

2022학년도 조선대학교 수시모집요강







입학성적 우수장학금

구분	혜택	자격기준
입학우수장학금1 (의ㆍ치의예과 제외)	4년간 등록금 전액	 최초합격자에 한함 수시모집: 단과대학별 수능 국어, 수학, 영어 3개영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점 최우수자 1명 정시모집: 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인자 중 단과대학별 수능 국어, 수학 2개 영역 (미술체육대학은 국어) 백분위점수 최우수자 1명 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조
입학우수장학금2 (의ㆍ치의예과 제외)	4년간 등록금 1/2	- 최초합격자에 한함 - 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어 3개영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) - 학생부종합(일반전형): 학생부종합(일반전형) 단과대학별 수석합격자 (입학우수장학생1제외, 자유전공학부 제외) - 정시모집: 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인자 중 모집단위별 수능 국어, 수학, 2개 영역 (미술체육대학은 국어) 백분위점수 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) - 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조
입학우수장학금 3 (첫단추 우수 장학금)	입학 첫 학기 2,000,000원	- 최초합격자에 한함 - 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영 총점 상위 10% 인 자(입학우수장학생1,2 제외) - 정시모집: 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 모집단위별 수능 국어, 수학 2개 영역 (미술체육대학은 국어)백분위점수 상위 10% 인 자(입학우수장학생 1, 2 제외) - 첫단추 장학금 지급 제외 대상: 군사학과
의 · 치의예과 입학우수장학금1	4년간 등록금 전액	 최초합격자에 한함 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 4개영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중학생부 반영총점 최우수자 1명 정시모집: 수능 영어영역 등급이 1등급인자 중 모집단위별 수능 반영총점 최우수자 1명 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조
의 · 치의예과 입학우수장학금2	4년간 등록금 1/2	 최초합격자에 한함 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 4개영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중학생부 반영총점 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) 정시모집: 수능 영어영역 등급이 1등급인자 중 모집단위별 수능 반영총점 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조
동원글로벌 드리머장학금	학기당 350만원	- 수능 영어영역 1등급이며, 국어, 수학 등급의 합이 4 이내인 신입생 중 면접심사 합격자 - 학업성적 및 외국어 능력이 우수한 재학생(2학년 재학생) - 의ㆍ치ㆍ약대 제외 - 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조 - 학적변동(제적ㆍ휴학 등)시 반환 기준 있음
지역인재장학금	등록금 전액	지역대학 입학생 중 입학성적 우수자와 특성화영역 우수자를 선발

CONTENTS

I 주요변경사항 및 전형요약	4
Ⅱ 모집단위별 입학정원 및 세부전공	8
전형별 모집인원	10
IV 원서접수 및 전형일정, 합격자 발표 및 등록	14
V 세부 전형별 안내	
1. 학생부교과	
학생부교과(일반전형)	21
학생부교과(군사학과전형)	25
학생부교과(국가보훈대상자전형)	34
학생부교과(만학도전형)	36
학생부교과(특성화고교전형)(정원 외)	38
학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)(정원 외)	40
학생부교과(장애인등대상자전형)(정원 외)	43
학생부교과(기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자전형)(정원 외)	45
2. 학생부종합	40
학생부종합(일반전형)	48
학생부종합(소프트웨어전형)	50
학생부종합(지역인재전형)	52 54
학생부종합(농어촌학생전형)(정원 외) 3. 실기/실적위주	54
3. 글기/실적(실기전형) 실기/실적(실기전형)	58
실기/실적(특기자전형)	66
VI 제출서류 안내사항	00
1. 입학원서 서식	83
1. 급칙면서 시크 2. 학생부종합(농어촌학생전형)-지원자격 심사 신청서	84
3. 학생부교과(특성화고교전형)-동일계열 교과목 이수 확인서	85
4. 학생부교과(특성화고교전형) 모집단위별 기준학과 목록	86
· 기정기교교(기정의교교인) 그림은 기본 기교 기교기 기계 학생부 반영방법	00
1. 학생부교과, 실기/실적위주전형-학생부성적 산출방법	89
1. 역정구교ᆈ, 일기/일억규구선정=역정구정적 선물정됩 2. 학생부종합 평가방법	102
지원자 유의사항	110
IX 등록포기 및 환불 안내	113
X 전형료	114
XI QNGA	
1. 전년도 입시결과	117
2. 전년도 면접고사 기출문제	122
XII 대학생활 안내	130

