학기별 단위 수가 분리된 경우는 개별 과목으로 적용
- ▶ 진로선택과목은 상위 3개 과목만 반영

5  
출석 점수  
반영 방법

구분	출결사항
반영	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 결석일수는 최대 10일만 반영</li> <li>■ 미인정(무단)으로 인한 결석, 지각, 조퇴, 결과만 결석일수 계산에 포함</li> <li>■ 미인정(지각, 조퇴, 결과) : 1회를 0.3일로 하며, 3회는 1일 결석으로 처리</li> </ul>
미반영	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 질병, 기타로 인한 결석, 지각, 조퇴, 결과는 결석일수 계산에 포함하지 않음</li> </ul>



| 학교생활기록부 반영 | **국내고등학교출신자**

## 6

교과점수  
반영 방법공통과목 및  
일반선택과목

가. 과목 등급이 있는 경우(2008년 2월 이후 졸업자 등)

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	45	40	35	30	25	20	15	10	5

나. 과목 석차만 있는 경우(2007년 2월 이전 졸업자 등)

$$\text{석차백분율(\%)} = \frac{\text{석차} + (\text{동석차 수} - 1) \div 2}{\text{해당과목 이수자 수}} \times 100$$

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
석차 백분율	4% 이하	4% 초과 ~ 11% 이하	11% 초과 ~ 23% 이하	23% 초과 ~ 40% 이하	40% 초과 ~ 60% 이하	60% 초과 ~ 77% 이하	77% 초과 ~ 89% 이하	89% 초과 ~ 96% 이하	96% 초과 ~ 100%
점수	45	40	35	30	25	20	15	10	5

다. 과목 성적만 존재하는 경우

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
성적	100~96점	95~90점	89~80점	79~70점	69~60점	59~50점	49~40점	39~30점	29점 이하
점수	45	40	35	30	25	20	15	10	5

라. 예외사항 처리

- [1. 전학년석차 ▶ 2. 학년석차 ▶ 3. 학기석차 ▶ 4. 학급석차] 순으로 적용하여 「나. 과목 석차만 있는 경우 (2007년 2월 이전 졸업자 등)」의 석차백분율을 적용하여 점수 반영
- 석차가 존재하지 않으면 기본점수 부여
- 명시되지 않은 특이사항은 우리 대학의 기준을 적용하여 처리

## 7

진로선택과목  
가산점  
반영 방법

가. 진로선택과목 성취도가 있는 경우(2021년 이후 졸업자 등)

성취도	A	B	C
점수	10.0	9.5	9.0

나. 진로선택과목 등급이 있는 경우(2021년 졸업자 등)

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
점수	10.0	9.9	9.8	9.7	9.6	9.5	9.4	9.2	9.0

다. 진로선택과목이 없는 경우(2020년 이전 졸업자 등)

반영교과 평균등급	1등급 ~ 2등급 미만	2등급 이상 ~ 3등급 미만	3등급 이상 ~ 4등급 미만	4등급 이상 ~ 5등급 미만	5등급 이상 ~ 6등급 미만	6등급 이상 ~ 7등급 미만	7등급 이상 ~ 8등급 미만	8등급 이상
점수	9.9	9.8	9.7	9.6	9.5	9.3	9.1	9.0

| 학교생활기록부 반영 | **검정고시출신자**1  
반영점수

교과(90%)			출석(10%)			총점(100%)
기본점수	실질반영점수	소계	기본점수	실질반영점수	소계	
350	93	443	45	5	50	493

- ▶ 검정고시 취득점수를 환산하여 적용
- ▶ 총점은 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음
- ▶ 중간 계산은 소수점 다섯째자리에서 반올림하고, 최종 자료는 소수점 셋째 자리에서 반올림하여 소수점 둘째 자리 반영

2  
점수 환산

구분	점수반영방법
교과점수	$\Sigma(\text{취득성적 환산점수}) \div \text{취득과목수} + \text{기본점수}$
진로선택점수	취득성적평균 환산
출석	$5 \times (\text{취득성적평균} \div 100) + \text{기본점수}$

3  
검정고시  
취득점수별  
환산점수

과목 취득성적	100점	99~95점	94~90점	89~85점	84~75점	74~70점	69~65점	64점 이하
점수	93	88	85	80	75	70	67	62

- ▶ 검정고시에서 취득한 전 과목을 적용

4  
진로선택과목  
환산점수

$$\text{취득성적평균} = \text{취득성적점수합계} / \text{취득과목수}$$

취득성적 평균	95점 이상	95점 미만 ~ 90점 이상	90점 미만 ~ 85점 이상	85점 미만 ~ 80점 이상	80점 미만 ~ 75점 이상	75점 미만 ~ 70점 이상	70점 미만 ~ 65점 이상	65점 미만
점수	9.9	9.8	9.7	9.6	9.5	9.3	9.1	9.0

# | 학교생활기록부 반영 | 외국고등학교출신자

## 1 반영점수

교과(90%)			출석(10%)			총점(100%)
기본점수	실질반영점수	소계	기본점수	실질반영점수	소계	
350	100	450	45	5	50	500

- ▶ 외국고등학교 성적체계(Grade Scale)의 백분율을 환산하여 적용
- ▶ 총점은 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음
- ▶ 중간 계산은 소수점 다섯째자리에서 반올림하고, 최종 자료는 소수점 셋째 자리에서 반올림하여 소수점 둘째 자리 반영
- ▶ 계절학기 성적은 반영하지 않음

## 2 점수 반영

구분	점수반영방법
교과점수	$60 + 40 \times (\text{취득한 전 과목 평균} \div 100)$
진로선택점수	취득한 전 과목 평균 환산
출석	$5 \times (\text{취득한 전 과목 평균} \div 100)$

## 3 진로선택과목 환산점수

취득성적 평균	95점 이상	95점 미만 ~ 90점 이상	90점 미만 ~ 85점 이상	85점 미만 ~ 80점 이상	80점 미만 ~ 75점 이상	75점 미만 ~ 70점 이상	70점 미만 ~ 65점 이상	65점 미만
점수	9.9	9.8	9.7	9.6	9.5	9.3	9.1	9.0

## 4 예외사항 처리

- 명시되지 않은 특이사항은 우리 대학의 기준을 적용하여 처리
- 특수과정 해당자 등 학교생활기록부를 통해 교과성적을 산출할 수 없는 자는 기본점수에 전체교과목 취득 백분율 점수를 합산하여 반영

# | 학생부종합전형 평가 | 방법

## 1 선발방법

전형 유형	전형명	선발단계	서류평가	면접평가	수능최저학력기준	평가자료
학생부 종합	면접전형	단계별	1단계 (5배수) 70%	2단계 (1배수) 30%	미적용 (단, 의예과, 치의예과, 약학과는 적용)	블라인드 처리된 학교생활기록부
	소프트웨어전형				미적용	
	창업인재전형				미적용	
	서류전형	일괄합산	100%	-	미적용	
	농어촌학생전형				미적용 (단, 의예과, 치의예과는 적용)	

- ▶ 학교생활기록부 반영기간 : [졸업자]는 고등학교 전 학년을 반영하며 [졸업예정자]는 3학년 1학기까지 반영
- ▶ 학생부종합전형은 전 학년 모든 과목을 별도의 비율없이 정성평가 실시

## 2 평가절차

- 대입전형 과정의 공정성과 투명성을 제고하기 위하여 평가 전 과정에서 다수-다단계 절차를 준수하고 자체검사를 실시



# | 학생부종합전형 평가 | 서류평가

## 1 선발방법

- 평가위원 : 입학사정관 2인 1조로 블라인드 된 학교생활기록부를 바탕으로 평가 진행
- 평가등급 : 9등급 척도

기준	우수			보통			부족		
	상	중	하	상	중	하	상	중	하
등급	A+(10)	A(9)	B+(8)	B(7)	C+(6)	C(5)	D+(4)	D(3)	F(2)

## 2 평가내용

평가 영역	평가 항목	평가 세부방법	
교과 활동 (40%)	학업 역량	학업성취도	• 반영교과(공통과목/선택과목) 성적, 학기별/학년별 성적, 과목별 이수자 수 규모, 등급의 원점수, 평균, 표준편차 등이 적절한가?
		학업발전정도	• 반영교과(공통과목/선택과목) 성적이 고르게 유지되거나 상승하고 있는가?
	학업 태도	학업태도	• 교과수업에 적극적인 태도로 참여하며, 유난히 소홀함을 보인 과목은 없는가?
		학업의지	• 학업활동에 있어 지속적 노력과 꾸준함을 보여주고 있는가?
	탐구 활동	탐구역량	• 새로운 지식을 획득하기 위해 자기주도적인 태도로 노력하는가?
		학업적호기심	• 학업에 대한 열의와 지적인 관심을 가지고 있는가?
진로 역량 (30%)	전공 교과 역량	전공교과 성취도	• 전공(계열)과 관련된 과목의 성적, 학기별/학년별 성적, 과목별 이수자 수 규모, 등급의 원점수, 평균, 표준편차 등이 적절한가? • 선택과목(일반/진로)은 교과목 위계에 따라 이수하였는지, 동일 교과 내 일반선택과목 대비 진로선택과목의 성취 수준은 어떠한가?
		전공교과 발전정도	• 전공교과(공통과목/선택과목) 성적이 고르게 유지되거나 상승하고 있는가?
	전공 (계열) 활동	전공(계열) 관련 활동경험	• 지원 전공(계열)에 관련된 교과관련활동(세부능력 및 특기사항), 창의적 체험활동(자율, 동아리, 봉사, 진로)가 적절한 수준인가?
		전공(계열) 의지	• 지원 전공(계열)과 관련한 과목을 이수하기 위해 추가적인 노력(공동교육과정, 온라인수업, 소인수과목 등)을 하였는가?
	전공 (계열) 관심	전공(계열)관심도	• 지원 전공(계열)에 대한 흥미와 관심을 가지고 있는가?
		학과(부) 인재상	• 지원 학과(부)에서 제시한 인재상으로서의 발전가능성이 있는가?
비교과 활동 (30%)	자기 주도 역량	성실성	• 출결, 단체활동 참여 등 학생으로서 의무를 책임감 있게 수행하고 있는가?
		리더십	• 공동체의 목표를 달성하기 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가?
		자기관리	• 자신의 목표를 위해 주도적, 적극적으로 활동을 수행하는가?
	창의 융합 역량	창의적 문제해결능력	• 교내 활동 과정에서 창의적인 발상을 통해 일을 진행하거나 문제점을 적극적으로 해결하기 위해 노력하였는가?
		경험의 다양성	• 자율, 동아리, 진로활동을 통해 다양한 경험을 쌓았는가?
		의사소통 능력	• 공동과제 수행이나 단체활동 등에서 자신의 의견을 표현하고 타인의 의견을 경청하고 공감할 수 있는가?
배려 봉사 역량	시민의식	• 자신이 속한 집단이 정한 규칙과 규정을 준수하려는 노력을 기울이는가?	
	나눔과 배려	• 학교생활 중 나눔을 생활화하고자 하는 경험이 나타나는가?	
	협업능력	• 자발적인 협력을 통하여 공동의 과제를 완성한 경험이 있는가?	

### [블라인드 서류평가 진행]

학생의 역량과 무관한 지원자 정보(인적사항, 부모·친인척의 직업, 거주지, 출신교 등)과 기재금지사항(공인어학성적, 교외 수상실적 및 사교육 유발요인 등)은 학교생활기록부에서 블라인드 처리한 후 진행함

# | 학생부종합전형 평가 | 면접평가

## 1 대상자

[학생부종합(면접전형), 학생부종합(소프트웨어전형), 학생부종합(창업인재전형)]  
1단계 합격자(모집인원 5배수)

## 2 평가방법

- 평가위원 : 지원자 1인당 입학사정관 2인 1조로 학생부 기반 블라인드 면접평가 진행 (의예과, 치의예과, 약학과는 지원자 1인당 입학사정관 3인 1조)
- 면접시간 : 지원자 1인당 10분 내외 (의예과, 치의예과, 약학과는 지원자 1인당 15분 내외)
- 면접방법 : 입학사정관이 학생부에 기재된 내용을 기초로 하여 인성 및 가치관, 전공 및 적성 영역에 대한 학업열의 등에 대하여 질문하고 수험생이 답변하는 방식으로 진행함
- 평가등급 : 9등급 척도

기준	우수			보통			부족		
	상	중	하	상	중	하	상	중	하
등급	A+(10)	A(9)	B+(8)	B(7)	C+(6)	C(5)	D+(4)	D(3)	F(2)

## 3 평가내용

- 인성 및 가치관
- 지원동기, 전공 및 적성 영역에 대한 학업열의, 교직 적성 및 인성(사범대학에 한함)

평가영역	평가항목	평가세부방법
인성	인성 및 가치관	<ul style="list-style-type: none"> <li>질문에 대하여 조리 있게 답변하는가?</li> <li>답변 내용이 진실하며, 인성 및 가치관이 올바르게 정립되어 있는가?</li> <li>다른 사람을 배려하는 마음이 보이는가?</li> <li>교직 적성 및 인성이 올바르게 정립되어 있는가?(사범대학)</li> </ul>
	답변의 진실성	
적성	지원동기	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집단위별 인재상 및 전공역량에 적합한가?</li> <li>지원동기가 명확하고 지원학과 적성에 맞는가?</li> <li>지원 모집단위의 전공(계열)에 대한 학업열의가 보이는가?</li> </ul>
	전공(계열)에 대한 열의	

▶ 전년도 기출 문제는 우리 대학 홈페이지 및 모집요강에 있으며, 당해 연도 면접문제는 사전에 공개하지 않음

### [블라인드 면접평가 실시]

- 블라인드 면접으로 실시하며, 수험생은 교복 및 개인정보 확인할 수 있는 복장의 착용은 금지
- 면접 평가위원에게 수험생의 개인정보를 제공하지 않으며, 면접 진행 시 개인정보를 포함한 답변(본인의 이름, 부모·친인척 성명, 직업명, 직장명 등)과 기재금지사항(공인어학성적, 교외 수상실적 및 사교육 유발요인 등)의 언급은 금지
- 블라인드 면접 수험생 유의사항을 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익이 있을 수 있으니 유의

| 학생부종합전형 평가 | **주안점**

## 2024학년도 학생부종합전형 평가주안점

※ 학생부종합전형 평가 시 다음과 같이 참고자료로 활용됩니다.

- 인재상 : 서류평가, 면접평가
- 전공교과 : 서류평가 [진로역량] 영역 평가 시 참고자료
- 전공(계열) 참고과목 : 전공교과와 함께 평가 시 참고할 과목(체육, 예술, 기술·가정/제2외국어/한문/교양 교과만 해당)

단과 대학	모집단위	인재상	전공 교과	전공(계열) 참고과목	
글로벌 인문 대학	국어국문학전공	한국인의 어문 생활능력 향상 및 한국어문학의 세계화에 기여할 수 있는 인재	국어, 사회	논술, 한문	
	영어영문학과	영어영문학에 대한 이해를 바탕으로 인문과 4차 산업혁명 시대 기술 융합형 인재	영어	제2외국어	
	역사문화학과	글로벌 사회가 필요로 하는 역사·문화적 소양 및 창의적 사고력을 갖춘 인재	사회, 한국사	-	
	문예창작학과	문예적 소양과 개성을 갖추고 있고 창의적으로 사고하고 표현하려는 열정을 지닌 인재	국어, 사회	-	
	일본어과	일본어 커뮤니케이션 능력을 바탕으로 일본지역에 대한 다양한 전문지식을 함양하여 우리 지역에 대한 이해와 국제적 감각을 갖춘 미래지향적 글로벌 인재	국어, 영어	일본어 I	
	아랍어전공	시민의식을 가지고 자기관리능력과 외국인과의 의사소통능력을 겸비한 인재	영어, 사회	아랍어 I, 진로와 직업	
	중국어문화학전공	자기 주도적으로 문제를 해결하며 다국적 문화를 함양하고 국제적 식견과 전문 능력을 지닌 미래지향적 인재	국어, 영어	중국어 I	
	철학전공	시대의 분질에 대한 통찰력과 시대정신을 능동적으로 실천할 수 있는 도덕적 판단력을 갖춘 리더	국어, 사회	철학, 논리학	
	유럽 언어 문화 학부	독일어문화학 전공	탁월한 독일어 구사능력과 독일어권 지역의 문화에 대한 식견을 지니고 열린 마음과 도전정신으로 한국과 독일어권 지역의 문화 및 경제 교류에 선도적으로 기여할 수 있는 인재	국어, 영어	제2외국어 (독일어 I), 논술
		러시아어전공	열린 마음과 도전정신으로 러시아어권 국가와의 문화 및 경제 교류에 선도적으로 기여할 수 있는 인재	국어	제2외국어 (러시아어 I), 철학
스페인어전공		창의적 사고와 새로운 세계에 대한 도전정신으로 스페인어권 국가들과의 경제 문화 교류에 기여할 수 있는 인재	국어	제2외국어 (스페인어 I), 철학	
글로벌비즈니스 커뮤니케이션학과	해외취업중점학과로 해외취업에 관심이 있고 해외에서 다양한 경험을 쌓고자 하는 도전적이며 친취직인 인재	영어, 국어	프랑스어		
K-컬처공연·기획학과	예술적 재능과 창의적 사고로 차세대 공연·영상산업 분야를 이끌어 갈 도전과 열정이 있는 글로벌 인재	국어, 영어	연극		
자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	컴퓨터통계학과	컴퓨터에 대한 관심과 통계학의 기초지식을 통해 빅데이터, 인공지능 및 정보처리 응용 프로그램 개발에 창의적 소질을 갖춘 인재	수학, 과학	정보, 기술·가정	
	화학과	반도체 및 나노, 첨단소재에 관심이 많고 창의적 사고와 응용력을 갖춘 인재	과학	환경	
	생명과학과	생명현상에 관심이 많고 성실하며 과학적 소양을 갖춘 인재	과학	논리학, 환경	
	의생명과학과	바이오헬스 분야에 대한 관심이 많고 창의적 사고와 탐구력을 갖춘 개성 있는 인재	영어, 과학	논리학, 보건	
	융합수리과학부	수학 및 과학 교과의 학업 역량이 우수하고 수리 논리적 사고와 자연현상 및 현대 융합 과학기술의 근본원리에 대한 호기심이 강하고 창의성이 있으며, 성실하고 팀워크를 통한 문제해결을 중시하는 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보	
	식품영양학과	전문지식을 갖추고 글로벌 역량을 지닌 창의력 있는 인재 양성	영어, 과학	보건, 환경	