T 주요변경사항

1 모집단위 신설 및 학과 명칭 변경

가. 학사 구조조정에 따른 모집단위 신설 및 광역화 선발(정시모집)

단과대학	청해(2021호H로드)	개정(2022학년도)		
인파네익	현행(2021학년도)	수시	정시(광역화 모집)	
글로벌인문대학	국어국문학과	국어국문학전공	7017 E = LH	
	국이국군역과	고전번역전공	국어국문학부	
	아시아언어문화학부	아랍어전공	아시아언어문화학부	
		중국어문화학전공		
		철학전공		
자연과학 · 공공보건안전대학	컴퓨터통계학과	컴퓨터통계학과		
	화학과	화학과		
	가학·공공보건안전대학 생명과학과		자연과학계열	
	의생명과학과	의생명과학과		
	_	[신설]융합수리과학부		

[※] 광역화 모집은 정시에만 선발하며, 입학한 학생의 전공은 학생의 선택권을 100% 수용함

나. 학사 구조조정에 따른 모집 단위 변경

구분	2021학년도
	미술체육대학 K-컬처엔터테인먼트학과
명칭변경	IT융합대학 정보통신공학부 임베디드보안전공
	공과대학 생명화학고분자공학과
신설	-
신걸	-
폐지	자연과학 · 공공보건안전대학 수학과

2022학년도
글로벌인문대학 K-컬쳐공연 · 기획학과
IT융합대학 정보통신공학부 정보보안전공
공과대학 생명화학공학과
미래사회융합대학 공공서비스학부
자연과학 · 공공보건안전대학 융합수리과학부
-

2 약학대학 학제개편(통합 6년제)에 따른 학부 선발 시행

- 정원 내 : 75명, 정원 외 : 6명

모집시기	전형명		모집인원
수시모집 정시모집	정원 내	학생부교과(일반전형)	38
	정원 외	학생부교과(기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자전형)	6
	정원 내	학생부종합(지역인재전형)	13
	정원 내	수능(일반전형)	14
		수능(지역인재전형)	10
	합계 81		

3 지역인재전형 지원자격 지역 확대

2021학년도 이전
광주광역시 또는 전라남도 소재 고교에서 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자

2022학년도
호남권(광주광역시, 전라남도, 전라북도) 소재 고교에서 전 교육과정(입학부터 졸업까지)을 이수한 졸업(예정)자

4 특별전형 선발구분 변경

전형	2021학년도
학생부교과	국가보훈대상자, 만학도, 특성화고교, 특성화고 등을 졸업한 재직자
학생부종합	소프트웨어, 지역인재, 농어촌학생, 장애인등대상자, 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자

전형	2022학년도
학생부교과	국가보훈대상자, 만학도, 특성화고교, 특성화고 등을 졸업한 재직자, <u>장애인등대상자, 기초생활수급자 및</u> <u>차상위계층, 한부모가족 지원대상자</u>
학생부종합	소프트웨어, 지역인재, 농어촌학생

5 학생부종합전형 서류평가방법 및 면접 배수 변경

2021학년도		
서류평가방법	교과활동, 비교과활동	
면접배수	4배수	

	2022학년도
서류평가방법	교과활동, 전공적합성, 비교과활동
면접배수	5배수

6 학생부교과(일반전형) 치의예과 면접고사 신설

2021학년도	
면접 X	

2022학년도	
면접 ○ (단계별 전형, 5%반영)	

7 2015개정 교육과정에 따른 진로선택과목 가산점 적용

- 진로선택과목 가산점: 10점

- 진로선택과목 반영과목 : 반영교과(국어, 영어, 수학, 사회(역사/도덕포함), 과학, 한국사)에 해당하는 진로선택과목 중

전교과 반영

- 진로선택과목 성취수준별 점수

	-	_	_
성쥐도	Α	В	С
 점수	10	9	8

[※] 진로선택과목 미이수자 가산점 산정법은 별도 페이지 참조(p. 99참고)

[※] 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

전형요약

◆ 모집시기별 모집인원

수시모집	(3,695명)	정시모집((1,064명)			
정원 내	정원 외	정원 내	정원 외	정원 내	총계	
3,321명	374명	1,064명	-명	4,385명	374명	4,759명

♦ 개요

모집	전형		TJ-LIDH		모집인원		TJ-JULU
시기	유형		전형명	정원 내	정원 외	합계	전형방법
		학생브	부교과(일반전형)	1,961	-	1,961	• 학생부 100% [사범대학(음악교육과 제외)] - 학생부 75.8%+면접 24.2% [의예과, 치의예과] - 1단계(5배수) : 학생부 100% - 2단계 : 학생부 95%+면접 5%
	학생부	학생	부교과(군사학과전형)	30	_	30	- 1단계(5배수) : 학생부 100% - 2단계 : 1단계 18.9%+체력 27% +면접 54.1%
	교과		학생부교과(국가보훈대상자전형)	46	_	46	
			학생부교과(만학도전형)	37	-	37	
		고른	학생부교과(특성화고교전형)	-	64	64	
		기회	학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	-	120	120	• 학생부 100%
			학생부교과(장애인등대상자전형)	-	17	17	
수시			학생부교과(기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원 대상자전형)	_	84	84	
			학생부교과 소계	2,074	285	2,359	
		학생부	부종합(일반전형)	469	-	469	- 1단계(5배수) : 서류평가 100%
	학생부	학생부	부종합(소프트웨어전형)	12	-	12	- 2단계 : 1단계 성적 70%+면접 30%
	종합	고른	학생부종합(지역인재전형)	461	-	461	• 서류평가 100%
		기회	학생부종합(농어촌학생전형)	-	89	89	Λιπ 6/ Ι 100 //
			학생부종합 소계	942	89	1,031	
	실기 /	실기/	'실적(실기전형)	236	_	236	• 학생부 33.4%+실기 66.6% [사범대학(음악교육과)] - 학생부 30.1%+면접 9.6% +실기 60.3%
	실적 위주	실기/	['] 실적(특기자전형)	69	-	69	• 예능 : 학생부 45.5%+입상실적 54.5% • 체능 : 학생부 31.3%+입상실적 37.5% +실기 31.2%
			실기/실적위주 소계	305	-	305	
			수시모집 소계	3,321	374	3,695	

[※] 전형 별 수능최저학력기준 세부 전형별 안내 참고

◆ 전형별 지원 가능 대상

저천대		고교 구분		검정	외국	졸업생 지원
전형명	일반고	특목고	특성화고	고시	고교	가능 여부
학생부교과(일반전형)	0	0	0	0	0	0
학생부교과(군사학과전형)	0	0	0	0	0	0
학생부교과(국가보훈대상자전형)	0	0	0	0	0	0
학생부교과(만학도전형)	0	0	0	0	0	0
학생부교과(특성화고교전형)	Δ	×	0	×	×	0
학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	Δ	×	0	×	×	0
학생부교과(장애인등대상자전형)	0	0	0	0	0	0
학생부교과(기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원 대상자전형)	0	0	0	0	0	0
학생부종합(일반전형)	0	0	0	×	×	0
학생부종합(소프트웨어전형)	0	0	0	×	×	0
학생부종합(지역인재전형)	0	0	0	×	×	0
학생부종합(농어촌학생전형)	0	×	0	×	×	0
실기/실적(실기전형)	0	0	0	0	0	0
실기/실적(특기자전형)	0	0	0	0	0	0