| 학생부종합전형 평가 | **주안점**

단과 대학	모집단위	인재상	전공 교과	전공(계열) 참고과목
자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	경찰행정학과	봉사정신과 법치주의를 수호할 수 있는 소양을 갖추고 형사사법 기관의 일원으로 국가에 봉사할 수 있는 인재	영어, 사회	체육
	상담심리학과	삶의 과정에서 겪는 인간의 문제와 고통을 깊이 이해·공감할 수 있는 능력을 바탕으로 타인을 배려하며 창의적으로 그들의 문제해결에 도움을 줄 수 있는 인재	국어, 영어	철학, 심리학
	언어치료학과	창의적 사고와 인간애를 바탕으로 '의사소통 장애인을 위한' 전문적 봉사를 할 수 있는 책임감 있는 인재	국어, 영어	교육학, 보건
	작업치료학과	인간애를 바탕으로 작업치료 전공지식 및 치료기술을 보유하고 이를 실무에 창의적이고 전문적으로 적용하는 능력을 겸비한 작업치료사	영어, 수학	운동과 건강, 보건
	소방재난관리학과	체계적이고 신속한 소방·방재·복구를 위하여 필요한 전공 지식과 리더십을 겸양한 창의적 인재	수학, 과학	운동과 건강
법사회 대학	법학과	풍부한 교양과 자유·평등·정의를 지향하는 가치관 및 건전한 직업윤리관을 갖추고, 지역사회에 봉사하며 21세기 문화의 시대, 세계화·지식 정보화 사회를 선도하기 위하여 이론과 실무를 겸비한 전문적인 능력을 갖추고 국가와 사회 발전에 공헌할 수 있는 리더형 법률가의 양성	국어, 사회	교양
	공공인재법무학과	국가와 사회에 봉사하는 창의성과 자기주도성을 갖춘 인재로서, 리걸 마인드 (legal mind)를 통해 정의(正義) 실현에 이바지할 수 있는 법치국가적 감수성을 갖춘 리더형 법률가	국어, 사회	논리학, 논술
	행정복지학부	공적윤리 의식과 봉사정신을 갖추고, 창의적 문제해결 능력이 있는 글로벌인재	영어, 사회	심리학, 논리학
	정치외교학과	21세기 국제사회와 국가 및 지역사회에 필요한 정치, 외교, 통일 분야의 전문인	사회	논리학, 정보
	미디어커뮤니케이션학과	사회와 커뮤니케이션에 대한 관심이 많고 비판적이며, 창의력과 상상력이 뛰어난 개성 있는 인재	국어, 사회	정보
경상 대학	경영학부	참인성과 전문지식을 바탕으로 국가, 사회, 지역을 선도하는 경영인	영어, 수학	정보, 실용 경제
	경제학과	창의적 경제분석 역량과 실무적 해결능력을 갖추어 사회발전에 기여할 수 있는 글로벌 인재	수학, 사회	실용 경제
	무역학과	창의 융합형 글로벌 무역 인재	영어, 사회	실용 경제, 진로와 직업
공과 대학	토목공학과	국가 기간산업의 육성 및 발전에 공헌할 수 있는 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보
	건축공학과	창의적 문제 해결형 인재로서 첨단 건축물을 패적, 편리, 안전하게 구축하고자 하는 열정과 국제적 식견을 겸비한 인재	수학	기술·가정
	건축학과 (5년제)	지역사회와 함께 전통과 변화를 창조하며 공익을 실천하는 글로벌 건축기양성	영어, 사회	미술, 철학
	기계공학과	4차 산업 기반의 첨단기계에 대한 통합적 설계능력을 갖춘 인재	수학, 과학	기술·가정
	스마트이동체 융합시스템공학부	스마트이동체 융합시스템 전문 지식을 겸비한 창의적 종합설계 능력을 갖춘 인재	수학, 과학	-
	생명화학공학과	생명화학 및 고분자공학 분야에 대한 폭 넓은 기초 지식 그리고 진취적 성향을 갖춘 인재	수학, 과학	기술·가정
	신소재공학과	창의, 혁신, 융합하는 신소재공학인	수학, 과학	기술, 정보, 환경
	산업공학과	4차 산업혁명시대의 시스템 혁신과 최적화를 주도하는 인재	수학, 영어	실용 경제
	전기공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>전공 지식과 종합 설계능력을 갖춘 창조적 전기공학인</li> <li>열정과 도전정신을 가진 자주적 전기공학인</li> <li>능동적으로 협력하며 국제적 역량을 겸비한 리더</li> </ul>	수학, 과학	기술·가정, 정보



## | 학생부종합전형 평가 | 주안점

단과 대학	모집단위		인재상	전공 교과	전공(계열) 참고과목
공과 대학	광기술공학과		광기술을 활용하여 산업기술발전에 기여할 수 있는 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보
	환경공학과		다양한 환경문제에 관심을 갖고, 문제해결을 위해 분석적이고, 창의적이며, 책임감을 갖춘 인재	수학, 과학	환경
	원자력공학과		원자력발전 및 방사선산업에 대한 관심이 높고, 이들 분야의 발전에 기여할 수 있는 유능한 인재	수학, 과학	정보, 환경
	첨단에너지공학과		4차산업 시대에 부합한 첨단원료소재 및 신재생에너지 핵심 융합기술과 창의적 역량을 갖춘 우수 인재 육성	수학, 과학	정보, 환경
	융접·접합과학공학과		창의적이며 유연한 사고능력으로 융접·접합 분야 발전에 기여할 수 있는 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보
IT 융합 대학	전자 공학부	전자공학 전공	정보화 사회에 대한 도전 의식과 창의적 사고를 가지고 융합전자시대를 이끌어 갈 국제적 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보
		지능IoT 전공	정보화 사회에 대한 도전 의식과 창의적 사고를 가지고 융합전자시대를 이끌어 갈 국제적 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보
	컴퓨터공학과		컴퓨터 및 정보기술 분야에 능력을 발휘할 수 있는 창의적 인재	수학, 과학	기술·가정, 정보
	정보 통신 공학부	정보통신공학 전공	정보통신(IT) 분야를 이끌어 갈 도전과 열정을 갖춘 창의적인 인재	수학, 과학	기술·가정
		정보 보안전공	정보통신(IT) 분야를 이끌어 갈 도전과 열정을 갖춘 창의적인 인재	수학, 과학	기술·가정
	인공지능공학과		인공지능 전문 및 헬스케어·에너지·자동차등과 융합 교육을 통하여, 인공지능 현장실무능력과 이론적 전문능력을 겸비한 인재	영어, 수학	정보, 기술·가정
사범 대학	국어교육과		변화하는 국어 문화에 능동적으로 대처하는 합리적 소통 능력과 윤리적 감수성, 심미적 감식안을 갖추고 주도적으로 문제를 해결하는 국어교육 전문가	국어	한문 I, 논술
	영어교육과		교과에 대한 지식과 현장 이해를 바탕으로 미래 변화에 유연하게 대처하는 영어교육 전문가	영어	-
	특수교육과		배려와 나눔의 정신으로 공동체 발전에 참여하는 사람으로서 특수교육 대상자의 자아실현과 사회통합에 이바지할 소양 및 융·복합 능력을 지닌 인재	국어, 수학	교육학, 심리학
	수학교육과		우수한 수학교사의 품성과 소양을 지니고 수학을 깊이 이해하는 인재	수학	정보
	물리교육과		자연 현상에 대한 흥미와 호기심, 과학적 지식을 적용하는 문제해결능력, 과학적 탐구력과 창의성, 리더십과 책임감 등을 바탕으로 미래를 선도하는 물리교사 및 물리학/물리교육 전문가	과학, 수학	정보
	화학교육과		자연 및 물질현상에 대한 호기심과 과학적 탐구에 대한 열정을 보이며, 과학(화학) 교육자로서 소양과 책무성을 갖춘 인재	과학	교육학
	생물교육과		생명현상에 대한 호기심과 과학 탐구에 대한 열정을 보이며, 배려와 봉사 정신을 갖춘 인재	과학	정보, 교육학
	지구과학교육과		지구 및 우주 시스템에서 나타나는 다양한 현상을 과학적으로 이해하고, 이를 교육자로서 학습자와 일반시민에게 논리적으로 전달할 수 있는 역량을 갖춘 전문가의 양성	과학, 수학	교육학
	교육학과		미래사회 변화에 도전하고 새로운 가치를 창출하여 공동체의 배움과 성장을 촉진하는 교육전문가	국어, 영어	교육학, 심리학
의과 대학	의예과		인간을 존중하고 윤리를 견지한 인재, 통합적 시각을 가진 역량 있는 인재, 협력을 중시하고 공익에 헌신하는 인재	수학, 과학	-
	간호학과		인간 존엄성 사상에 근거하여 전인적 간호교육을 통한 국민건강향상에 기여할 수 있는 전문직 간호사의 인재 양성	수학, 과학	보건
치과 대학	치의예과		조선대학교 건학이념(개성교육, 생산교육, 영재교육)에 입각하여 교육과 학술연구 및 사회봉사를 통해 구강보건 향상에 기여할 수 있는 치과의사	수학, 과학	-

| 수시모집 안내 |

| 학생부교과 |

| 학생부종합 |

| 실기/실적 |

| 학교생활기록부 안내 |

| 수험생 안내 |

| 대학생활 안내 |

## | 학생부종합전형 평가 | 주안점

단과 대학	모집단위	인재상	전공 교과	전공(계열) 참고과목
약학 대학	약학과	보건의료산업 발전과 국민건강 증진에 기여할 수 있는 진취적이고 윤리의식이 투철한 약학 인재	수학, 과학	보건, 환경
미술 체육 대학	디자인공학과	창의적인 문제해결능력을 갖춘 인재로서 인간생활문화전반의 디자인문제를 혁신적으로 해결할 수 있는 인재	국어, 수학	미술
	체육학과	스포츠과학 이론과 실기 전문성을 갖추고 스포츠 분야에 창의적으로 적용하며 배려와 나눔을 실천하는 인재	국어	체육, 운동과 건강
	스포츠 산업학과	스포츠에 대한 열정과 변화하는 스포츠산업 현장에 유연하게 대처할 수 있는, 창의적, 능동적 사고를 갖춘 인재	국어, 영어	체육, 운동과 건강
	태권도학과	태권도의 문화적 가치와 우리 고유의 새로운 학문적 체계를 확립하고 독창적 경기기술 및 지도기술을 개발함으로써 세계태권도 발전에 기여할 수 있는 인재	국어	체육
	라이프스타일디자인학부 (섬유·패션디자인전공)	섬유와 패션디자인에 관한 이론과 실기를 통해 고부가 가치를 창출하는 글로벌 섬유·패션산업에서 디자이너, 작가, 창업 등을 위한 전문성과 리더십, 창의적인 융합형 사고와 자기 주도성을 갖춘 인재	국어, 사회	미술, 기술·가정
	문화콘텐츠학과 (시각문화큐레이터전공)	미술관이나 박물관, 갤러리 등에서 시각문화 콘텐츠를 관리하고 연구하며 이를 전시로 기획하면서, 세상과 소통하고 공감할 수 있는 지성과 감성이 조화된 인재	국어, 사회	미술
기초 교육 대학	자유전공학부	도전정신이 강하고, 합리적으로 사고하고, 자신의 역할에 충실하고, 국제적 역량을 지닌 미래지향적 전문 인재	영어	-

## 학생부종합전형 평가 | 기재금지사항

우리 대학의 학생부종합전형 평가 시 활용하는 대입전형자료(학교생활기록부 및 학교생활기록부 대체 서식)에는 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목\*은 작성할 수 없습니다. 이를 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익 또는 "0점"(불합격) 처리됩니다. 또한 입학허가 및 취소(근거 : 학칙 제 17조)에 해당하는 사항이 발생한 경우 입학 및 졸업 후에도 입학허가를 취소합니다.

### 1. 공인어학성적 및 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적을 기재할 경우 서류평가에서 "0점"(불합격) 처리

#### ■ 공인어학시험

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

#### ■ 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 전국창의수학경시대회, 도시대항 국제 수학토너먼트(ToFT), 국제수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPhO), 한국화학올림피아드(KChO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국뇌과학올림피아드(KBSO), 한국중등과학올림피아드(KJSO), 국제물리올림피아드(IPhP), 국제화학올림피아드(ICHO), 국제생물올림피아드(IBO), 국제지구과학올림피아드(IESO), 국제천문올림피아드(IAO), 국제뇌과학올림피아드(IBM), 국제중등과학올림피아드(IJSO)
외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, 국제영어대회(IET), 글로벌 리더십 영어 경연대회(GLEC), 국제영어논술대회(IEEC), 영어글쓰기대회, 영어말하기대회

- ▶ 위에 열거된 항목 외, 대회 명칭에 수학·과학(물리, 화학, 생물, 지구과학, 천문)·외국어(영어 등) 교과명이 명시된 교외 각종 대회(경시대회, 올림피아드 등)의 수상실적을 작성했을 경우 "0점"(불합격) 처리
- ▶ 「교외 수상실적」이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성시 "0점"(불합격) 처리

### 2. 공교육 내에서 이루어진 활동을 평가하는 학생부종합전형의 취지에 따라 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목은 작성할 수 없고, 여학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한하며, 이를 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익을 받을 수 있으니 작성을 금함

#### ※[학교생활기록부 기재금지 항목]

- 각종 공인어학시험 참여 사실과 그 성적 및 수상 실적
- 교과·비교과 관련 교외대회 참여사실과 그 성적 및 수상실적  
(\*학교장의 참가 허락을 받아 참여한 각종 교외대회에서의 수상실적도 기재 불가)
- 교외 기관·단체(장)등에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로상 등) 기재 불가
- 교내·외 인증시험 참여 사실이나 그 성적
- 모의고사·전국연합학력평가 성적(원점수, 석차, 석차등급, 백분위 등 성적관련 내용 일체) 및 관련 교내 수상실적
- 논문을 학회지 등에 투고 또는 등재하거나 학회 등에서 발표한 사실
- 도서출간 사실
- 지식재산권(특허, 실용신안, 상표 디자인) 출원 또는 등록사실
- 여학연수, 봉사활동 등 해외 활동실적 및 관련 내용
- 부모(친인척 포함)의 사회·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등) 암시 내용
- 장학생·장학금 관련 내용
- 구체적인 특정 대학명, 기관명(기구, 단체, 조직 등 포함), 상호명, 강사명 등

※ 위 내용은 「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」을 발췌한 내용으로 이하 자세한 사항은 교육부 「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」 중 학교생활기록부 작성 시 유의사항 참조

# | 학교생활기록부 대체 서식 |

학생부종합(면접전형)  
 학생부종합(서류전형)  
 학생부종합(소프트웨어전형)  
 학생부종합(창업인재전형)

○ 원서접수 페이지에서 작성한 후 출력하여 증빙서류와 함께 제출해야 합니다.

학교생활기록부 대체 서식				1/3
지원자 정보	전형명			
	모집단위		수험번호	
	성명		생년월일	

학력 정보	<input type="checkbox"/> 검정고시 출신자	합격지역		합격일	년 월 일	
	<input type="checkbox"/> 외국고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육 기관 출신자	1.	소재국가			
			입학일	년 월 일	졸업(예정)일	년 월 일
			학교명			
		2.	소재국가			
			입학일	년 월 일	전출일	년 월 일
			학교명			
		3.	소재국가			
			입학일	년 월 일	전출일	년 월 일
			학교명			
국내 고교 진학 여부	<input type="checkbox"/> 진학함 <input type="checkbox"/> 진학하지 않음	재학 기간	년 월 ~ 년 월			

※ 학력정보는 지원자 본인이 해당하는 1개 자격에만 표시

※ 국내 고교에 1학기 이상 재학한 경우 학교생활기록부 대체 서식과는 별도로 학교생활기록부 제출 가능

※ 외국소재 고교 졸업(예정)자의 재학 기간 정보는 지원자가 해당하는 모든 항목 기재(항목 추가 가능)

연번	활동명	활동기간 (년.월.일. ~ 년.월.일.)	활동내용	활동(발행)기관	증빙 유무	쪽수
1						
2						
3						
4						
⋮						
10						

# | 학교생활기록부 대체 서식 |

학생부종합(면접전형)  
학생부종합(서류전형)  
학생부종합(소프트웨어전형)  
학생부종합(창업인재전형)

## 학교생활기록부 대체 서식

2/3

### 〈학교생활기록부 대체 서식 작성방법 및 유의사항〉

#### □ 작성방법

##### 1. 활동기간

- 검정고시 출신자 : 고등학교 재학 기간에 준하는 기간(검정고시 합격일 기준. 이전 3년간) 중 학교생활기록부 제출이 불가한 시기
- 외국소재 고등학교 출신자 및 국내 학력인정 외국교육기관 출신자 : 고등학교 재학 기간 중 활동에 참여한 시기
- 국내 고등학교 졸업(예정)자 중 외국소재고 재학 경험이 1학기 이상 있는 자 : 외국소재고 재학 기간 중 활동에 참여한 시기

##### 2. 활동내용 : 고등학교 학교생활기록부 내용에 준하는 활동(※ 반드시 작성 유의사항의 제한 내용 확인)

- 활동내용 간 작성 시 활동(발행)기관명 기재 금지
- 국내 고등학교에 1학기 이상 재학한 학생의 경우 [학교생활기록부 대체 서식]과는 별개로 학교생활기록부 제출 가능

##### 3. 작성 분량 : 각 연번에 1개 활동, 최대 10개 활동 작성 가능

- 활동명 : 1개 활동 당 20자 이내
- 활동내용 : 1개 활동 당 50자 이내

##### 4. 증빙자료 : A4용지 단면 기준 1개 활동당 2페이지 이내, 총 20페이지 이내 제출 가능

- 단, 축소·양면·분할 복사 금지
- CD, USB, 그림(사진) 또는 동영상 파일 등 비문서 파일 제출 불가
- 원본을 포함하여 제출된 서류는 일체 반환하지 않으므로, 원본을 반환하기를 원하는 경우에는 원본과 동일한 사본(음영 처리되지 않은 원본대조필 사본)을 제출해야 함
- 외국어로 작성된 모든 서류(졸업(예정)증명서 및 전 학년 성적증명서 사본)와 함께 아포스티유 인증서 또는 영사확인서, 또한 번역 공증본을 함께 제출해야 함(원본대조필 증명서 사본, 아포스티유 인증서 또는 영사확인서, 번역 공증본, 번역 내용순으로 정리). 또한 발급기관과 공증기관의 주소, 담당자의 전화번호, 팩스번호, E-mail 주소를 제출 서류의 하단에 반드시 기재해야 함
- 증빙자료의 순서는 활동 증빙서류의 목록표의 연번에 따라 제출해야 하며, [학교생활기록부 대체 서식]에 활동별 증빙서류의 쪽수를 기재해야 함

##### 5. 위의 작성방법에 부합하지 않는 경우 일정 기간 내 보완을 요청하며, 기간 내 보완되지 않을 경우 평가에 반영이 되지 않는 등의 불이익이 있을 수 있음

#### □ 작성 유의사항

1. 본 서식은 반드시 사실에 기초하여 본인이 작성합니다.
2. 기술된 사항에 대한 사실 확인을 요청할 경우 지원자는 적극 협조하여야 합니다.
3. 활동에 대한 증빙서류를 제출하는 경우, 원본 제출이 원칙이며 사본 제출 시 원본대조필하여야 합니다.
4. 허위사실 기재, 기타 부정한 사실 등이 발견될 경우, 불합격 처리되며 합격 이후라도 입학을 취소합니다.
5. 공인어학성적 및 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적을 기재할 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.
  - 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

##### 나. 수학·과학·외국어 교과에 대한 교외 수상실적

수학	한국수학올림피아드(KMO), 한국수학인증시험(KMC), 온라인 창의수학 경시대회, 도시대항 국제 수학토너먼트, 국제 수학올림피아드(IMO)
과학	한국물리올림피아드(KPHO), 한국화학올림피아드(KCHO), 한국생물올림피아드(KBO), 한국천문올림피아드(KAO), 한국지구과학올림피아드(KESO), 한국뇌과학올림피아드, 전국정보과학올림피아드, 국제물리올림피아드, 국제지구과학올림피아드, 국제생물올림피아드, 국제천문올림피아드, 한국중등과학올림피아드
외국어	전국 초중고 외국어(영어, 중국어, 일본어, 프랑스어, 독일어, 러시아어, 스페인어) 경시대회, IET 국제영어대회, IEWC 국제영어글쓰기대회, 글로벌 리더십 영어 경연대회, SIFEC 전국영어말하기대회, 국제영어논술대회

\* 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"(불합격) 처리

\*\* '교외 수상실적'이란 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적을 의미하며, 학교장의 참가 허락을 받은 교외 수상실적이라도 작성 시 "0점"(불합격) 처리

## | 학교생활기록부 대체 서식 |

학생부종합(면접전형)  
 학생부종합(서류전형)  
 학생부종합(소프트웨어전형)  
 학생부종합(창업인재전형)

## 학교생활기록부 대체 서식

3/3

6. 학교생활기록부 대체서식에는 고등학교 학교생활기록부에 기재할 수 없는 항목\*과 「대입제도 공정성 강화방안」(2019.11.28.)에 따른 학생부 주요항목 내 변경 사항\*은 작성할 수 없고, 어학연수 등 사교육 유발요인이 큰 교외 활동의 경우에도 작성이 제한됩니다. 이를 준수하지 않았을 경우 평가에서 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 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)등에게 수상한 교외상(표창장, 감사장, 공로상 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 「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」을 발췌한 내용으로 이하 자세한 사항은 교육부 「2023학년도 학교생활기록부 기재요령」 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. 독서활동 대입 미반영

7. 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우, 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.

본인은 학교생활기록부 대체 서식 작성방법 및 유의사항을 숙지했으며,  
 해당사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다.

2023년 9월 일

지원자 : \_\_\_\_\_ (인)

조선대학교 총장 귀하

# | 농어촌학생 지원자격 확인서 |

학생부교과(사회통합전형)-농어촌학생  
학생부종합(농어촌학생전형)

○ 원서접수 페이지에서 작성한 후 출력하여 학교장 직인을 받아 제출해야 합니다.

수험번호						주민등록번호														
성명						지원학과(부)	대학										학과(부)			
지원구분 (해당 □에 '✓' 표시)	<input type="checkbox"/> 유형 1 (중·고 전 과정)					<input type="checkbox"/> 유형 2 (초·중·고 전 과정)														
	유형 1	※ 아래 ①, ②를 모두 충족하는 자 ① 지원자 본인이 농어촌 또는 도서·벽지 소재 중·고등학교에서 입학일부터 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자 ② 지원자 본인과 부·모가 중·고등학교 중·고등학교에서 입학일부터 졸업일까지 우리 대학에서 지정한 농어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자																		
	유형 2	지원자 본인이 농어촌 또는 도서·벽지 소재 초·중·고에서 입학일부터 졸업일까지 전 교육과정을 이수하고, 해당 기간 동안 본인이 농어촌 또는 도서·벽지에 거주한 자																		
졸업 및 재학 정보																				
재학사항	학교명	소재지					재학 기간													
	초등학교	도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월											
	초등학교	도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월											
	중학교	도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월											
	중학교	도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월											
	고등학교	도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월											
고등학교	도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월												
거주지 정보																				
거주사항	구분	성명	거주지역(주민등록초상상의 주소지)					거주 기간												
	본인 (지원자)		도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월										
			도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월										
	부		도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월										
			도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월										
	모		도(시)	시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월										
도(시)			시(군)	읍(면, 동)	년	월	~	년	월											
※ 유의사항 : 재학 사항과 거주 사항은 해당 유형에 맞게 작성하여 구비서류를 본 서류와 함께 제출 ※ 재학생의 재학 기간과 거주 기간은 원서작성일 시점으로 하며, 고교 졸업일까지 농어촌지역에 거주(재학)한 사실을 확인하기 위해 고교 졸업일 이후 [최종등록자 제출서류]를 2024년 2월 22일(목) 18시까지 제출해야 함																				
위 지원자는 2024학년도 해당전형 지원자격을 충족하는 대상자로서, 지원자격 관련 기재사항 및 제출자료에 이상이 없음을 확인하여 심사를 요청합니다.																				
2023년 9월 일																				
고등학교장										(직인)										
조선대학교 총장 귀하																				

| 수시모집 안내 |

| 학생부교과 |

| 학생부종합 |

| 실기/실적 |

| 학교생활기록부 안내 |

| 수험생 안내 |

| 대학생활 안내 |

## | 동일계열 교과목 이수 확인서 |

학생부교과(특성화고교전형)

○ 원서접수 페이지에서 양식을 내려받아 작성하여 학교장 직인을 받아 제출해야 합니다.

학생부교과(특성화고교전형) 동일계열 교과목 이수 확인서(출신학과만 제출)			
수험번호		주민등록번호	-
성명		지원학과(부)	대학 <span style="float:right">학과(부)</span>
출신고교		고교전화	팩스
지원자전화		담임교사 전화	(H · P)
출신학과			
지원자 동일계열 이수근거	해당 전문교과 30단위 과목명 기술		
	학년		이수교과목명(이수단위) ※ 출신학과 지원자만 기술
	1학년	1학기	
		2학기	
	2학년	1학기	
		2학기	
	3학년	1학기	
		2학기	
	총 이수단위		
<p>위 지원자는 특성화고교에 입학하여 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서, 귀 대학의 상기 지원 모집단위와 동일계열의 교과과정을 이수하였음을 확인합니다.</p> <p style="text-align:center">2023년 9월 일</p> <p style="text-align:right">고등학교장 (직인)</p> <p>조선대학교 총장 귀하</p>			



# part 3

## 수험생 안내

- | 수험생 유의사항 | 090
- | 합격자 선발방법 | 092
- | 입학전형 이의신청 | 093
- | 대학입학전형자료 온라인 제공 | 094
- | 전형료 | 095
- | 전형료 환불 및 반환 | 096
- | 등록 | 097
- | 등록포기 및 환불 | 098
- | 2023학년도 입시결과 | 099
- | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 | 104



## | 수험생 유의사항 |

### 1

#### 수시모집 지원횟수 및 복수지원 허용범위

- 지원은 최대 6개까지 가능하며, 6개를 초과한 원서접수는 취소함
- 수시모집에서 지원한 모든 대학(산업대학 · 전문대학 · 특별법에 의해 설치된 대학 및 각종 학교는 제외)을 대상으로 지원횟수를 산정함

### 2

#### 복수지원 금지

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)의 합격자(최초 및 총원합격자)는 등록여부에 상관없이 '정시모집 및 추가모집'에 지원이 할 수 없음
- 복수지원이나 이중등록 금지사항을 위반한 자는 합격 또는 입학은 취소함

### 3

#### 이중등록 금지

- 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학 · 교육대학 · 전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록해야 함
- 수시모집에 합격한 자는 합격한 대학 중 1개의 대학에만 등록해야 하며, 우리 대학 2개 전형에 중복 합격한 경우는 1개의 전형을 선택하여 등록해야 함

### 4

#### 등록 유의사항

- 수시모집 등록 이후 다른 대학의 수시모집에 총원 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우 수시모집 등록을 원하지 않는 대학의 등록을 즉시 포기해야 함
- 총원합격자가 정해진 기간 중 등록을 하지 않은 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 등록포기 처리함
- 총원합격자는 우리 대학 입학처 홈페이지를 통해 반드시 합격여부를 확인해야하며, 미확인 등으로 발생하는 불이익은 총원합격자 본인 책임이므로 주의해야 함

### 5

#### 지원자 유의사항

- 원서에 기재 누락 및 오류로 발생하는 모든 불이익은 지원자의 책임
- 개인별 전형성적은 공개하지 않음
- 모집요강에 명시하지 않은 사항은 우리 대학에서 정한 기준을 적용함
- 신입생은 첫 학기(입학 학기)에는 휴학할 수 없습니다. 단, 군복무나 질병으로 인한 경우에는 가능함
- 신체에 이상이 있으면 대학 재학 중 실험실습이나 졸업 후 진로에 문제가 없도록 모집단위를 선택해야 함

## | 수험생 유의사항 |

### 6

#### 부적격 처리

- 지원자격 미달자, 지원서류 및 추가서류 미제출자
- 면접고사 및 실기고사 결시자 또는 부적격자
- 수능최저학력기준 미달자
- 금지물품 사용으로 적발된 자
- '입시 부정 행위를 한 자', '전형 성적이 현저히 불량한 자', '기타 사회적으로 심대한 물의를 일으킨 자' 등의 경우 부적격 처리 가능

### 7

#### 입학취소

- 입학전형에 위조 또는 변조 등 거짓 자료를 제출하거나 다른 사람을 대리 응시하게 하는 등 대통령령으로 정하는 부정행위(「고등교육법」 제34조의6(입학허가의 취소)의 제34조제1항, 조선대학교 학칙 제17조(입학허가 및 취소)), 기타 부정한 방법으로 지원하여 합격 또는 입학한 자는 입학 취소함

### 8

#### 장애 수험생 지원

- 수시모집 장애학생 면접/실기고사 지원 요청서를 통해 지원 요청 사항을 사전접수받아 제공함
- 별도의 수험 공간이 필요한 지원자에게 심리·정서적 안정을 위한 수험 공간을 제공함
- 지체장애지원자가 실기고사 등의 시험에 지원하면 필기시험 대필 도우미를 지원함
- 시간 연장이 필요한 지원자에게 시험 시간을 1.5배까지 연장하여 제공함  
- 입학처 062\_230\_6666(학생부교과, 실기/실적) / 6669(학생부종합), 장애학생지원센터 062\_230\_6220

# | 합격자 선발방법 |

## 1

### [일괄합산 전형] 최초합격자 선발

- 수능최저학력기준 적용 모집단위는 수능최저학력기준을 적용하여 미충족자는 부적격 처리
- 부적격자를 제외하고 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 합격자를 선발

## 2

### [단계별 전형] 합격자 선발

- 수능최저학력기준 적용 모집단위는 수능최저학력기준을 적용하여 미충족자는 부적격 처리
- 1단계 합격자 : 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 모집단위별 모집인원의 5배수 내외 선발
- 최초 합격자
  - 1단계 합격자를 대상으로 면접평가(군사학과의 경우 2단계 평가) 실시
  - 수능최저학력기준 적용 모집단위는 수능최저학력기준을 적용하여 미충족자는 부적격 처리
  - 부적격자를 제외하고 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발

## 3

### 동점자 처리 기준

전형 유형	전형명	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위	6순위	
학생부 교과	일반전형 지역인재전형 지역기회균형전형 사회통합전형 평생학습자전형 특성학교교전형 특성학교졸업재직자전형 장애인등대상자전형 기초생활,차상위,한부모전형	학생부교과 성적반영 점수 총점	학생부출석 성적반영 점수총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	공동/일반선택 과목 반영과목 이수단위 총합	-	
	군사학과전형	학생부교과 성적반영 점수 총점	학생부출석 성적반영 점수 총점	체력검정 총점	면접평가 총점	공동/일반선택 과목 반영과목 이수단위 총합	-	
학생부 종합	면접전형 소프트웨어전형 창업인재전형	1단계	교과 활동점수	진로역량 점수	비교과활동 점수	전공교과 등급	반영교과 등급	-
		최초	면접 평가점수	1단계 교과활동 점수	1단계 진로역량 점수	1단계 비교과활동 점수	전공교과 등급	반영교과 등급
	서류전형 농어촌학생전형	교과 활동점수	진로역량 점수	비교과활동 점수	전공교과 등급	반영교과 등급	-	
실기 / 실적	실기전형	학생부교과 성적반영 점수 총점	학생부출석 성적반영 점수 총점	실기고사 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	공동/일반선택 과목 반영과목 이수단위 총합	-	
	특기자전형	학생부교과 성적반영 점수 총점	학생부출석 성적반영 점수 총점	입상실적 반영점수 총점	실기고사 반영점수 총점	공동/일반선택 과목 반영과목 이수단위 총합	-	

- ▶ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생 시 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발인원 만큼 정시모집에서 선발하지 않음

## 4

### 충원합격자

- 최초합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원 발생 시 예비순위에 따라 충원합격자를 선발

# | 입학전형 이의신청 |

우리 대학은 입학전형의 투명성과 공정성을 확보하기 위해 이의신청 처리기준을 마련하여 운영하고 있음

## 1 신청기간

- 입학전형 기간(원서 접수일부터 합격자 발표일로부터 7일 이내)

## 2 사유

- 입학전형 과정이나 결과에서 우리 대학 입학처의 실수 또는 고의적인 행동에 대한 구체적인 증거가 있는 경우

## 3 방법

- 우리 대학 입학처 홈페이지에 접수

## 4 처리 기한

구분	일반 민원 심사	입학상담센터 심사	대학입학전형공정관리위원회 심의
처리 기한	이의신청 접수일 기준 5일 이내	이의신청 접수일 기준 10일 이내	이의신청 접수일 기준 15일 이내
처리 내용	일반 민원 처리, 이의신청 요건심사	이의신청 자료 검토, 사안 심사	이의제기 내용 및 심의, 조치 결정

## 5 처리 절차

### 이의제기



## | 대학입학전형자료 온라인 제공 |

구분	대상	온라인 제공 대상
학교생활기록부	<ul style="list-style-type: none"> <li>2016년 2월 졸업자 ~ 2024년 2월 졸업(예정)자 중 온라인 제공 대상고교 출신자이면서 동의자</li> </ul>	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>2015년 2월 이전 고교 졸업자</li> <li>온라인 제공 비대상 고교 출신자 또는 비동의자</li> </ul>	X
검정고시 성적자료	<ul style="list-style-type: none"> <li>2015년 1회차 ~ 2023년 1회차 합격자</li> </ul>	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>2014년 이전 합격자</li> <li>2023년 2회차 이후 합격자</li> <li>온라인 제공 비동의자</li> </ul>	X
대학수학능력시험 성적자료	<ul style="list-style-type: none"> <li>2024학년도 대학수학능력시험 응시자</li> </ul>	○

### 1

#### 유의사항

- 인터넷 원서접수에서 온라인 제공에 동의한 지원자의 대학입학전형자료를 온라인으로 수신하여 활용
- 온라인으로 자료를 수신하지 못한 경우나 비동의한 지원자는 오프라인으로 서류 제출
- 기한 내에 모든 서류를 제출해야 하며, 제출하지 않을 경우는 부적격 처리

### 2

#### 검정고시자 대입전형자료 온라인 제공

- 각 시도교육청 나이스 검정고시 대입전형 홈페이지에서 본인의 고졸 검정고시 합격 및 성적자료를 확인하고 검정고시 성적자료 온라인 수신 동의 신청

### 3

#### 온라인 제공 비동의자 및 온라인 미제공자 서류 제출

기간	2023. 9. 11.(월) 9:00 ~ 9. 22.(금) 18:00까지(기간 내 도착분에 한해서 인정)
장소	61452 광주광역시 동구 조선대5길 31(서석동) 조선대학교 입학처 입학전형실(해오름관 2층)
방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>인터넷 원서접수 사이트에서 서류제출용 봉투표지를 출력하여 봉투에 부착</li> <li>우편(등기, 택배)이나 방문하여 제출(토요일, 공휴일은 불가)</li> </ul>

### 4

#### 개인정보 목적 외 이용 및 제3자 제공에 대한 동의

- 입학원서 접수 시 입력한 정보는 입시 관련 업무 용도 외의 다른 용도로 사용하지 않습니다. 단, 개인정보 목적 외 제3자 제공에 대한 동의 시 우리 대학 입시와 관련된 업무 및 장학·교육·연구·행정·대학생활·정보안내를 위한 목적으로 활용 및 제공함

## | 전형료 |

전형유형	전형명	전형방법	모집단위	일반관리	면접고사	실기고사	합계
학생부 교과	일반전형	일괄합산	전체	30,000	-	-	30,000
	군사학과전형	단계별	군사학과	1단계 30,000	2단계 50,000		80,000
	지역인재전형	일괄합산	전체	30,000	-	-	30,000
	지역기회균형전형						
	평생학습자전형						
	특성화고교전형						
	특성화고졸업재직자전형						
	사회통합전형						
	장애인등대상자전형						
기초생활,차상위,한부모전형	30,000 (면제)	-	-	30,000 (면제)			
학생부 종합	면접전형	단계별	전체	1단계 40,000	2단계 30,000	-	70,000
	소프트웨어전형						
	창업인재전형						
	서류전형	일괄합산	전체	40,000	-	-	40,000
	농어촌학생전형						
실기/ 실적	실기전형	일괄합산	문예창작학과	30,000	-	10,000	40,000
			음악교육과	30,000	-	35,000	65,000
			미술체육대학				
	특기자전형	일괄합산	전체	35,000	-	35,000	70,000

- ▶ 전형료(일반관리비)에 인터넷 원서접수 수수료 포함(약 5,000원 : 대학부담)
- ▶ [사회통합전형, 장애인등대상자전형, 기초생활,차상위,한부모전형]은 전형료 면제로 0원 적용

## | 전형료 환불 및 반환 |

전형료 환불 기준	환불 금액
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 천재지변, 질병 등 수험생의 귀책이 아닌 부득이한 사유로 응시하지 못한 경우</li> </ul>	전형료 일부 또는 전액 (해당 고사일 기준 3일 이내에 증빙서류를 제출하여 심의)
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 단계별로 실시하는 입학전형에서 1단계에서 불합격한 경우               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부교과(군사학과전형) : 50,000원</li> <li>- 학생부종합(면접전형/소프트웨어전형/창업인재전형) : 30,000원</li> </ul> </li> </ul>	2단계 금액
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 착오로 과납한 경우</li> </ul>	과납한 금액
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 우리 대학의 귀책사유로 인해 전형에 응시하지 못한 경우</li> </ul>	전형료 전액
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 전형 부적격인 경우</li> </ul>	미대상

▶ 환불 금액은 원서접수 시 입력한 전형료 환불 계좌 또는 전형료 입금계좌로 입금됨

### 전형료 반환

- 「고등교육법」 제34조의4 제5항 및 「고등교육법 시행령」 제42조의3에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생될 경우, 응시한 사람이 납부한 입학 전형료에 비례하여 반환
- 전형료 반환 방법은 아래 두 가지 방법 중 한 가지 방법을 선택
  - ① 인터넷 원서접수 시 입력한 금융기관의 환불계좌로 이체
  - ② 반환대상자가 우리 대학에 직접 방문
- 금융기관의 환불계좌로 반환할 경우 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용을 차감하고 반환하며, 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음



## | 등록 |

온라인 문서등록 기간	2023. 12. 18.(월) 9:00 ~ 12. 21.(목) 16:00
등록금 납부 기간	2024. 2. 7.(수) 9:00 ~ 2. 13.(화) 16:00

## 1 온라인 문서등록

- 합격자는 온라인 문서등록을 실시(등록 예치금 없음)
- 기간 내에 온라인 문서등록을 하지 않으면 합격 취소 처리

## 2 등록금 납부

- 온라인 문서등록자는 등록금 납부 기간에 등록금을 납부해야 최종 등록됨
- 기간 내에 등록금을 납부하지 않으면 합격 취소 처리

## 3 등록금 관련 질문 및 답변

### Q. 등록금은 어떻게 납부하나요?

A. 인터넷 원서접수 시스템에서 등록금(필수)과 수혜경비(선택)를 지정된 계좌로 납부합니다.  
(신입생은 계좌이체만 가능하며 카드 결제 불가)

### Q. 등록금이 잘 납부되었는지는 어떻게 확인할 수 있나요?

A. 인터넷 원서접수 시스템에서 등록상태를 확인할 수 있습니다.

### Q. 등록금고지서 납입확인서는 어디서 출력하나요?

A. 등록금 납부 다음 날부터 신입생정보시스템(<http://new.chosun.ac.kr>)에서 가능합니다.

### Q. 수혜경비는 무엇인가요?

A. 수혜경비는 단체(학생회, 보건진료소, 생활협동조합) 운영을 위한 비용이며, 납부자는 해당 단체에서 혜택을 제공받을 수 있습니다.

- EX) ▪ 총학생회비 : 총학생회에서 학생 복지향상을 위하여 교육, 취업, 행사 등의 분야에 사용
- 통합보건비 : 보건진료소 일반진료비 85% 감면
  - 생협출자금 : 생활협동조합 이용시 혜택 및 졸업시 출자금, 배당금 지급