◆ 전형별 제출 서류

전형	전형명	국내 고등학교	검정고시	외국고교				
유형		졸업(예정)자	합격자	졸업(예정)자 ³⁾				
	학생부교과(일반전형) 학생부교과(군사학과전형) ¹⁾	• 학교생활기록부	• 검정고시 성적증명서	・졸업(예정)증명서 ・전학년 성적증명서				
학생부 교과	학생부교과(국가보훈대상자전형), 학생부교과(만학도전형), 학생부교과(장애인등대상자전형), 학생부교과(기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원 대상자전형)	• 학교생활기록부 • 지원자격 증빙서류	• 검정고시 성적증명서 • 지원자격 증빙서류	• 졸업(예정)증명서 • 전학년 성적증명서 • 지원자격 증빙서류				
	학생부교과(특성화고교전형) ²⁾ 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)		【지원불가】					
학생부	학생부종합(일반전형), 학생부종합(소프트웨어전형), 학생부종합(지역인재전형) ²⁾	• or/M2r/1노니						
종합	학생부종합(농어촌학생전형) ²⁾	・학교생활기록부 ・지원자격 증빙서류	【지원	는/I】				
실기 /	실기/실적(실기전형)	• 학교생활기록부	• 검정고시 성적증명서	・졸업(예정)증명서 ・전학년 성적증명서				
/ 실적 위주	실기/실적(특기자전형)	• 학교생활기록부 • 지원자격 증빙서류	• 검정고시 성적증명서 • 지원자격 증빙서류	・졸업(예정)증명서 ・전학년 성적증명서 ・지원자격 증빙서류				

- ※ 인터넷 원서접수 시, 학교생활기록부 및 검정고시 성적증명서 온라인 제공에 동의한 경우, 별도의 서류제출 필요 없음
- 1) 학생부교과(군사학과전형) 합격자는 최종 합격 후 추가 제출서류를 내야함(세부 전형별 안내 참고)
- 2) 학생부교과(특성화고교전형), 학생부종합(지역인재전형), 학생부종합(농어촌학생전형)의 2022년 2월 졸업예정자는 최종 등록 후 고교졸업일 이후 2022. 2. 18.(금) 까지 고등학교 졸업증명서를 우리 대학 입학처 방문 또는 우편 제출(기 졸업자는 제출할 필요 없음)
- 3) 외국고교 졸업(예정)자는 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서 제출

Ⅲ 모집단위별 입학정원 및 세부전공

구분	계열	모집단위	개설전공	입학정원
		국어국문학부		15
		국어국문학전공		42
	인문	고전번역 전공		15
		영어영문학과 *		86
		역사문화학과		48
	예능	문예창작학과		30
그그버이므데를		일본어과		38
글로벌인문대학		아시아언어문화학부		20
		아랍어전공		25
	ОПП	중국어문화학전공 *		36
	인문	철학전공		16
		유럽언어문화학부		74
		글로벌비즈니스커뮤니케이션학과		33
		K-컬쳐공연·기획학과		30
		자연과학계열		40
		컴퓨터통계학과		32
		화학과		40
	자연	생명과학과		36
		의생명과학과		36
자연과학		융합수리과학부	20	
공공보건안전대학		식품영양학과		42
00 1 7777114	0.10	경찰행정학과		37
	인문	상담심리학과		32
		언어치료학과		27
	자연	작업치료학과		40
		소방재난관리학과		30
		법학과 *		99
		공공인재법무학과		40
법사회대학	인문	행정복지학부 *	행정학전공(40명) 사회복지학전공(40명)	80
		정치외교학과		54
		신문방송학과		45
		군사학과		40
		경영학부 *		252
경상대학	인문	경제학과 *		133
		무역학과 *		90
		토목공학과 *		62
		건축공학과		55
		건축학과(5년제)		36
공과대학	자연	기계공학과 *		220
		스마트이동체 융합시스템공학부		120
		생명화학공학과		100
		신소재공학과		85