### Q. 수혜경비는 의무인가요?

A. 수혜경비는 선택사항이며 입학 후 개별로 납부할 수 있습니다.

### Q. 수혜경비를 납부하지 않으면 불이익이 있나요?

A. 수혜경비는 선택사항이라 불이익이 없습니다.

## | 등록포기 및 환불 |

등록포기 기간

2024. 2. 13.(화) 9:00 ~ 2. 29.(목) 16:00

## 1

## 유의사항

- 등록포기 신청 후에는 취소할 수 없고, 수시모집 합격자는 등록포기를 하여도 정시모집, 추가모집에 지원이 불가함
- 타 대학 등록 후 우리 대학에 합격하여 등록할 경우 타 대학에 먼저 등록포기 신청 및 승인 필수
- 등록포기가 발생하면 예비합격자를 합격자로 선발 작업 진행
- 2024년 3월 1일부터는 재학생이 되어 등록포기 신청은 불가능

## 2

등록금 납부 전  
절차

- 우리 대학 입학처 홈페이지에서 [등록포기 신청] 접속
- 본인의 성명, 수험번호, 생년월일을 입력하여 로그인 후 등록포기 신청
- 입학처 검토 및 승인(평일만 가능)

## 3

등록금 납부 후  
절차

- 우리 대학 입학처 홈페이지에서 [등록포기 신청] 접속
- 본인의 성명, 수험번호, 생년월일을 입력하여 로그인 후 등록포기 신청
- 환불 받을 금액 및 계좌 확인(원서에 기재된 은행 계좌)
- 입학처 검토 및 승인(평일만 가능)
- 재무팀 환불 및 합격 취소(평일만 가능)

## | 2023학년도 입시결과 |

- 입시결과는 최종등록자 기준이며, 결과가 없으면 최종등록자가 없거나 1명인 경우

## 학생부교과전형

## 학생부교과\_일반전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
글로벌 인문 대학	국어국문학전공	5.5	4.74	0.77
	고전번역전공	2.1	6.56	0.87
	영어영문학과	2.9	5.25	0.47
	역사문화학과	3.7	5.34	0.54
	일본어과	4.7	5.45	0.65
	아랍어전공	2.1	6.87	0.51
	중국어문화학전공	2.3	6.19	0.76
	철학전공	3.8	6.62	0.33
	독일어문화학전공	1.9	6.51	0.49
	러시아어전공	1.8	6.32	0.44
	스페인어전공	3.9	6.03	0.46
	글로벌비즈니스커뮤니케이션학과	3.3	5.52	0.53
	K-컬처공연·기획학과	6.0	4.11	0.25
자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	컴퓨터통계학과	2.5	5.82	0.64
	화학과	2.2	6.17	1.16
	생명과학과	5.1	5.23	0.44
	의생명과학과	5.0	4.42	0.25
	융합수리과학부	3.3	6.69	0.90
	식품영양학과	9.8	3.97	0.53
	경찰행정학과	10.6	2.72	0.64
	상담심리학과	7.2	3.96	0.34
	언어치료학과	10.2	4.16	0.58
	작업치료학과	6.5	4.76	0.54
법사회 대학	소방재난관리학과	8.5	4.18	0.27
	법학과	3.3	4.67	0.35
	공공인재법무학과	5.5	5.00	0.37
	행정복지학부	5.0	4.23	0.33
	정치외교학과	2.9	5.74	0.74
	신문방송학과	9.1	4.37	0.32
경상 대학	경영학부	3.6	4.43	0.54
	경제학과	3.0	5.45	0.56
	무역학과	5.0	5.51	0.51
공과 대학	토목공학과	3.2	5.37	0.79
	건축공학과	5.6	4.48	0.30
	건축학과(5년제)	9.9	3.85	0.55
	기계공학과	2.3	5.53	0.61
	스마트이동체융합시스템공학부	2.2	6.63	0.58
생명화학공학과	2.0	5.55	0.76	

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
공과 대학	신소재공학과	2.6	5.91	0.62	
	산업공학과	2.1	6.06	0.37	
	전기공학과	6.6	3.61	0.50	
	광기술공학과	2.1	6.94	0.62	
	환경공학과	2.4	5.54	0.87	
	원자력공학과	2.3	6.61	0.77	
	융접·접합과학공학과	3.0	5.80	0.47	
IT 융합 대학	첨단에너지공학과	2.1	6.18	0.35	
	전자공학부	전자공학전공	3.1	5.02	0.61
		지능IoT전공	3.0	6.17	0.61
	컴퓨터공학과	5.2	4.09	0.31	
	정보통신공학부	정보통신공학전공	2.3	5.90	0.59
		정보보안전공	3.6	5.32	0.47
	인공지능공학과	3.3	5.17	0.37	
사범 대학	국어교육과	6.5	3.81	0.25	
	영어교육과	5.4	3.53	0.22	
	특수교육과	4.3	4.04	0.38	
	수학교육과	4.3	4.05	0.31	
	화학교육과	4.6	4.12	0.54	
	생물교육과	6.3	3.43	0.13	
	지구과학교육과	10.7	3.65	0.24	
	교육학과	5.6	4.13	0.40	
	의과 대학	의예과	25.2	1.10	0.05
		간호학과	25.4	2.74	0.13
치과 대학	치의예과	38.8	1.19	0.03	
약학 대학	약학과	17.7	1.29	0.10	
미술 체육 대학	문화콘텐츠학부	6.7	4.56	0.37	
	스포츠산업학과	10.3	3.05	0.70	
	공연예술무용과	3.8	6.69	0.84	
기초 교육 대학	자유전공학부	2.3	5.70	1.18	

## 학생부교과\_군사학과전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
법사회 대학	군사학과(남)	2.6	5.36	0.49
	군사학과(여)	7.2	3.36	1.24

## | 2023학년도 입시결과 |

## 학생부교과\_지역인재전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
의과 대학	의예과	13.4	1.19	0.05
	간호학과	18.6	2.78	0.21
치과 대학	치의예과	21.3	1.19	0.08
약학 대학	약학과	14.9	1.46	0.06

## 학생부교과\_지역기회균형전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
의과 대학	의예과	7.3	1.73	0.38
	간호학과	11.0	2.50	0.44
치과 대학	치의예과	4.5	2.51	0.98
약학 대학	약학과	7.0	2.57	1.24

## 학생부교과\_평생학습자전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
미래 사회 융합 대학	휴먼융합서비스학부	1.2	4.42	0.28
	공공서비스학부	1.0	6.85	2.15

## 학생부교과\_사회통합전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
글로벌 인문 대학	국어국문학전공	1.8	6.53	0.85
	고전번역전공	0.7	8.00	0.66
	영어영문학과	2.0	4.29	0.88
자연 과학	식품영양학과	3.7	5.52	0.12
공공 보건 안전 대학	경찰행정학과	4.3	4.18	0.15
법사회 대학	법학과	1.1	6.02	1.51
	행정복지학부	2.0	5.13	0.73
	정치외교학과	3.5	5.89	0.13
	신문방송학과	5.0	5.47	0.17

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
경상 대학	경영학부	1.8	5.75	0.71	
	경제학과	1.3	6.28	1.35	
공과 대학	생명화학공학과	1.5	7.34	0.22	
	전기공학과	4.3	2.88	0.78	
IT 융합 대학	전자공학부	전자공학전공	2.5	5.79	0.26
	컴퓨터공학과		2.3	5.40	0.52
	정보통신공학부	정보통신공학전공	2.0	5.36	0.01
미술 체육 대학	체육학과	2.0	5.10	1.20	
기초 교육 대학	자유전공학부	2.0	5.68	0.60	

## 학생부교과\_장애인등대상자전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
법사회 대학	행정복지학부	3.5	6.02	0.57
사범 대학	특수교육과	5.0	5.14	1.00

## 학생부교과\_특성화고교전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
경상 대학	경영학부	5.8	2.48	0.21	
	경제학과	3.8	3.42	0.03	
	무역학과	2.8	4.94	0.71	
공과 대학	토목공학과	7.7	2.43	0.82	
	건축공학과	8.0	2.76	0.02	
	기계공학과	9.3	2.20	0.41	
	스마트이동체융합시스템공학부	6.5	3.06	0.27	
	신소재공학과	4.5	3.57	0.02	
IT 융합 대학	전기공학부	전자공학전공	3.8	4.30	1.67
	정보통신공학부		정보통신공학전공	5.7	3.08
	미술 체육 대학	문화콘텐츠학부	3.7	5.24	1.56
	시각디자인학과	3.7	2.19	0.64	

# | 2023학년도 입시결과 |

## 학생부교과\_특성화고등을 졸업한 재직자 전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
미래 사회 융합 대학	휴먼융합서비스학부	0.9	3.94	1.77
	신산업융합학부	0.4	5.05	0.86

## 학생부교과\_기초생활수급자및차상위계층, 한부모가족지원대상자전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
글로벌 인문 대학	국어국문학전공	3.3	6.03	0.39	
	문예창작학과	6.5	5.57	0.59	
자연 과학	융합수리과학부	3.0	7.44	0.00	
	식품영양학과	6.8	4.25	0.64	
공공 보건 안전 대학	경찰행정학과	5.8	3.92	0.48	
	상담심리학과	6.7	4.81	0.40	
	언어치료학과	5.5	6.70	0.10	
법사회 대학	작업치료학과	6.0	4.91	0.34	
	법학과	4.0	5.03	0.36	
경상 대학	행정복지학부	7.3	4.20	0.60	
	경영학부	7.0	4.03	0.38	
공과 대학	토목공학과	3.7	5.08	0.69	
	건축공학과	6.7	3.40	1.01	
	기계공학과	3.4	5.52	0.74	
	스마트이동체융합시스템공학부	3.5	7.02	0.01	
	신소재공학과	4.5	6.66	0.84	
IT 융합 대학	전자공학부	전자공학전공	3.8	5.71	0.47
	컴퓨터공학과		4.4	4.28	0.79
의과 대학	의예과	20.0	1.45	0.38	
	간호학과	17.0	2.03	0.10	
약학 대학	약학과	14.5	1.75	0.21	
미술 체육 대학	체육학과	5.0	4.60	0.55	

## 학생부종합전형

### 학생부종합\_일반전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
글로벌 인문 대학	국어국문학전공	4.8	6.02	0.49
	영어영문학과	5.0	4.93	0.79
	역사문화학과	4.8	5.22	0.88
	문예창작학과	12.2	4.28	1.03
	일본어과	8.2	5.52	0.80
	아랍어전공	6.4	6.75	0.45
	중국어문화학전공	4.2	6.40	0.62
	철학전공	7.5	5.52	0.64
	독일어문화학전공	4.0	6.23	0.53
	러시아어전공	4.0	6.22	1.71
	스페인어전공	5.0	4.85	1.82
	글로벌비즈니스커뮤니케이션학과	8.6	6.29	0.28
	K-컬처공연·기획학과	7.5	5.31	0.34
	자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	컴퓨터통계학과	5.7	5.78
화학과		3.2	6.64	0.38
생명과학과		5.2	4.81	1.02
의생명과학과		4.3	5.62	0.58
식품영양학과		5.6	5.15	0.43
경찰행정학과		19.8	3.51	0.22
상담심리학과		9.4	4.35	0.28
언어치료학과		5.6	5.72	0.39
작업치료학과		4.9	5.48	0.60
소방재난관리학과		12.0	5.05	0.45
법 사회 대학	법학과	5.4	4.95	0.45
	공공인재법무학과	6.8	5.14	0.70
	행정복지학부	12.6	4.96	0.25
	정치외교학과	4.4	5.33	0.97
	신문방송학과	7.8	4.64	0.26
경상 대학	경영학부	10.4	4.93	0.45
	경제학과	6.4	5.78	0.25
	무역학과	5.9	5.72	0.41
공과 대학	토목공학과	7.1	5.39	0.47
	건축공학과	11.3	4.98	0.30
	건축학과(5년제)	23.2	4.40	0.22
	기계공학과	5.7	5.23	0.88
	스마트이동체융합시스템공학부	6.0	6.54	0.51
	생명화학공학과	4.0	5.20	0.58

| 수시모집 안내 |

| 학생부교과 |

| 학생부종합 |

| 실기/실적 |

| 학교생활기록부 안내 |

| 수험생 안내 |

| 대학생활 안내 |

## | 2023학년도 입시결과 |

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
공과 대학	신소재공학과	3.4	6.02	0.68	
	산업공학과	3.3	6.16	1.54	
	전기공학과	10.2	4.34	0.39	
	광기술공학과	4.0	7.19	0.56	
	환경공학과	3.8	4.73	0.44	
	원자력공학과	4.5	6.61	0.41	
	융접·접합과학공학과	3.8	7.13	0.28	
첨단에너지공학과	7.8	6.22	0.25		
IT 융합 대학	전자공학부	전자공학전공	3.3	5.35	0.44
		지능IoT전공	4.7	5.82	0.32
	컴퓨터공학과	13.1	4.47	0.40	
	정보통신공학부	정보통신공학전공	4.2	6.07	0.43
		정보보안전공	5.8	5.41	0.33
인공지능공학과	7.4	4.65	0.29		
사범 대학	국어교육과	10.0	4.35	0.24	
	영어교육과	9.0	4.16	0.24	
	특수교육과	9.4	4.14	0.47	
	수학교육과	9.0	4.32	0.39	
	물리교육과	3.5	5.23	0.95	
	화학교육과	2.5	5.30	1.33	
	생물교육과	4.8	4.32	0.13	
	지구과학교육과	9.5	3.67	0.31	
	교육학과	5.8	4.62	0.32	
의과 대학	의예과	24.3	1.14	0.06	
	간호학과	21.4	2.73	0.31	
치과 대학	치의예과	25.7	1.31	0.13	
약학 대학	약학과	23.0	1.57	0.03	
미술 체육 대학	체육학과	6.5	4.55	0.77	
	스포츠산업학과	7.6	5.70	0.61	
기초 교육 대학	자유전공학부	5.8	5.00	0.26	

## 학생부종합\_소프트웨어전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
IT 융합 대학	컴퓨터공학과	8.0	5.04	0.53

## 학생부종합\_지역인재전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
글로벌 인문 대학	국어국문학전공	4.4	5.35	0.39	
	영어영문학과	3.1	5.18	1.22	
	역사문화학과	4.1	5.26	0.62	
	중국어문화학전공	3.7	6.12	0.43	
	스페인어전공	4.1	6.46	0.36	
	글로벌비즈니스커뮤니케이션학과	4.6	5.43	0.43	
	K-컬처공연·기획학과	6.8	5.05	0.42	
자연 과학 · 공공 보건의 안전 대학	화학과	1.9	6.31	1.28	
	생명과학과	3.5	5.24	0.65	
	의생명과학과	3.3	4.58	0.46	
	융합수리과학부	2.6	7.26	0.44	
	식품영양학과	8.3	4.60	0.25	
	경찰행정학과	38.8	3.36	0.15	
	언어치료학과	7.2	5.14	0.54	
법사회 대학	소방재난관리학과	13.8	4.60	0.06	
	법학과	3.7	4.61	0.30	
	공공인재법무학과	8.6	5.12	0.43	
	행정복지학부	8.1	4.41	0.32	
경상 대학	신문방송학과	7.4	4.45	0.32	
	경영학부	6.5	4.70	0.44	
	경제학과	4.9	5.62	0.65	
공과 대학	무역학과	7.3	5.93	0.56	
	토목공학과	9.6	5.23	0.52	
	기계공학과	3.6	5.00	0.85	
	스마트이동체융합시스템공학부	4.5	6.34	0.52	
	생명화학공학과	3.0	4.83	0.78	
	신소재공학과	5.4	5.36	0.57	
	전기공학과	14.0	4.28	0.23	
	광기술공학과	2.9	6.59	0.57	
	환경공학과	3.9	5.42	0.58	
	원자력공학과	4.0	6.57	0.39	
융접·접합과학공학과	2.6	6.61	0.27		
IT 융합 대학	전자공학부	전자공학전공	3.5	5.43	0.37
		지능IoT전공	5.8	5.51	0.32
	컴퓨터공학과	12.3	4.43	0.28	
사범 대학	정보통신공학부	정보통신공학전공	3.9	5.52	0.52
	국어교육과	5.0	3.99	0.10	
	영어교육과	4.8	4.01	0.23	
	특수교육과	6.4	4.18	0.22	
	수학교육과	4.0	4.60	0.08	
	물리교육과	1.6	5.86	0.28	

## | 2023학년도 입시결과 |

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
사범 대학	화학교육과	2.6	4.54	0.27
	생물교육과	3.8	3.99	0.16
	지구과학교육과	4.8	3.90	0.22
	교육학과	4.4	3.67	0.50
미술 체육 대학	체육학과	5.8	4.09	0.76
	스포츠산업학과	6.2	4.93	0.78
기초 교육 대학	자유전공학부	4.2	4.48	0.79

## 학생부종합\_농어촌학생전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급		
			평균	표준 편차	
자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	식품영양학과	3.0	5.39	1.47	
	경찰행정학과	10.0	3.78	0.30	
법사회 대학	상담심리학과	3.3	5.20	0.54	
	언어치료학과	3.5	5.59	0.23	
경상 대학	법학과	2.5	5.19	0.54	
	행정복지학부	3.0	4.69	0.43	
	신문방송학과	2.5	4.90	0.57	
공과 대학	경영학부	4.5	5.71	0.31	
	토목공학과	4.6	6.03	0.26	
	건축공학과	2.5	6.22	0.75	
	건축학과(5년제)	2.8	5.36	0.51	
	기계공학과	2.0	5.81	0.13	
IT 융합 대학	전기공학과	2.2	4.08	0.86	
	전자공학부	전자공학전공	1.6	6.87	1.09
	컴퓨터공학과		4.2	5.14	0.49
사범 대학	정보통신공학부	정보통신공학전공	2.0	5.58	0.47
	국어교육과		1.7	5.69	0.59
의과 대학	수학교육과		1.3	5.79	0.14
	의예과		18.5	1.34	0.08
미술 체육 대학	간호학과		9.7	2.85	0.32
	디자인공학과		5.3	4.55	0.13
	체육학과		5.0	4.30	0.49
	스포츠산업학과		6.0	5.37	0.32
	태권도학과		1.3	6.43	0.93

## 실기/실적전형

## 실기/실적\_실기전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
글로벌 인문 대학	문예창작학과	5.5	5.31	0.80
사범 대학	음악교육과	3.4	5.26	0.78
미술 체육 대학	회화학부	1.3	6.00	1.17
	문화콘텐츠학부	2.5	6.14	0.87
	라이프스타일디자인학부	2.8	6.22	0.92
	시각디자인학과	3.3	5.71	0.82
	디자인공학과	3.3	6.09	1.10
	만화·애니메이션학과	9.4	5.15	0.86
	스포츠산업학과	1.3	6.72	0.64
태권도학과	4.9	6.42	1.18	
공연예술무용과	2.5	6.30	1.06	

## 실기/실적\_특기자전형

대학	모집단위	경쟁률	학생부등급	
			평균	표준 편차
미술 체육 대학	체육학과	2.3	6.92	1.51
	태권도학과	1.0	6.46	1.34

## | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 |

- 해당 면접평가 면접문제는 학생부기반의 개인별 맞춤형 문항으로 학생별로 다를 수 있음
- 신설 모집단위 또는 2023학년도 미모집단위는 기출문제가 없음

### 1

#### 일반전형

모집단위		2023학년도 면접문제
국어국문학과전공		국어 교과와 생각 키우기 활동에서 현 교육계의 다문화 또는 장애 학생에 대한 역차별 정책에 대한 글을 썼다고 합니다. 이 활동에서 주장한 본인의 의견을 간략하게 말씀해 주세요.
영어영문학과		동아리 활동을 하면서 여러 나라의 문화와 언어를 배웠는데, 본인에게 가장 영향을 주었거나 인상 깊었던 나라는 어디였고, 어떤 영향을 받았는지 말씀해 주세요.
역사문화학과		세계사 교과에서 서아시아 분쟁지역에 대하여 탐구했습니다. 주제 선정의 이유는 무엇이고, 어떤 내용을 전개하였으며, 기획 의도는 무엇이었습니까? 또한 지원자가 이를 통해 알게 된 것은 무엇입니까?
문예창작학과		진로활동 중 작품창작 활동으로 주 3회 이상 사물노트를 작성하고, 이에 착안한 작품을 창작하는 등 성실하게 습작을 이어가고 있다고 합니다. 대표적으로 기억에 남는 자신의 습작품을 소개해 주세요.
일본어과		교과 활동 시간에 일본과 한국의 웹툰 작가에 대해 탐구했다고 적혀 있습니다. 둘은 어떤 차이가 있으며 본인이 느낀 점은 무엇인지 이야기해 주세요.
아시아 언어문화학부	아랍어전공	도시 환경을 개선하기 위해 환경 문제와 에너지 수급 문제는 매우 중요한 문제입니다. 교과 활동 중에 환경과 에너지 문제에 관심을 가지게 된 배경과 아랍에미리트 사례를 조사하게 된 배경을 설명해 주세요.
	중국어문화학 전공	동아리 활동에서 탐구한 것과 같이 최근 젊은이들 사이에서 중국에서는 혐한, 국내에서는 혐중 상황이 다수 사례로 확인됩니다. 이에 대해 지원자의 생각은 어떠하며, 향후 중국어 인재로 성장한다면 본인이 해야 할 몫은 무엇이라고 생각합니까?
	철학전공	인간 삶의 근원적인 문제를 탐구하는 철학과 심리학에 관심을 가져 체험프로그램에 참여하고 탐구했다고 나타나 있습니다. 이와 관련하여 근래 어떤 문제가 가장 크게 다가오는지 생각해 본 적이 있다면 이야기 해주세요.
유럽언어문화 학부	독일어문화학 전공	1학기 문학 시간에 학급 친구들에게 헤르만 헤세의 시를 소개한 경험이 있습니다. 이 시를 선택한 이유를 간략히 말씀해 주세요.
	러시아어전공	현재 국제 사회에서 목격되고 있는 국가 간 갈등은 정치, 경제, 사회, 민족 문제 등 다양한 요인으로 인해 발생하고 있습니다. 학교생활기록부를 보면, 지원자의 경우 국가 간 영토 분쟁의 배후에는 자원 분쟁, 즉 경제적 요인이 숨겨져 있다고 했는데요, 사례를 들어 설명해 주세요.
	스페인어전공	영어 시간 중 밥 딜런의 노래가 문학작품으로 인정받을 수 있는지에 관해 발표한 내용을 간략히 소개해 주세요. 그리고 자신의 관점을 이야기해 주세요.
글로벌비즈니스 커뮤니케이션학과		학교생활기록부를 보면, 'ESG 경영'을 주제로 스스로 탐구하고 이를 친구들에게 전달한 적이 있습니다. 친환경, 사회적 책임, 지배구조 개선을 고려한 경영으로써 ESG의 특징과 필요성을 설명해 주세요.
K-컬처공연·기획학과		자율활동으로 진행된 세·바·시 감상에서 영상매체에 관심이 많아 '우리 영화가 더 재미있으려면'이라는 주제를 선택해 무의식 중에 겪었던 영화 속 성불평등에 대해 알게 되었다고 했습니다. 그 영화를 보고 나서 본인이 변화한 것이나 변화하려고 노력한 것이 있으면 어떠한 것이 있는지 설명해 주시기 바랍니다.
컴퓨터통계학과		진로활동에서 3년 동안 꾸준히 프로그래머라는 직업에 관심을 보이며 관련된 활동을 했는데 실제로 작업한 프로그램이나 코딩작업은 무엇이었나요? 내용을 설명해 주세요.



## | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 |

모집단위	2023학년도 면접문제
화학과	동아리 활동에서 에스테르화 반응에 의한 아스피린 합성 실험을 계획하고 진행했습니다. 이에 관해 어떤 활동을 했는지 말씀해 주세요
생명과학과	화성 가상 우주 기지 프로젝트 활동 중 식물 생육에 관해 조사했습니다. 이때 조사한 식물의 생육 방식에 대해 설명해 주고, 과학적인 근거도 같이 설명해 주세요.
의생명과학과	생명과학 시간에 리포솜을 이용한 약물 전달이라는 주제로 발표를 했습니다. 발표를 준비하는 과정에 대해 이야기해 보고, 발표 내용은 무엇이었는데에 대해 말씀해 주세요.
융합수리과학부	수학 교과 시간에 미분을 이용하여 영화 CG그래픽을 보다 현실감 있게 만드는 방법에 대해 발표했는데 어떤 내용이었는데 구체적으로 얘기해 주세요.
식품영양학과	'최근 한 달간 학교 급식을 조사하고 학생들의 설문조사를 분석한 과정을 구체적으로 제시하고, 요구사항이 실현되었을 때의 긍정적 효과를 제시하여 설득력을 높였다'고 학교생활기록부에 기재되어 있습니다. 학생이 생각하는 현 급식의 문제점은 무엇이었습니까?
경찰행정학과	학교생활기록부에 기록된 사항을 보면, 경찰로서 수사의 편리함과 법이 사회 전체에 미치는 영향력을 견주어보았을 때 사회 전체의 이익 증진이라는 측면에서 수사권을 유지하는 것이 바람직하다고 주장하였습니다. 그 이유는 무엇인가요?
상담심리학과	솔리언 또래상담자 기본 교육을 들었습니다. 이를 통해 상담자가 어떤 자제가 중요하다고 느꼈는지, 어떠한 상담기법이 가장 인상 깊었는지 소개해 주세요.
언어치료학과	2학년 때 학급 내 진로 프로젝트로 다문화 가정의 유아 및 초등학생에 대한 조사 활동에 참여한 것으로 나타납니다. 특히 이들의 따돌림의 주요 원인으로 발음 문제가 있다는 것을 알게 되었다고 합니다. 이것이 언어치료학과를 지원하게 된 계기가 되었나요? 또한 이들의 발음 문제는 왜 생긴다고 생각했나요?
작업치료학과	학교생활기록부를 보면, 작업치료사의 업무와 앞으로의 비전에 대해 탐색해 보는 활동에 참여해 온 내용이 있습니다. 작업치료는 앞으로 어떤 분야에서 더 많은 활동이 필요한 직업이라고 생각하나요?
소방재난관리학과	정치와 법 교과 시간에 평소 관심 있는 분야로 소방법을 선정하여 탐구활동을 진행하고 '화재 예방 소방 시설 설치 유지 및 안전관리에 관한 법률'에 관해 탐구활동을 했는데, 어떤 내용이었나요?
법학과	동아리 활동을 보니 파리대왕 토론 활동에서 형사미성년자의 나이를 하향해야 한다고 주장하였는데, 이 주장의 근거에 대하여 설명해 주세요. 지원자가 생각하는 법이 추구하는 가치와 목적은 무엇이고, 법과 정의는 어떠한 관계를 가지고 있다고 생각하나요?
공공인재법무학과	교과 수업 중 '노동권을 침해당하고 있는 현장에서 노동권을 침해당했다고 생각하는 청소년보다 참고 일한 청소년이 두 배 이상 많았다'는 결과를 접하였습니다. 지원자가 생각한 노동권 침해 현상의 해결 방안은 무엇입니까?
행정복지학부	학교생활기록부에 '배려왕으로 불릴 정도로 성품이 온화하며 굿은일에 솔선수범하는 학생'이라는 기록이 있는데 배려왕이라 불리는 특별한 이유가 있나요? 지원자가 생각 할 때 그 이유는 무엇이라고 생각하는지 근거를 들어 말씀해 주세요.
정치외교학과	청년 실업률에 관한 기사를 보고 탐구하는 시간을 가졌습니다. 많은 사람이 일자리를 찾는 데도 일자리를 구하지 못하는 이유는 무엇이며, 이러한 문제를 해결하기 위해서는 어떤 노력을 해야 하는지 지원자의 생각을 말씀해 주세요.
신문방송학과	독서 교과에서 '스크린쿼터제'를 조사하고 자신의 의견을 밝힌 적이 있습니다. 스크린쿼터제의 핵심은 무엇이고 그에 대한 자신의 의견은 무엇인지 설명해 주세요.

## | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 |

모집단위	2023학년도 면접문제
경영학부	동아리 활동에서 체험객 유치 활동을 위해 적극적으로 협업하는 모습을 보였다고 합니다. 조직에서 협업을 위해서는 어떠한 자세나 노력이 필요하다고 생각하나요? 만약 협업보다는 개인의 역량 발휘를 중시하는 친구가 있다면 협업을 위해 어떤 이야기를 해주고 싶은가요? 왜 그렇게 생각하나요?
경제학과	동아리 활동에서 버블 경제, 튜립버블과 같은 경제 현상을 웹툰으로 설명했습니다. 이에 대해 구체적으로 설명해 주세요.
무역학과	경제 교과에서 '한국의 무역 수지의 연속 적자'를 주제로 기사 분석 활동을 수행했습니다. 그 기사는 어떤 내용을 담고 있습니까? 또한 한국은 1998년부터 최근까지 장기간 흑자를 기록하다가 최근 약간의 적자가 나타났을 뿐인데, 문제라고 생각하십니까? 한국이 계속 흑자를 유지해야 한다면 그 이유는 무엇입니까?
토목공학과	도면 및 3D 모델링을 경험했는데 실제 경험을 토대로 스스로 어떤 점이 부족하다고 느꼈는지, 본인의 진로에 어떤 영향을 주었는지 설명해 주십시오.
건축공학과	기하 교과에서 아치형 건축물은 물리적인 힘을 분산시킬 수 있음을 설명했다고 기록되어 있습니다. 어떤 원리로 물리적인 힘을 분산시킬 수 있는지 설명해 주시기 바랍니다.
건축학과(5년제)	동아리 활동에서 '노인을 위한 아파트'를 시정한 내용을 분석·정리하여 발표하였다고 합니다. 분석·정리 내용을 간단히 말해보고, 노인을 위한 아파트에는 어떤 장단점이 있다고 생각되었는지 말씀해 주세요.
기계공학과	진로활동에서 '운동을 가능하게 하거나 방해하는 힘, 마찰력을 주제로 실험을 하여 마찰계수를 측정했다'고 기술되어 있습니다. 마찰계수를 어떻게 측정하셨나요?
스마트이동체 융합시스템공학부	교과 시간에 탄소에 관한 발표를 한 내용이 기록되어 있습니다. 발표 내용과 같이 탄소 저감으로 전기차 시대가 도래하지만, 우주산업 도래로 탄소가 증가한다면 지원자는 이에 대해 어떻게 생각하십니까?
생명화학공학과	영어 다큐멘터리 동아리 활동 중에 화학물질과 관련된 다큐멘터리 기획서를 작성하고 발표했다고 하는데 어떤 내용이었나요? 그 기획서의 가장 핵심 내용은 무엇이었나요?
신소재공학과	본인이 다양한 교과에서 지구온난화문제에 대해 설명했습니다. 지구온난화의 원인과 해결책은 무엇이라고 생각하십니까?
산업공학과	'어린이는 코로나19 바이러스로부터 성인보다 안전한가?'라는 주제에 대해 호기심을 가지고 탐구활동 및 발표를 하였는데, 어떤 내용이었고 결론은 어떻게 되었는지 설명해 주시기 바랍니다.
전기공학과	학교생활기록부를 보면, '정전기 현상을 탐구하였으며, 전자의 이동과 전기력을 설명할 수 있고, 이후 호일과 투명컵을 이용해 간이 검전기를 만들어 정전기 유도 현상을 탐구했다'고 적혀 있습니다. 전자의 이동과 전기력에 대하여 설명해 보고 이 현상을 실생활에 응용한다면 어디에 응용이 될 수 있을지 이야기해 주세요.
광기술공학과	과학탐구실험에서 태양전지와 태양광 발전의 원리에 대해 탐구한 것으로 기록되어 있습니다. 태양전지와 태양광 발전의 원리에 대해 설명해 주세요.
환경공학과	통합과학 시간에 '생물 다양성 보전을 위한 실천 방안'에 대해 탐구했습니다. 생물 다양성 보전을 위한 본인의 의견이나 실천 방안을 이야기해 주세요.
원자력공학과	과학탐구실험 교과에서 '신소재 개발 사례 조사'활동을 활용하여 탄소 동소체에 관한 전망 등을 조사하였습니다. 원자력과 관련한 소재에 대하여 자신이 주도적으로 관심을 가진 경험이 있다면 말씀해 주세요.
첨단에너지공학과	동아리 활동에서 '신재생 에너지 조사'활동을 했는데, 이 활동이 전공선택에 영향을 미친 점이 있다면 말씀해 주세요.

## | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 |

모집단위		2023학년도 면접문제
전자공학부	전자공학전공	동아리 활동에서 베르누이 원리를 적용한 '날개 없는 선풍기'와 플레밍의 왼손 법칙을 적용한 '스피커' 만들기를 해 보았다고 적혀 있는데, 베르누이 원리와 플레밍의 왼손 법칙에 대해서 설명해 주세요.
	지능IoT전공	진로활동을 통해 진로 주제를 설정하여 토론한 기록이 있습니다. 본인의 진로 주제는 무엇이며, 어떠한 주장을 하였습니까? 또한 '관심 전공 분야에 이해도를 높이는 등 전공 준비를 위한 가치 있는 활동에 적극적인 자세를 보였다.'라고 기록되어 있는데 의견을 두고 한 전공활동은 무엇입니까?
컴퓨터공학과		'프로그래밍 과목을 수강하여 아두이노, 알고리즘 등에 대하여 학습하며 프로그래밍 과목에 대한 흥미를 한층 더 키움'이라는 기록이 있습니다. 해당 프로그램에 참여한 동기와 프로그래밍에 대해서 배운 내용에 대해서 설명해 주세요.
정보통신공학부	정보통신공학전공	정보 교과 시간에 파이썬 도구를 이용해 '코로나19 방역 도우미'라는 코딩 프로그램을 만들어 보았다고 기록되어 있습니다. 본인이 맡아서 한 활동이 무엇인지 구체적으로 설명해 주시기 바랍니다.
	정보보안전공	지원자는 학급에서 DDoS 공격에 대한 발표를 한 적이 있습니다. DDoS 공격은 어떻게 이루어지고 있으며, 이를 막을 수 있는 방법은 무엇이라고 생각합니까?
인공지능공학과		C언어와 프로그래밍 언어를 독학했다고 기록되어 있습니다. 독학을 하면서 어려웠던 점과 진로선택에 어떤 면이 도움이 되었는지 말씀해 주세요.
국어교육과		진로활동 기록을 보면, 작가, 카피라이터에 관심이 있었던 같습니다. 이러한 직업적 활동들과 학교 현장의 국어교사를 융합해본다면 어떤 장점이 있을 것 같습니다까?
영어교육과		영어 교과에서 '부정적인 꼬리표(a negative labeling)의 문제점'의 내용을 다룬 영어 지문을 읽고 학습했는데, 부정적인 꼬리표가 무엇인지, 그 역할에 대해 설명해 주세요. 그리고 이러한 꼬리표를 긍정적으로 바꾸기 위한 교사의 역할은 무엇인지에 대해 설명해 주시기 바랍니다.
특수교육과		동아리 활동에서 초등 특수 수업을 진행한 경험이 있습니다. 지원자의 경험에 대해 설명해 주시고 다른 동아리 부원들과 어떠한 협력 과정을 거쳤는지 말씀해 주세요.
수학교육과		진로활동에서 우리나라와 프랑스 교육을 비교하는 활동을 했습니다. 가장 큰 차이점은 무엇이라고 생각하는지, 또한 프랑스 교육을 통해 우리나라 교육이 개선되어야 할 점은 무엇이라고 생각하는지 말씀해 주시기 바랍니다.
물리교육과		생태와 환경 교과에서 인류의 개발에 의한 서식지 파괴, 탄소배출 등의 문제를 논의하였습니다. 이를 해결하기 위해서는 환경생태교육이 핵심이라고 설명했는데, 환경생태교육에 물리교사는 어떤 역할을 할 수 있다고 생각하십니까?
화학교육과		'가습기 살균제 리포트'를 읽은 것으로 기록되어 있습니다. 이러한 독서 경험이 삶과 세계를 보는 자신의 태도에 어떤 영향을 주었는지 말씀해 주십시오.
생물교육과		미디어 리터러시 교육을 통한 효과적인 생명과학 수업 방법을 찾아보기 위하여 사회문제 장기프로젝트에 참여하였던 경험에 대해 말해주세요. 어떠한 프로젝트였는지, 그 과정에서 지원자의 역할은 무엇이었는지 설명해 주시기 바랍니다.
지구과학교육과		과학융합 교과에서 고등학생을 대상으로 선정한 과학 잡지 글쓰기 활동을 했습니다. 주로 어떤 내용으로 잡지를 구성하였나요? 또한 구체적으로 어떤 과학 기술을 소개하였고, 그 기술을 선정한 이유가 있나요? 과학 잡지를 제작하면서 새롭게 알게 되거나 느낀 점이 무엇인가요?
교육학과		학교생활기록부를 보면, 순이삼촌을 읽고 가상인터뷰 진행 활동을 했습니다. 역사적 사실을 교육적으로 환기하는 가장 중요한 이유는 무엇이라고 생각하십니까?