구분	계열	모집단위	개설전공	입학정원
		산업공학과		40
		전기공학과		80
		광기술공학과		50
공과대학	자연	환경공학과		54
		원자력공학과		41
		용접 · 접합과학공학과		27
		첨단에너지공학과		50
		전자 전자공학전공		100
		공학부 지능IoT전공		60
17.0 ÷1.511÷1	TI C4	컴퓨터공학과		120
IT융합대학	자연	정보통신 정보통신공학전공		76
		공학부 정보보안전공		30
		인공지능공학과		50
		국어교육과		35
	인문	영어교육과		35
		특수교육과		30
		수학교육과		27
		물리교육과		20
사범대학	자연	화학교육과		20
	. –	생물교육과		20
		지구과학교육과		20
	예능	음악교육과		30
	인문	교육학과		20
		의예과		125
의과대학	자연	간호학과		80
치과대학	자연	치의예과		80
약학대학	 자연	약학과		75
		회화학부	서양화전공 한국화전공	37
		문화콘텐츠학부	현대조형미디어전공 시각문화큐레이터전공 가구 · 도자디자인전공	64
	예능	라이프스타일디자인학부	실내디자인전공 섬유 · 패션디자인전공	46
미술체육대학		시각디자인학과		32
		디자인공학과		35
		만화·애니메이션학과		33
		체육학과 *		100
	=111	스포츠산업학과		30
	체능	태권도학과		40
		공연예술무용과		30
기초교육대학	_	자유전공학부		72
	인문	휴먼융합서비스학부 *	부동산비즈니스전공 스마트비즈니스전공	8
미래사회융합대학	자연	신산업융합학부 *	스마트ICT융합전공 소방에너지시스템전공	7
	인문	공공서비스학부 *	문화여가서비스전공 헬스케어서비스전공	7
		 통계		4,367

[%] '*' 표시 모집단위는 전일제 수업을 실시함

[※] 국어국문학부, 아시아언어문화학부, 자연과학계열은 정시모집에만 선발함(광역화 선발)