## | 2023학년도 학생부종합전형 면접평가 문제 |

모집단위	2023학년도 면접문제
의예과	'삶과 죽음에 대한 토의'를 했습니다. 의사가 가져야 할 가장 중요한 품성 중 하나는 무엇이 있으며, 의사로서 죽음에 대한 태도가 어떠해야 한다고 생각하나요? 또한 죽음 앞에 놓인 환자나 보호자들에게 어떤 위로와 격려를 어떻게 이야기해야 하며, 현실에서 이들을 위로하기 위해서 필요한 사회적 제도가 있을까요?
간호학과	생명존중교육 활동에서 '나는 죽을 권리가 있습니다'를 읽고 존엄사를 주제로 찬반 토론을 진행했다고 기재되어 있습니다. 존엄사에 대한 본인의 의견을 이야기해 주고 관련하여 간호사는 어떤 역할을 해야 한다고 생각하는지 말씀해 주세요.
치의예과	자율활동에서 구강 보건의 날 아침맞이 행사를 직접 계획 및 실행하고 직접 작성한 설문지로 학교 내 구강 건강 상태를 파악하였으며 관련된 신문을 발행했다고 기록되어 있습니다. 작성한 설문 내용을 설명해 주시고, 이를 통해 구강상태를 평가한 결과와 그 근거는 무엇인지 설명해 주세요.
약학과	'약사법'과 '의약품 부작용 피해구제에 관한 규정'에 대해 조사한 적이 있는데, 구체적인 사례와 그 해결 방법에 대해 이야기해 보고 의약품의 부작용을 줄이기 위한 방법이 무엇인지 이야기해 주세요.
문화콘텐츠학부	영상미디어 분야에 관심을 가지고 관련 동아리 활동을 하였는데 지원자가 맡은 역할과 가장 기억에 남는 활동은 무엇인가요?
체육학과	학교생활기록부를 보면 스포츠 관련 동아리 활동을 지속적으로 한 것으로 나타납니다. 관련 동아리 활동을 통해 얻은 점이 무엇인지 말씀해 주세요.
스포츠산업학과	우리 사회에서 분배적 정의가 실현되지 않았다고 생각하는 사례, '스포츠계의 성차별'이라는 탐구 결과물을 제출했다고 하는데 어떤 내용인가요? 또한 이런 차별을 극복할 수 있는 방안은 무엇이라고 생각하는지 말씀해 주세요.
자유전공학부	상당히 많은 시간 동안 봉사활동을 진행했는데, 그 봉사활동을 하면서 어떤 생각을 가지고 봉사활동에 임했으며, 어떤 것을 알고 배울 수 있었는지 구체적인 사례를 들어서 말씀해 주세요.

## 2

소프트웨어  
전형

모집단위	면접문제
컴퓨터공학과	파이썬 라이브러리를 사용해봤다고 적혀 있는데, 어떠한 도구를 사용해서 파이썬 프로그래밍을 수행하였는지 말씀해 주세요. 또한 파이썬 라이브러리는 어떠한 것을 사용했나요?



part **4**

## 대학생활 안내

- | 학사제도 | 110
- | 장학제도 | 113
- | CSU-SP & 문화마일리지 | 117
- | 국제화 프로그램 | 118
- | 생활관(기숙사) | 121
- | 언어교육원 | 122
- | 취업지원 프로그램 | 124
- | 대학일자리플러스센터 | 126
- | 도서관 & 독서활동 프로그램 | 127
- | 장애학생 지원 | 130
- | 안내 연락처 | 131

## | 학사제도 |

## 1

## 다전공

복수전공,  
부전공,  
연계전공,  
융합전공,  
마이크로전공,  
CSU나노인증

자기의 전공뿐만 아니라 타 전공도 함께 이수할 수 있는 제도입니다. 학생들에게 다양한 학문을 접할 수 있는 기회를 제공하여 취업 또는 대학원 진학 시 선택의 폭을 넓혀 줍니다.

구분	자격	유의사항
복수전공	복수전공 학부(과)에서 정한 전공과목 및 학점 이수(일반학과 기준 : 36학점 이상)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사범대학에 설치된 전공과정은 사범대학 소속 학생과 교직이수예정자만 복수전공 신청가능</li> <li>• 의과대학, 치과대학, 약학대학, 건축학부 건축학전공(5년제), 작업치료학과는 복수전공 대상 제외</li> </ul>
부전공	부전공 이수학부(과)의 전공과목을 21학점 (법학과, 지능형로봇학과 : 24학점) 이상 이수	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 의과대학, 치과대학, 약학대학, 건축학부 건축학전공(5년제), 작업치료학과, 사범대학은 부전공 대상 제외</li> </ul>
연계전공	연계전공 교육과정(2개이상 학부(과) 연계 교육과정)에서 36학점 이상 이수	-
융합전공	융합전공 교육과정(2개이상 학부(과) 연계교육과정 +융합교과목)에서 36학점 이상 이수	-
마이크로전공	2개 이상의 학부(과)에서 정한 융합교육과정에서 12학점 이상 이수	-
CSU나노인증	3개 학부(과)에서 정한 융합교육과정에서 9학점 이상 이수	-

※ 신청시기 : 2학년 1학기 개시 전부터 4학년 2학기 개시전까지

※ 매 학기 학적 변동기간(1월초, 7월초)

## 2

## 전과 및 전공 자율선택제 제도

입학 당시 선택한 전공이 적성에 맞지 않을 경우, 전과(입학정원의 40%), 전공자율선택제(입학정원의 30%) 이내에서(사범대학은 자유전공학부생의 전공배정을 포함하여 여석이 있는 경우 허용) 다른 학부(과)로 소속을 변경할 수 있는 제도입니다. 입학 후 취득한 성적 결과에 따라 전공자율선택제는 2학년, 전과는 3학년~4학년으로 전과할 수 있으며, 의과대학, 치과대학, 약학대학, 군사학과, 작업치료학과, 미래사회융합대학의 전과 및 전공자율선택제는 허용하지 않습니다.

구분	내용	
여석	전과	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 일반학부(과) : 입학정원의 40% 이내(자유전공학부생의 전공배정 포함)</li> <li>• 사범대학 학부(과) : 여석이 있을 경우</li> </ul>
	전공자율선택제	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 일반학부(과) : 입학정원의 30% 이내(자유전공학부생의 전공배정 포함)</li> <li>• 사범대학 학부(과) : 여석이 있을 경우</li> </ul>
신청 시기	전과	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3학년 1학기 개시 전~4학년 1학기 개시 전 신청 가능 (1학기 : 1월 초, 2학기 : 7월 초)</li> </ul>
	전공자율선택제	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2학년 1학기 개시 전~2학년 2학기 개시 전 신청 가능 (1학기 : 1월 초, 2학기 : 7월 초)</li> </ul>
전과 및 전공자율선택제 자격	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 이수한 총 학점을 이수학기로 나누어 평균 17학점 이상을 취득한 학생</li> <li>• 학과별 승인 기준에 충족한 학생</li> </ul>	
전과 및 전공자율선택제가 불가한 경우	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 의과대학, 치과대학, 약학대학, 군사학과, 작업치료학과, 미래사회융합대학</li> <li>• 특기자전형, 군사학과 군장학생으로 입학한 학생</li> </ul>	

# | 학사제도 |

## 3 가상교육 사이버대학

사이버강좌로 우리 대학에서 자체개발한 강좌, KCU(한국대학가상교육연합) 채택과목, SDU(서울디지털대학교) 채택과목 및 영호남교류교과목(영남대학교, 원광대학교, 동아대학교)이 개설되어있습니다. 학생들은 우리 대학 사이버캠퍼스 홈페이지 및 각 해당대학 사이트에 접속하여 교과목을 수강하여야 합니다. 교류대학 개설과목의 출석인정기간과 수강방식은 우리 대학과 다를 수 있으나 성적은 우리 대학 성적평가기준(상대평가)에 의거하여 평가합니다. 우리 대학 개설과목 기말고사는 오프라인(온라인으로 변경될 수 있음)으로 실시하며 교류대학 개설과목은 해당대학 수강사이트에서 공지합니다.

## 4 자격증 취득 등에 의한 학점인정 특별학점인정

공인기관에서 취득한 토익(스피킹)·토픽(스피킹)·토플 점수와 우리 대학 언어교육원에서 실시하는 특별모의토익 점수, 국가에서 시행하는 전산관련자격증 등을 취득하면 영어 또는 컴퓨터 등의 관련 과목 학점으로 인정해주는 제도로써 교과목을 수강하지 않고 학점을 취득할 수 있습니다.

\*학점인정 관련 자격증/인정교과목 및 학점(2017학년도 이후 입학생\_신입생/재입학생/편입생)

구분	자격증	인정교과목 및 학점
영어관련 자격증	토익, 토픽, 토플, 토픽 스피킹, 토익 스피킹 (우리 대학 언어교육원에서 실시하는 특별모의토익 포함)	대학영어(2학점)
전산관련 자격증	정보처리기사, 전자계산기조직응용기사, 정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 정보처리산업기사, 전자계산기제어산업기사, 사무자동화산업기사, 컴퓨터활용능력 1급	인공지능의 이해와 응용(3학점)
기타 자격증	항공기사	L-MOOC1(항공장비)(2학점), L-MOOC2(항공기동력장치)(2학점)
	사회조사분석사 2급	L-MOOC마케팅조사(3학점)
	2급 전문 생활스포츠지도사	스포츠지도사연구법1(2학점)
	조선기사	L-MOOC3(조선기사)(3학점)
	그린전동자동차기사	L-MOOC4(친환경차정비기술)(3학점)

## 5 교직과정

사범대학이 아닌 일반대학에 설치된 교원양성 교육과정을 말합니다. 우리 대학에는 41개 학과에 교직과정이 설치되어 있으며 소정의 과정을 이수한 학생에게 졸업 시 교원자격증을 수여합니다. 1학년 말 학적변동기간에 교직과정 이수신청을 받아 1.1배수를 성적, 교직 적성 및 인성검사, 학과별 심층면접 등을 고려하여 선발하고 2학년말에 승인인원 내에서 성적, 교직 적성 및 인성검사, 학과별 심층면접 등을 통하여 최종 선발합니다. 교직과정이수예정자는 사범대학 및 교직과정 설치학과에서 교직복수전공을 승인받아 이수할 수 있으며, 교직복수전공을 이수할 경우 복수의 교원자격증을 수여합니다.

구분	내용
교직 선발 과정	교직과정 이수신청(1학년 말) → 교직과정 이수신청자 선발(1학년 말) → 교직과정 이수예정자 최종선발(2학년 말)
대상	교직과정 설치학과 2학년 진급대상자(학기제 복학생 제외)
선발인원	교직과정 설치학과 승인 인원의 1.1배수 이내 선발
선발방법	1학년까지의 전체 성적(1학년 동계 계절학기 제외), 교직 적성 및 인성 검사, 학과 심층면접 등을 고려하여 해당 학부(과)에서 선발

| 수시모집 안내 |

| 학생부교과 |

| 학생부종합 |

| 실기/실적 |

| 학교생활기록부 안내 |

| 수험생 안내 |

| 대학생활 안내 |

## | 학사제도 |

## 6

교직과정  
설치학과

대학명	학과명(전공명)		입학 정원	승인 정원	자격종별	표시과목
글로벌 인문대학	국어국문학전공		47	4	중등학교 정교사(2급)	국어
	영어영문학과		86	7		영어
	역사문화학과		48	3		역사
	일본어과		38	2		일본어
	아시아언어문화학부	아랍어전공	31	2		아랍어
		중국어문화학전공	45	3		중국어
	유럽언어문화학부	철학전공	20	1		철학
		독일어문화학전공	23	2		독일어
		러시아어전공	20	2		러시아어
		스페인어전공	31	2		스페인어
자연과학	융합수리과학부		24	2	영양교사(2급)	수학
	컴퓨터통계학과		38	3		정보·컴퓨터
공공보건 안전대학	화학과		44	3	영양교사(2급)	화학
	생명과학과		44	3		생물
	식품영양학과		46	4		영양교사(2급)
법사회 대학	법학과		99	6	중등학교 정교사(2급)	일반사회
	행정복지학부(행정학)		39	3		일반사회
	정치외교학과		54	3		일반사회
경상대학	경영학부		252	10	중등학교 정교사(2급)	상업
	경제학과		133	8		일반사회
	무역학과		90	7		상업
공과대학	토목공학과		62	3	중등학교 정교사(2급)	건설
	건축공학과		55	2		건설
	건축학과(5년제)		36	2		건설
	기계공학과		220	18		기계
	생명화학공학과		100	5		화공
	신소재공학과		85	5		재료
	전기공학과		80	6		전기
	환경공학과		50	3		환경
IT융합 대학	전자공학부	전자공학전공	100	8	중등학교 정교사(2급)	전자
	컴퓨터공학과		127	7		정보·컴퓨터
	정보통신공학부	정보통신공학전공	74	5		통신
의과대학	간호학과		80	5	보건교사(2급)	
미술체육 대학	체육학과		100	10	중등학교 정교사(2급)	체육
	공연예술무용과		30	3		체육
	회화학부	서양화전공	22	2		미술
		한국화전공	15	1		미술
	시각디자인학과		32	3		디자인
	라이프스타일 디자인학부	실내디자인전공	18	1		디자인
	문화콘텐츠학부	섬유·패션디자인전공	28	2		디자인
		가구·도자디자인전공	28	2		디자인

※ 학과 구조개편 및 교육부 승인에 따라 교직과정 설치학과가 변경될 수 있음



# | 장학제도 |

신입생 및 재학생을 대상으로 등록금, 학업보조 지원의 다양한 교내외 장학제도를 시행하여 조선대학교 학생들의 학교생활과 미래 설계를 지원하고 있습니다.

## 1 장학등급

구분	1종	2종	3종	4종	5종
혜택	등록금 전액	등록금의 1/2	등록금의 1/3	등록금의 1/4	등록금의 1/5

## 2 입학성적 우수장학금

- ※ 최초합격자에 한하여 선발
- ※ 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조
- ※ 상위 입학장학금 선발자는 하위 입학장학금 대상에서 제외

모집단위	구분	혜택	자격기준
일반 학과 (의학계열 제외)	입학우수 장학금 (1종)	정규학기 전체 등록금 전액	1. 수시모집 : 단과대학별 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 단과대학별 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어 1개 영역) 백분위점수가 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (2종)	정규학기 전체 등록금 반액	1. 수시모집 : 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어 1개 영역) 백분위점수가 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (3종)	최초 등록 2,000,000원 (1학기 한정)	1. 수시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 내에서 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 낮은 자 중 학생부 반영총점이 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 내에서 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어 1개 영역) 백분위 점수가 상위인 자
의예과 / 치의예과 / 약학과	입학우수 장학금 (1종)	정규학기 전체 등록금 전액	1. 수시모집 : 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 1과목 중 3개 영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 수능 영어영역 등급이 1등급인 자 중 수능 반영총점이 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (2종)	정규학기 전체 등록금 반액	1. 수시모집 : 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 1과목 중 3개 영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점이 가장 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 수능 영어영역 등급이 1등급인 자 중 수능 반영총점이 가장 상위인 자
	입학우수 장학금 (3종)	최초 등록 2,000,000원 (1학기 한정)	1. 수시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 이내에서 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 1과목 중 3개 영역 등급의 합이 낮은 자 중 학생부 반영총점이 상위인 자 2. 정시모집 : 모집단위별 모집인원 10% 이내에서 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 수능 국어, 수학 2개 영역 백분위점수가 상위인 자

## | 장학제도 |

## 3

성적우수  
장학금

구분	혜택	자격기준	
백악성적 장학금	1종 ~ 5종	교내 백악성적 장학생 선발기준(기준학점이수, 석차, 외국어성적) 충족자 중 학과 기준에 따라 선발	
Pride CSU 장학금	당해 학년도 계획에 따름	- 백학 : 영어, 중국어, 일본어 등 공인 외국어성적과 학업성적이 우수자 - 서석 : 국내·외 수상실적, 논문, 특허출원 등 비교과활동 우수자 - 청송 : 학비 및 생활비 마련에 어려움을 겪는 경제사정 곤란자 및 다문화, 다자녀 등 ※ 선발기준은 매학년도 선발계획에 따라 변경될 수 있음	
외국어 JUMP 장학금	당해 학년도 계획에 따름	별도의 선발기준에 따라 동일 공인 외국어시험에 대한 취득성적 향상도가 높은 학생을 선발 ※ 당해 연도 시행여부는 장학홈페이지에 별도 공지함	
국가우수 장학금	인문100년 (인문, 사회, 교육계열)	1종	인문학 소양을 갖춘 우수인재 육성 장학제도이며 성적, 소득분위, 대학 자체 선발기준을 반영하여 선발
	국가우수 장학금 (이공계)	1종	지역대학 이공계열 육성 장학제도이며 한국장학재단에서 정한 기준 (성적 및 이수학점 등)에 따라 대학에서 자체 선발
	예체능계열비전 (예체능계)	1종	예체능계열 인재 육성 장학제도이며 성적, 소득분위, 수상실적, 대학자체선발기준을 반영하여 선발

## 4

## 복지 장학금

장학금 종류	혜택	자격기준
권학장학금	등록금의 1/2 범위 내 국가장학금 차액	국민기초생활보호수급자 본인으로 성적, 기준학점 충족자 (신·편입생은 첫 학기 성적 제한 없음)
백악 복지장학금	소득분위별 차등 지급 또는 일정금액	소득구간이 낮은 학생 중 매 학기 기준에 따라 선발
장애학생 복지장학금	심한 장애 - 2종	장애 판정을 받은 학생으로 성적기준 충족자 (신·편입생은 첫 학기 성적 제한 없음)
	심하지 않은 장애 - 4종	
국가장학금 (유형 I 장학금)	0~8구간까지 소득분위별로 차등 지급	국가장학금 신청자 중 소득 8구간 이하인 자 중 각 유형별 기준 충족자
국가장학금 (유형 II 장학금)	당해 학년도 계획에 따름	국가장학금 신청자 중 소득 9구간 이하인 자로 매년 대학자체 선발기준에 의해 예산범위내 선발
국가근로장학금	교내(9,620원) 교외(11,150원) *2023년도기준	한국장학재단 학자금 지원구간 8구간 이내 대상자 중 근로조건이 부합한 학생으로 한학기동안 지속적으로 성실하게 근로할 수 있고 재학생으로서 직전학기 C0 수준 (70점/100점 만점)이상인 자 중에서 선발(교내 행정부서, 교외 기관, 산업체)
대학생 청소년교육지원사업	교외(11,150원) *2023년도기준	직전학기 성적 C0 (70/100점 만점) 이상인 재학생으로 대학자체 선발기준에 의해 예산범위 내 선발
국가장학금 (푸른등대기부장학금)	미정	한국장학재단을 통해 조성된 기부금 장학제도로써 매년 사업규모가 변경됨

# | 장학제도 |

## 5 국가유공자 장학금

장학금 종류	혜택	자격기준
국가보훈장학금 (본인/배우자)	1종 (계절학기 수강료 포함) 졸업 시까지 지원	국가보훈(보훈, 광주민주, 특수임무) 대상자 본인 및 배우자
보훈장학금 (직계자녀)	1종	국가보훈 대상자의 자녀로 성적기준 충족자 신입생은 성적 제한 없음
광주민주화유공 장학금(직계자녀)	1종	광주민주화유공자의 직계자녀로 성적기준 충족자 신입생은 성적 제한 없음
새터민장학금	1종	북한이탈주민 본인 및 직계자녀 대상 선발기준은 관련 법령에 따름
특수임무수행 장학금(직계자녀)	1종	국가 특수임무수행자의 직계자녀로 성적기준 충족자 신입생은 성적 제한 없음

## 6 기타 장학금

장학금 종류	혜택	자격기준
특기 장학금	1종 ~ 5종	입학 시 예·체능 특기자를 해당 단과대학에서 선발
외국인학생장학금	1종 ~ 4종	TOPIK 3급 ~ 5급 이상 소지자
가족장학금	4종 ~ 5종	한 가족 중 2명 이상이 우리 대학에 등록하여 함께 재학 중인 경우 1명 이상에게 지급하며 성적 기준 충족자 (신·편입생은 첫 학기에 성적 제한 없음) ※ 신·편입 첫 학기는 장학금 4종, 재학 중일 경우 직전학기 성적에 따라 4종 또는 5종을 지급함
교직원가족장학금	등록금 전액 또는 2/3	본 대학교(법인·병원 포함)에 정규직으로 재직 중인 교직원 본인·배우자 및 직계자녀(신입생은 성적 제한 없음) ※ 신·편입 첫 학기는 장학금 2/3종, 등록금 전액 지급은 재학 중 성적 및 외국어 성적 충족 시 지급함
동문자녀장학금	3종	신(편)입생 중 부모가 모두 본 대학교 학사과정을 졸업한 학생 ※ 신(편)입 첫 학기에 한함
법인산하교직원장학금	3종	신(편)입생 중 법인산하기관(조선이공대, 조선간호대, 부속중·고)에 재직하는 교직원 본인 및 배우자, 미혼자녀 ※ 신(편)입 첫 학기에 한함
조선대학교 설립공로장학금	자격기준 및 선발방법 등은 별도로 정함	본 대학교에 설립기금을 출연한 자의 자녀 및 손자녀
교외장학재단장학금		정수장학회, 농어촌희망재단, 롯데장학재단, 한국전력공사, 아산복지재단 등 80여 개 기업체와 조선대학교동창회, 조선대학교생활협동조합 및 신용협동조합 등 사회단체로부터 기탁되는 장학금
기타장학금		그 외의 단과대학별, 학과별 장학제도에 대한 안내는 단과대학 홈페이지 참조

| 수시모집 안내 |

| 학생부교과 |

| 학생부종합 |

| 실기/실적 |

| 학교생활기록부 안내 |

| 수험생 안내 |

| 대학생활 안내 |

## | 장학제도 |

7  
국가장학금

- 가. 국가장학금이란?  
정부의 대학생 등록금 부담 완화 방안에 따라, 저소득층에 대한 지원을 확대하여 학생의 학자금 지원구간(소득구간)에 따라 장학금을 지급하는 제도
- 나. 신청 방법  
한국장학재단 홈페이지(<http://www.kosaf.go.kr/>) 또는 모바일 앱 신청
- 다. 준비물  
학생 및 가구원(부모 또는 배우자)의 공인인증서
- 라. 가구원(부모 또는 배우자) 정보제공 동의 필수

8  
참고사항

- 가. 학비감면 장학금(등록금 감면)은 등록금 범위를 초과할 수 없음
- 나. 교내장학금 이중 수혜의 경우 장학금 종류에 따라 지급이 제한될 수 있음
- 다. 장학제도 변경에 따라 위 내용은 변경될 수 있으며, 위에 명시되지 않은 사항은 본 대학교 장학규정 및 관련 법규에 따름
- 라. 등록금 고지서상 장학금 선감면한 학생이 학기개시일 이후 등록포기 및 제적 등이 발생하는 경우 “대학 등록금 처리규칙”에 의거하여 초과 반환금액이 발생할 수 있음

# | CSU-SP & 문화마일리지 |

## 1 CSU-SP란?

입학에서 졸업까지 이력과 경력, 학습 관리 및 비교과 영역 전반에 걸쳐 활동한 내용을 기록하고 점수화한 인증 시스템이며 「핵심소양 영역, 봉사 영역, 취업 영역, 독서 영역, 국제화 영역, 자기관리 영역」으로 세분화하여 학생이 주도적으로 개인의 이력과 경력을 관리할 수 있도록 지원하는 제도

## 2 문화 마일리지

### 가. 문화 마일리지

창의적인 글로벌 문화리더를 양성하기 위한 제도로 학생 스스로 자기계발을 유도하고, 비교과 활동에서 축적된 역량에 대하여 일정한 마일리지 점수를 누적하여 장학금 및 해외 문화 탐방 혜택을 부여하는 제도

### 나. 활동 영역

문화 마일리지는 창의적인 글로벌 인재 양성을 목표로 하여 6개 영역, 28개 항목, 176개 활동 영역으로 구성

## 3 혜택

장학 및  
해외 문화 탐방

### 가. 장학제도

입학 후부터 참여한 활동 영역별로 마일리지를 지급하며, 1M당 700원으로 장학금 지급  
(최소 7만원 ~ 최대 70만원까지 지급)

### 나. 백악문화리더 선발

적립된 마일리지가 2,000마일리지 이상일 경우 백악문화리더 인증서 및 부상을 개교기념일 또는 졸업식에 수여

### 다. 문화 리더 선발

마일리지 점수 상위 학생 중 별도의 절차를 거쳐 선발하여 해외 문화 탐방 등의 기회를 부여

### 라. 활동내역

연도	탐방기간	탐방국가	학생참가인원	주제
2010	2011년 2월 9일 ~ 2월 18일 (9박 10일)	이탈리아	44	문화리더, 르네상스와 만나다
2011	2011년 12월 30일 ~ 1월 8일 (9박 10일)	터키	30	동서양 문화의 가교 터키를 만나다
2012	2013년 2월 1일 ~ 2월 7일 (6박 7일)	중국	23	최부 표해록의 여정을 따라 떠나는 중국문화탐방
2013	2014년 1월 4일 ~ 1월 9일 (5박 6일)	러시아 중국	30	극동지역의 항일독립운동 발자취를 따라서
2014	2015년 1월 7일 ~ 1월 13일 (5박 7일)	프랑스	32	예술과 문화의 도시 파리, 고흐모네마네의 숨결을 찾아서
2015	2016년 1월 14일 ~ 1월 20일 (5박 7일)	스페인	24	콜럼버스의 발자취를 찾아서
2016	2017년 1월 31일 ~ 2월 8일 (9박 10일)	이탈리아	27	르네상스가 숨쉬는 이탈리아를 만나다
2017	2018년 1월 16일 ~ 1월 24일 (7박 9일)	스페인, 포르투갈	27	유럽과 이슬람을 아우르는 라틴문화를 찾아서
2018	2018년 7월 11일 ~ 7월 19일 (7박 9일)	동유럽권	27	문화리더, 동유럽 문화의 숨결을 탐구하다.
2019	2019년 7월 9일 ~ 7월 16일(7박 9일)	동유럽권	27	문화리더, 동유럽 문화의 숨결을 탐구하다.
2020 ~2022	코로나19로 미 시행			

## | 국제화 프로그램 |

## 1

국제화  
프로그램  
지원 자격  
기준

## 가. 공통지원자격

- 1) 본교 학부 재학생으로 전체 평점평균 3.0 이상인 자
- 2) 모집 당해학기 신·편입생 지원불가/ 마지막학기(4학년 2학기) 재학생, 졸업유보자 참가 제한

## 나. 해외파견 프로그램 지원자격

- 1) 공통지원자격 충족자
- 2) 교환학생/복수학위 프로그램 : 2개 학기 이상 수료(예정)자, 프로그램별 외국어 공인 어학 성적 보유자
- 3) 중·단기 어학연수 프로그램 : 1개 학기 이상 수료자, 프로그램별 외국어 공인 어학 성적 보유자

## 다. 교내 프로그램 지원자격

- 1) 공통지원자격 충족자
- 2) 1개 학기 이상 수료자, 프로그램별 외국어 공인어학성적 보유자
- 3) 멘토링 프로그램 (외국인 유학생 새길벗, 글로벌 버디, CSU 프렌즈 프로그램)의 경우 마지막 학기 (4학년 2학기)학생 참가 가능

## 라. 지원 제한 사항

- 1) 수확 학기가 겹치는 경우 1개 프로그램만 선택하여 지원해야 함
- 2) 동일 프로그램에 중복 참가 불가하나, 동일 언어권 단기, 중장기, 교환, 복수학위 프로그램 등 미참가 프로그램은 참가 가능
- 3) 동일 언어권 단기 어학연수 참가자는 다시 동일 언어권 단기 어학연수 지원 불가
- 4) 동일 언어권 중·장기 프로그램 참가자는 다시 동일 언어권 중·장기 프로그램 지원 불가

## 2

국제화  
프로그램  
참가 혜택

가. 국제화 프로그램 장학금 수혜 혜택 : 해외파견은 학기당 최대 500만원 지급

나. 프로그램 참여자의 문화 마일리지 지급 : 문화 마일리지 쌓아 장학금 가산점 받기

다. 프로그램 참가 수료증 발급 : 취업 스펙을 쌓아 경쟁력 향상

## 3

해외 파견  
프로그램

## 가. 교환학생 프로그램

- 외국대학에서 전공연수하고 본교 학점으로 인정받는 일석이조 프로그램

파견 국가	파견 대학	연간 모집인원	파견 기간	장학금
영어권	머레이 주립대학, 괌 주립 대학, HELP 대학	4~8명	6개월, 1년	학기당 2,000,000원
중국	북경어언대, 중국해양대, 천진사범대, 항주사범대, 광둥외어외무대 등 6~8개 대학(학기별 수요에 따라 상이함)	20명		
일본	구마모토, 시즈오카, 고베가쿠인, 토호쿠, 와세다, 나가사키외국어대학	6~10명		
러시아	러시아 북동연방 국립대학, 러시아 이르쿠츠크 국립대학	10명	6개월	
프랑스	파리 13대학	1명		
독일	바이로이트 대학	6명		

## | 국제화 프로그램 |

### 나. 방문학생 프로그램

- 외국대학에서 전공연수와 어학연수 후 본교 학점으로 인정받는 프로그램

파견 국가	파견 대학	연간 모집 인원	파견 기간	장학금
영국	올버햄튼 대학	4~6명	6개월	5,000,000원

### 다. 복수학위 프로그램

- 2년 간 외국 대학에 파견되어 수학 및 생활(졸업 시 2개 학위 획득)

파견 국가	파견 대학	연간 모집 인원	파견 기간	장학금
중국	북경어언대학교	1명	2년 (3학년 · 4학년)	6,000,000원
일본	나가사키 외국어대학	2명		학비 상호면제

### 라. 중기 어학연수 프로그램

- 한 학기 동안 외국대학 어학연수하고 학점인정까지 받는 외국문화체험

파견 국가	파견 대학	연간 모집 인원	파견 기간	장학금
미국	머레이 주립대학	20명 내외	13~16주	5,000,000원
	피츠버그 대학			
	플로리다 대학			
중국	북경어언대학교	30명 내외	6개월(20주)	4,000,000원

### 마. 단기 어학연수 프로그램

- 어학 실력 향상 및 문화체험까지!! 계절학기 학점인정까지 받는 언어 단기 어학연수 프로그램

파견 국가	파견 대학	연간 모집 인원	파견 기간	장학금
중국	상하이/베이징/광저우 등 중국 소재 대학	40명 내외	하계 · 동계 방학 4주	1,500,000 ~ 2,000,000원
싱가포르	PSB 아카데미	80~100명 내외		
호주	그린위치 대학			
	윈저 대학			
말레이시아	APU 대학, HELP 대학			
캐나다	스플릿쇼 대학, CCEL			
미국	괌 주립대학, 델라웨어 대학			

### 바. 국제 봉사 프로그램(코로나19로 운영 미정)

- 글로벌 역량 및 봉사 역량 강화를 위한 국제 봉사 프로그램

봉사 국가	모집 인원	봉사 기간	장학금
베트남, 몽골, 캄보디아 등	20명 내외	하계 · 동계 방학 10일 이내	항공권 경비

## | 국제화 프로그램 |

## 4

**캠퍼스  
국제화  
프로그램**

## 가. 외국인 유학생 적응지원 새길벗 프로그램

- 본교 한국인 재학생과 외국인 신입생 1:1매칭으로 대학생활 적응 지원 프로그램

한국인 멘토	외국인 멘티	프로그램 기간	지원 경비	연간 모집 인원
외국어 능통자 우대	외국인 신입생 (학부, 대학원, 교환학생)	1개 학기(8주)	멘토/멘티 : 150,000~200,000원	40~80명

## 나. CSU프렌즈

- 본교 한국인 재학생과 외국인 교환학생 매칭으로 대학생활 적응 지원 프로그램

한국인 멘토	외국인 멘티	프로그램 기간	지원 경비	연간 모집 인원
외국어 능통자 우대	외국인 교환학생	1개 학기(3주)	멘토 : 150,000원	10~20명 (입국 교환학생 인원에 따라 상이)

## 다. 글로벌 버디 서포트 프로그램(대학혁신지원사업)

- 외국인 유학생들의 한국어 및 한국문화 이해도 향상과 대학생활 안정화를 지원하면서 한국인 재학생들의 외국어를 향상시키는 프로그램(문화마일리지 지급)

한국인 멘토	외국인 멘티	프로그램 기간	지원 경비	연간 모집 인원
외국어 능통자 우대	외국인 교환학생	1개 학기(8주)	멘토/멘티 : 100,000원	40명



# | 생활관(기숙사) |

가족을 떠나 온 학생들의 안정적인 생활보장을 통하여 학문에 정진할 수 있는 환경을 제공하고자 전용식당 및 각종 편의시설을 갖춘 생활관을 운영하고 있습니다. 규율과 질서 있는 공동생활을 통하여 준법정신과 배려심을 키우고 건전한 자치활동을 통하여 사회 적응력 향상을 유도하고 지도자적 인격 배양을 위해 노력하고 있습니다.

## 1 생활관 현황

학사명	수용인원	생활관비(보증금은 환불)		편의시설	
		관리비 (1학기)	보증금 (년1회)		
백학학사	1,022명	1인실	1,062,000	20,000	전용식당, 공동화장실, 냉·난방, 독서실, PC실 등
		2인실	708,000		
글로벌 하우스	990명	1인실	1,248,000	30,000	전용식당, 호실 내 화장실, 냉·난방, 독서실, PC실, 세미나실, 휴게실, 카페 등
		2인실	832,000		

※ 위 금액은 2023학년도 기준이며, 2024학년도는 변경될 수 있음



## 2 선발인원 및 기준

### 가. 선발비율

구분	신입생	2학년	3학년	4학년	일반대학원	기타
비율	47%	20%	10%	10%	1%	12%

### 나. 선발기준

- 1) 성적 30%(신입생은 입학전형 총점, 재학생은 직전 학기 성적), 거리 70%, 생활점수(직전 학년도 생활자에 한함)
- 2) 선발비율 및 선발기준은 2023학년도 기준이며, 2024학년도는 변경될 수 있음

# 1

## 개설 강좌

### 영어회화 전 강좌 외국인 전임교원 강의

#### 가. 수준별 영어회화

- 수업 시간 : 1일 1시간 수업, 주 4일 7주 과정
- 대학생 수준의 영어회화를 기초에서 고급 수준(1단계~6단계)까지 체계적으로 학습
- 신규수강자는 Level test 후 단계 배정
- 기초반(1~2단계) : 의사소통, 발음, 문법, 청취, 독해, 작문 등에 역점을 두어 교육
- 중급반(3~4단계) : 자신감을 길러주고 유창성을 강조하며, 문법적인 정확성을 연마
- 고급반(5단계~Free Talking) : 다양한 주제를 토론, 의사소통 기술을 심화

#### 나. Intensive Course (영어회화 집중강좌)

- 수업 시간 : 1일 2시간 수업, 주 2일 7주 과정
- 주간 또는 야간 수업으로 시간을 효율적으로 활용하려는 일반인, 대학생 등을 위한 강좌
- 초·중·고급반으로 나누어 수준별로 수업
- 단계적으로 회화능력을 향상시키고자 하는 강좌

#### 다. 1:1회화 / 1대 多 맞춤형 강좌

- 수강생 수요에 따라, 외국인 교원과 협의 후 탄력적으로 운영하며 기본 12회 과정으로 운영

#### 라. FUN&FUN English 과정

- 수준별 영어회화 과정과는 별도로 방송스크립트를 이용한 강의, CNN 뉴스청취 및 토론 등 흥미로운 영어 학습 과정으로 매 학기별로 개설되며 과정 특성에 따라 주 2~3회 수업으로 진행되고 있음

#### 마. 온라인 화상영어 강좌

- 일반 강좌에 장소와 시간의 제약으로 인해 참여가 어려운 수강생을 대상으로 한 맞춤형 온라인 강좌
  - 개설 가능 영역 : 일상 회화, 발표, 면접, 영어권 국가 여행, 기타 수요자에 필요에 따라 탄력적 개설
  - 수업 시간은 20분 단위로 구성되어 있으며, 최대 일일 1시간 24회 (3개월) 까지 수강 가능

#### 바. 토익(기본·실전) / 토익 Speaking / OPIc

- 토익
  - 수업 시간 : 1일 1시간 및 2시간 수업, 주 2일 및 5일로 운영
  - 토익 고득점을 바라는 수강생들에게 점수별로 토익 준비반을 개설하여 교육
  - 기출문제 중점 풀이로 목표 점수 달성에 중점을 둠
- 토익 Speaking, OPIc
  - 수업 시간 : 1일 1시간 수업 4주 혹은 8주 과정
  - 토익 Speaking과 OPIc은 취업 및 유학을 대비하여 반드시 준비해야 하는 과정
  - 영어의 말하기 교육에 역점

#### 사. 중국어, 일본어 회화

- 수업 시간 : 1주 2시간, 7주 과정
- 중국어 및 일본어 입문자를 위한 과정으로 실용적인 중국어, 일본어 활용 대비

#### 아. 스페인어, 프랑스어, 독일어 회화

- 수업 시간 : 1일 1시간 수업, 주 2일 7주 과정
- 강의 구성 : 초급자 및 중급자를 위한 강의 개설
- 다문화시대에 부응하여 현재 우리 대학에 설치된 제2외국어 학과의 외국어를 개설

## | 언어교육원 |

## 2

## 한국어학당

## 가. 한국어교원 양성과정

- 강좌 개설 : 여름방학, 겨울방학
- 약 1개월 과정(124시간)
  - 일 6~7시간 수업, 총 22일 강의
- 수료 후 총장 명의의 수료증 발급
  - ※ 한국어교원 3급(문화체육관광부) 자격증 취득의 필수 요건임

## 나. 한국어 도우미

- 한국인 학생과 외국 유학생을 1:1로 매칭, 한국어교육 및 한국생활 지원
- 봉사시간 : 40시간 이상, 미션 수행
- 혜택 : 사회봉사 수업 1학점 부여, 봉사활동 수료증 발급

## 다. 법무부 사회통합프로그램 운영

- 대한민국에 체류하는 모든 이민자를 대상으로 한국어와 한국문화, 한국사회 이해 교육(무료)
- 외국인이 귀화/영주 자격/ 그 외 체류 자격 신청 시 혜택 부여

## 라. 한국어능력시험(TOPIK) 시행

- 한국인 및 한국어를 모국어로 하지 않는 재외동포 및 외국인을 대상으로 한국어능력 측정
- 1년 / 6회 시행

## 마. 동구청 연계, 다문화가정 멘토링

- 한국인 도우미(조선대 학생)와 다문화가정 자녀 1:1 결연
- 다문화가정 자녀들의 언어발달 및 학습 지원(가정 방문)
- 사회복지 자원봉사 인증관리(VMS) 시스템에 봉사 실적 등록

## 바. 세종학당 운영

- 베트남 빈즈엉 세종학당(2016년 ~ 현재)

## 3

## 특별강좌

## 가. 신입생 대상 취업대비 영어심화교육과정

- 대상 : 우리 대학 신입생
- 1년 동안 체계적인 영어심화교육(토익)을 통해 취업 경쟁력 확보
- 해외 연수 및 교환학생 대비 전문 영어 교육

## 나. 재학생 대상 단기토익사관학교(단기토익심화과정)

- 강좌 개설 : 연 2회(하계 · 동계 방학 중)
- 대상 : 우리 대학 재학생(선발)
- 교육시간 : 1일 9시간 / 9:00~18:00, 주 5일 5주 과정(예정)
- 방학 기간을 이용한 단기간 · 고효율 토익 점수 향상 프로젝트

## 4

한국 TOEIC위원회  
TOEIC 특별시험

모의토익

- 1학기 3회, 2학기 2회 / 연 총 5회
- 응시방법 : 접수사이트(<http://b2b.toeic.co.kr/csu>)에서 개별 온라인 접수
- 성적은 접수사이트에서 응시일로부터 약 10일 후 확인 가능
- TOEIC 특별시험을 통한 각종 장학 혜택은 해당 단과대학 교학팀 및 장학팀에 문의

## | 취업지원 프로그램 |

구분	대표 프로그램명	내용
STEP1 취업탐색	찾아가는 진로설계 특강	학과맞춤 진로 설정 및 직업정보 탐색을 통한 학년별 단계별 로드맵 설정
	역량카드를 활용한 취업진로프로그램	진로 역량 탐색, 경력관리 구체적인 전략 수립
	진로캠프 Design the future	대학생활 동기부여-자기개발 등 대학생활 진로탐색 및 역량강화 특강
	Mini 직무탐색 기반 진로결정 프로그램	직무탐색을 통한 진로 목표설정과 경력개발 계획 수립을 통한 진로결정 지원
	학과맞춤형 취업선배 및 현직자 멘토링	단과대학 연계프로그램으로 취업 3년 이내의 현직자 취업선배 초청 멘토링 운영
	진로설계와 커리어로드맵 특강	진로 목표 설정 및 달성을 위한 대학 생활의 커리어로드맵 설계
	커리어로드맵 경진대회	자기이해와 진로탐색 방법, 기업 및 직무분석을 통한 커리어 로드맵 작성 공모를 및 우수자 시상
	온라인 LIVE 직무박람회	공공기관, 대기업, 중강소기업 등 국내 주요기업 현직자의 실시간 비대면 직무 및 기업정보 제공 박람회
	취업설계 광내기	1~2학년을 대상으로 AI/빅데이터 기반 희망 직업 및 진로를 설정하고 직업 포트폴리오 작성을 통한 전주기 진로/취업 지원 프로그램
STEP2 취업역량강화	유형별 채용트렌드 및 취업전략 특강	기업유형별 직무별 산업별 등 수요맞춤 전공연계 취업준비전략 특강지원, 채용트렌드, 취업준비 및 전략 특강 제공
	기업(산업)분석 및 취업전략 실습	기업(산업)분석 요령 및 활용법을 파악하여 실습을 통해 실제 취업준비전략 수립 과정
	입사목표지역분석 및 청년친화강소기업분석 경진대회	성공적인 취업을 위해 기업분석 및 청년친화강소기업의 기업을 분석 특강을 제공하고 기업 조사 분석 공모전을 진행하여 우수자 시상
	자격증 취득과정	엑셀통계분석(비즈니스엑셀), 마케팅조사분석사, 일러스트, 포토샵, 인공지는 자격증, 빅데이터 실무활용, 오토캐드 등 5~6회 가량의 자격증 과정 운영
	공공기관 통합채용 합격 패키지 과정	2023년 상반기 공공기관 실제 채용 프로세스를 통한 통합채용 대비 취업 전략 특강
	NCS 단계별 마스터 코스 과정	NCS 과목별, 수준별, 유형별 이론강의 및 문제풀이 과정 진행
STEP3 실전취업 & 자립성장	입사지원서 스펙업	직무별, 기업유형별 등 채용트렌드에 맞는 입사지원서 작성 방법 및 서류전형 합격 방법 교육
	역량면접 스킬업	직무별, 기업유형별 등 채용트렌드에 맞는 면접 준비방법 및 답변 도출 방법 교육
	원스톱패키지 (스펙업하고 스킬업하자)	입사지원서 스펙업 및 역량면접 스킬업 원스톱 통합 패키지 과정
	모의입사 경진대회	입사지원서 작성 및 모의면접 등 채용전형 일체의 과정에 대해 사전경험을 제공함으로 재학생 실전취업 역량과 취업경쟁력 강화 및 우수자 선정 시상
	현직자와 함께하는 직무 OJT 캠프	5주 동안 현직자와 함께 기업이 원하는 채용직무에 알맞은 맞춤형 실무과제를 해결하며 실무능력을 쌓는 온라인 직무교육

## | 취업지원 프로그램 |

구분	대표 프로그램명	내용
STEP4 잡매칭 & 사후관리	지역 기업견학 및 탐방 프로그램	광주·전남혁신도시 소재 공공기관 및 강소·중견 기업 현장탐방을 통해 학생들의 목표기업 설정을 지원
	채용전형별 맞춤 역량강화 프로그램	실제 채용전형에 맞춘 역량강화 프로그램 운영 [①서류전형] 자기소개서 작성 컨설팅 프로그램 [②필기전형] NCS 및 인적성 역량강화 프로그램 [③면접전형] 실무면접/인성면접 컨설팅 프로그램
	취업설명회 및 박람회	기관(업)별 채용설명회 및 채용박람회 실시
	취업준비반(CSU골드클럽)	일정한 자격요건을 갖춘 취업준비생을 대상으로 공공기관 및 대기업 등 목표 분반별 스터디 운영
	지역인재 7급 공무원 준비반	지역인재 7급(국가직) 준비생을 대상으로 공직적격성평가(PSAT) 모의고사 지원, 합격 선배 멘토링, 면접준비지원(필기합격자 대상) 등 준비반 운영
	기업 채용추천 및 알선	기업(관)의 학생 채용 수요를 발굴 및 접수하여, 우리 대학 추천대상자를 선정하여 채용 알선
	일경험·인턴십 프로그램	우리 대학 구직자들의 직무경험 향상을 위한 현장 인턴십·일경험 프로그램 운영 (광주은행 인턴십 등)
해외취업 지원	실전취업 光내기	3~4학년을 대상으로 AI/빅데이터를 기반한 희망 직업 및 직무를 탐색하고 심층상담을 통해 IAP(개인별 취업활동계획)을 수립하여 취업역량강화를 지원하고 활동시간에 따른 수당 지급까지 지원하는 취업지원 프로그램
	해외취업설명회	국가별 해외취업 동향, 취업전략 및 학교 해외취업 지원프로그램 안내
	해외취업아카데미	해외취업 역량강화를 위한 영어 회화실습, 인터뷰 교육, 이력서 작성 등 해외취업 종합역량 강화교육
	K-MOVE스쿨 연수과정	[2022년도 기준] K-MOVE스쿨 2개 연수과정 운영 • K-MOVE스쿨 경상계열 연수과정 : 미국 취업 국제경영인 양성 및 경력개발과정 • K-MOVE스쿨 공과계열 연수과정 : 미국 취업 국제품질관리 실무자 양성과정

## | 대학일자리플러스센터 |

진로취업 상담	진로취업 프로그램
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 단과대학별 담당 전문 컨설턴트 컨설팅</li> <li>• 워크북을 통한 체계적인 취업진로 설계</li> <li>• 자기소개서 첨삭 및 면접 컨설팅</li> <li>• 산업 고용동향 및 맞춤형 채용정보 제공</li> <li>• 글로벌 해외취업 상담 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 현직자 멘토링 프로그램</li> <li>• 채용트렌드 및 취업특강</li> <li>• 입사지원서 작성법 및 면접프로그램</li> <li>• 여대생, 해외취업 특화 프로그램</li> <li>• 졸업생 및 지역청년층 특화 프로그램</li> <li>• 기타 진로취업을 위한 맞춤 프로그램 운영</li> </ul>
상담 신청방법	프로그램 신청방법
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학생통합지원시스템 접속 [상담/멘토링]-진로 [취업상담]-취업</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학생통합지원시스템 접속 [비교과 프로그램]클릭 후 각 프로그램별 상세정보 확인 후 신청</li> </ul>
참여혜택	기타 이용안내
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 프로그램 참여자 문화마일리지 적립</li> <li>• 상담/프로그램 참여자 취업나무 적립 (취업나무 70그루 이상 적립시 장학금 지급)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실시간 화상면접실 / AI모의면접실 이용가능</li> <li>• 면접복장 무료 대여</li> <li>• 문의 : 062_608_5161~5167</li> </ul>



# | 도서관 & 독서활동 프로그램 |

## 1

### 조선대학교 중앙도서관

- 1950년 개관하여 2003년 신축도서관으로 이전
- 21,344㎡(지상 7층) 규모로 146만권 장서 보유
- 33종 인쇄학술지, 40종 전자저널 및 학술DB 구독(2023년 기준)

## 2

### 개관시간 및 대출규정

개관시간				
실명	학기중		방학 중	
	평일	토요일	평일	토요일
자료실	09:00~20:00	09:00~12:00	09:00~17:00	휴실
일반열람실	* 평일 07:00 ~ 24:00			
휴관일	* 토요일(방학 중), 공휴일, 본교 개교기념일 등			
대출 책 수 및 기간				
재학생	대출 책 수		대출 기간	
	7책		10일	

## 3

### 도서관 층별 안내

층	실명	기능 및 소장자료
1층	이용자서비스센터	대출 / 반납 / 이용증 발급
	장애인정보지원실	시청각 장애인 학습지원(비도서자료)
2층	일반열람실	학습 열람석 1,880석 설치
3층	멀티미디어정보센터(만화코너)	인터넷과 멀티미디어 DVD자료, 만화
	인문사회예술역사자료실	인문사회 및 예술·역사 분야 단행본 도서
4층	문학자료실	문학 분야 단행본 도서
	개인열람실	학습 열람석 24석 설치
5층	과학기술자료실	자연·응용과학 분야 단행본 도서
	AI&빅데이터정보센터	인공지능(AI)&빅데이터 분야 자료
6층	연속간행물·학위논문실	국내·외 학술지, 학위논문, 신문
	법학학술정보센터	법학 분야 연간물, 일반도서, 학위논문
7층	의학학술정보센터	의·치·약학 연간물, 일반도서, 학위논문
	고한적실	고서 및 귀중본
	특수자료실	복한 자료 및 이념도서

## | 도서관 &amp; 독서활동 프로그램 |

## 4

독서진흥프로그램  
및 학술정보교육  
안내

## 가. 독서토론클럽

- 클럽 당 지도교수 1명과 재학생 10명 내외로 구성(3월, 9월 회원 모집)
- 선정된 도서를 읽고 주제를 정하여 담당 교수 지도하에 토론 및 글쓰기 교육 실시
- 2023년 현재 7개팀 96명 회원 활동 중, 지정도서 545종 7,964권 보유
- 지정 도서 특별 대출(5권 20일), 토론 1회당 문화마일리지 3M 부여, 팀장 장학금 및 성과장학금 지급

## 나. 명저 100선

- 조대인을 위한 명저 100선 선정 및 운영
- 중앙도서관 3층 인문사회자료실 내 전시, 도서관 홈페이지에서 명저 100선 목록 확인 가능
- 북모닝 - 명저읽기 챌린지 프로그램 운영
- 100선을 읽고 학생통합지원시스템에 명저인증 감상문 업로드시 문화마일리지 5M 부여

## 다. CSU 책나라 (장애학생 도서 배달서비스)

- 도서관 이용 편의 제공으로 정보 취약 계층인 장애학생의 학습 지원
- 도서관 홈페이지(My Library-장애학생 배달서비스)접속 후 신청 탭에서 도서 신청
- 도서관 내 또는 희망 수령처에서 신청 도서 수령 및 반납 가능

## 라. 메타브러리 375 운영

- 메타버스(Metaverse) 기반 조선대학교 중앙도서관 가상 체험 공간
- 네이버 제페토 App설치 후 '조선대학교 중앙도서관' 키워드 검색 후 접속
- 예비 신입생 및 신입생 도서관 체험 및 투어 가능

## 마. 기타 독서 · 문화프로그램

- 독서 장려 프로그램(도서 및 전자책 다독자 선발 이벤트 등)
- 대학혁신지원사업 프로그램 운영(독서 미식회, 북 테마기행 등)
- 도서관 주간, 가을 독서 축제(전자정보박람회, 신입생 대상 도서관 스탬프 투어 등)
- 도서관 문화프로그램 운영(독서&토론 주제 강연, 토닥토닥 트리, 소원을 말해봐 등)

## 바. 신입생 대상 이용교육

- 신입생세미나 수업 연계 도서관 이용교육 및 투어 진행
- 신입생 대상 중앙도서관 온라인 이용교육 제공(사이버캠퍼스 이수)

## 사. 라이브러리 아카데미

- 도서관 이용교육을 수준별 · 과정별 3스텝으로 체계화하여 학생 학습역량 강화
- 1스텝 수업 및 과제 관련 자료 검색 / 2스텝 학부생이 알면 유용한 학술 사이트 활용 / 3스텝 대학생을 위한 학습 윤리
- 학생통합지원시스템에서 참가 신청 → 사이버캠퍼스 3스텝 교육 이수 → 수료
- 이수 및 설문조사 완료시 문화상품권 지급, 문화마일리지 스텝별 10M 부여



# | 도서관 & 독서활동 프로그램 |

## 5 독서영역 문화마일리지

영역	항목	활동영역	점수	영역별 최대값	총값
독서력 향상활동 (200M)	독서(명저)인증	명저 관련 프로그램 참여	1권당5M	200M	200M
	독서토론클럽	독서토론클럽 토론 횟수	1회당3M	150M	
독서관련 도서관활용 (300M)	대출	일반도서 대출 권수	1권당1M	150M	300M
		e-Book 온라인 대출 권수	1권당1M	100M	
	자료실 출입	도서와 자료의 열람 및 활용	1회당1M	20M	
	이용교육	도서관 이용교육 참여	1회당10M	30M	
	행사참여	도서관 행사 참여	1회당2M	70M	
		독서진흥프로그램 참여	1건당10M	40M	
합계					500M



| 수시모집 안내 |

| 학생부교과 |

| 학생부종합 |

| 실기/실적 |

| 학교생활기록부 안내 |

| 수험생 안내 |

| 대학생활 안내 |

## | 장애학생 지원 |

## 교수·학습 지원



- 장애학생 우선 수강신청제도 실시
- 장애학생 도우미제도 실시
- 장애학생 교육지원 프로그램 실시
- 토론동아리 운영

## 생활·복지 지원



- 장애학생 복지장학금 지급
- 기숙사 우선 배정제도
- 장애학생 보조공학기기 대여
- 장애학생지원센터 홈페이지 지원
- 찾아오는 장애인생활체육 운영

## 진로·취업 및 상담지원



- 장애학생 맞춤형 개별 상담
- 취창업정보 제공
- 취업박람회 참가 지원
- 교내외 연계를 통한 진로취업 및 상담지원

## 시설·설비 지원



- 엘리베이터
- 장애인전용 주차장 및 화장실
- 출입문 점역 표시
- 장애학생지원센터 자동출입문
- 장애학생지원센터 도서
- 장애학생지원센터 기자재
- 광주보조공학기기 센터 연계 지원

• 이용시간 : 09:00 ~ 17:00 • 센터위치 : 조선대학교 중앙도서관 1층 • 전화번호 : 062\_230\_6220

## | 안내 연락처 |

구분	담당부서	연락처
대표	조선대학교	062_230_7114
입학 안내	수시(학생부교과, 실기/실적), 정시	입학전형팀
	수시모집(학생부종합전형)	입학관리팀
등록, 환불	재무팀	062_230_6305~6
장학금, 학자금 대출	장학팀	062_230_6999 062_605_5746
기숙사	생활관운영팀	062_608_5961
교직이수	교직운영팀	062_230_6299
국제교류	국제협력팀	062_230_6961
병무관계	예비군연대	062_230_6241
장애도우미	장애학생지원센터	062_230_6220
학사 (수강, 복수전공, 학적, 휴학, 복학, 졸업 등)	학사운영팀	062_230_6063
	글로벌인문대학	062_230_6503
		062_230_6904
	자연과학·공공보건안전대학	062_230_6602
		062_230_6072
	법사회대학	062_230_6703
		062_230_6762
	경상대학	062_230_6802
	공과대학	062_230_7007
	IT융합대학	062_230_6038
	사범대학	062_230_7303
	의과대학	062_230_6396
	치과대학	062_230_6866
	약학대학	062_230_6363
	미술체육대학(체능)	062_230_7401
	미술체육대학(예능)	062_230_7802
기초교육대학	062_230_6178	
미래사회융합대학	062_230_7970	

■ 우리 대학 홈페이지 교내전화번호 안내 [csu.chosun.ac.kr/chosun/157/subview.do](http://csu.chosun.ac.kr/chosun/157/subview.do)

# 캠퍼스 안내도





- 1 대학본관
- 2 교수 연구동
- 3 링크사업단
- 4 법사회대학(사회과학)·사범대학 교육대학원, 교육연수원, 정책대학원
- 5 백팔계단
- 6 백학학사 제1기숙사
- 7 서석홀  
시민르네상스 평생교육원, 자연과학·공공보건안전대학(보건과학), 박물관, 대조건기흥 대강당
- 8 장항남 정보통신박물관(구 대학원)
- 9 학생회관 취입학생처, 총학생회, 동아리연합회, 신문방송사, 예비군연대
- 10 1·8극장 노천극장
- 11 조선대학교 여자고등학교
- 12 조선대학교 여자중학교
- 13 미술체육대학(미술) 디자인대학원, 미술관
- 14 조선대학교 부속중학교
- 15 치과대학·치의학전문대학원
- 16 조선대학교치과병원
- 17 경문 조형물
- 18 설립기념탑
- 19 서림정
- 20 종합운동장
- 21 장미원
- 22 국제관 국제협력팀, 정보전산원, 언어교육원(한국어학당), 취업학생처, 보건진료소
- 23 중앙도서관
- 24 솔마루 교직원 및 학생식당, 생활협동조합
- 25 **해오름관** 대강당, 입학처, 광주이스포츠경기장
- 26 IT융합대학
- 27 경상대학 경영대학원
- 28 법사회대학(법학)
- 29 황금추관 고시원
- 30 글로벌하우스 제2기숙사, 글로벌하우스식당
- 31 학군단
- 32 공과대학 제2공학관
- 33 항공우주·선박해양공학관
- 34 수송부
- 35 조선이공대학 행정동
- 36 조선이공대학 1호관
- 37 조선이공대학 2호관
- 38 조선이공대학 3호관
- 39 의과대학·의학전문대학원 1호관
- 40 의과대학·의학전문대학원 2호관
- 41 의과대학·의학전문대학원 3호관
- 42 생명공학관 차세대핵연구단, DNA수복연구센터, 해양생물연구교육센터, 김치연구센터
- 43 자연과학관 자연과학·공공보건안전대학(자연과학), 과학교육학부
- 44 체육관 미술체육대학(체육), 보건대학원, 군사학과
- 45 약학대학 1호관
- 46 약학대학 2호관
- 47 약학대학 3호관
- 48 공과대학 제1공학관 산업기술창업대학원, 입학처
- 49 생상교육 실험실습동
- 50 창업보육센터
- 51 조선대학교병원 강례식장
- 52 의성관 임상교수 연구동
- 53 조선대학교병원
- 54 그린빌리지 외국인 기숙사, 체육실 합숙소
- 55 태양에너지 실증연구단지
- 56 조선간호대학교
- 57 조선대학교 부속고등학교
- 58 조선대학교 어린이집
- 59 로즈하우스 CU편의점, 공차



**조선대학교**  
CHOSUN UNIVERSITY

조선대학교 <http://www.chosun.ac.kr>

062\_230\_7114 대표

61452 광주광역시 동구 조선대길 146(서석동)



조선대학교 입학처 <http://i.chosun.ac.kr>



062\_230\_6666 입학전형팀(수시/정시/편입)

062\_230\_6669 입학관리팀(학생부종합전형)

61452 광주광역시 동구 조선대5길 31(서석동) 조선대학교 입학처(해오름관 2층)