Ⅲ 전형별 모집인원

1 전형별 모집인원 : 13개 단과대학 83개 모집단위

															수시	모집									
									학생부	부교괴							부종합	할		실기/실			소	시합	·계
			이하		2020		정원	실 내			정원				7	성원 L	H	정원 외		정원	냄		Τ.	N B	<u> </u>
대학	계열	모집단위	입학 정원	세부전공	이월 인원	일 반	국 가 보 훈	군 사 학 과	만하내	특성화고	장애인등	기초생활	특성 화 등 재직	소 계	일 반	지 역 인 재	소프트웨어	농 어 촌	소 계	실 기	특 기 자	소 계	정 원 내	정원 외	합 계
		ユハユロゔゖロ*	15				-			_	0		자	0		- 11	어		0			0		0	0
		국어국문학부*	15		1	22						2		0	10	10		1	0			0	0		46
	010	국어국문학전공	42		1	23						2		25	10	10		1	21			0	43 15	3	_
	인문	고전번역전공	15			15	2					2		15	10	10		1					70		15 73
		영어영문학과**	86 48			48 19	2					2		52 21	10	10		1	21			0	39	3	42
_	에느	역사문화학과 문예창작학과	30			19	1					2		3	15	10		1	15			0	16	2	18
글	엥		38			27	'					2		29	5			2	7			-	32	4	_
로 벌		일본어과 아시아언어문화학부*	20			27									Э				0			0	0	0	36
인			25			20								0 20	5				5			0	25	0	25
문		아랍어전공 중국어문화학전공	36			24			2			3		29	5	5		2	12			0	36	5	41
대			16			_										Э		2					_		_
학	인문	철학전공 유럽언어문화학부	74	독일어문화학전공(23명) 러시아어전공(20명) 스페인어전공(31명)		42						1		13 43	5 15	5		1	20			0	16 62	1	19 63
		글로벌비즈니스 커뮤니케이션학과	33			23						1		24	5				5			0	28	1	29
		K-컬쳐공연·기획학과	30			10								10	10	5			15			0	25	0	25
		자연과학계열*	40											0		-			0			0	0	0	0
		컴퓨터통계학과	32			14	1							15	10	7		3	20			0	32	3	35
		화학과	40		1	21	<u> </u>			3				24	10	10			20			0	41	3	44
자연	자연	생명과학과	36			16				1		1		18	10	10		1	21			0	36	3	39
과학	~1L	의생명과학과	36			26				1		1		28	10	10		1	11			0	36	3	39
		융합수리과학부	20			3	2					'		5	5	10		'	15			0	20	0	20
공공		식품영양학과	42			20	2					3		25	5	5			10			0	32	3	35
보건	-	경찰행정학과	37			12	2					J		14	5	10		3	18			0	29	3	32
안전 대학	인문	상담심리학과	32		1	21						2		23	5	10		2	7			0	26	4	30
네억		언어치료학과	27		1	15						1		16	5			2	7			0	20	3	23
	TLCH	작업치료학과	40			20						- 1		20	10			2	12			0	30	2	32
	시신	소방재난관리학과	30			15								15	10	5			5			0	20	0	20
			_				2		2		1	C			10			1				-			
		법학과**	99		1	40	2		3		1	6		52	19	10		4	33			0	74	11	85
법		공공인재법무학과 행정복지학부**	40 80	행정학전공(40명)	1	34	3		2		4	2		21 45	10	2 15		2	10 27			0	31 64	8	31 72
사회 대학	인문	정치외교학과	54	사회복지학전공(40명)		38	1		_		1	1		41	5	,,,		1	6			0	44	3	47
		신문방송학과	45			25	1					1		27	10			2	12			0	36	3	39
		군사학과	40					30						30					0			0	30	0	30
		경영학부**	252		1	138	4		6	9		5		162	10	40		3	53			0	198	17	215
경상	인문	경제학과**	133		1	67	2		2	4		2		77	5	30		3	38			0	106	9	115
대학		무역학과**	90		1	47	2		2	3		2		56	5	15		2	22			0	71	7	78
		토목공학과**	62		-	33	1		2	3		2		41	10	-		2	12			0	46	7	53
		건축공학과★	55			30			-	2		2		35	10			2	12			0	41	6	47
		건축학과(5년제)	36		1	23	1			1		1		26	5			1	6			0	29	3	32
		기계공학과**	220		1	112				6		3		124		40		4	54			0	165		178
		스마트이동체 융합시스템공학부	120		<u> </u>	55	1			3		1		60	10	25		4	39			0	91	8	99
		생명화학공학과★	100		1	72	1			2		2		77	10	20		1	11			0	83	5	88
고교			85		'	49	1			2		1		53	10	10		4	24			0	70	7	77
공과 대학	자연	산업공학과★	40			27	1			1		'		29	5	10		7	5			0	33	1	34
""		전기공학과	80		1	42	1			4		2		49	10	10		3	23			0	63	9	72
		광기술공학과★	50		1	36	1			2		1		49	5	10		2	7	\vdash		0	42	5	47
		환경공학과	54		'	28	1			1		1		31	5	10		2	17			0	44	4	48
		원자력공학과	41			19	1			1		1		22	5	10		2	17			0	35	4	39
		면서덕등익과 용접 · 접합과학공학과	27			21	1			1		1		24	IJ	10			0			0	22	2	24
		용접 · 접합파악공학과 첨단에너지공학과	50			35	-			- 1		- 1		35	5				5			0	40	0	40
		교단에니시아워파	50			SO								JÜ	IJ				IJ	ш		U	40	U	40

										학생부	부교괴					수시	모집 학생	부종합	핰		실기/실	[적위주			TI 약	·74I
				01=1		2020		정원	실 내			정원	일외			7	덩원 L	H	정원 외		정원	내		Ť	시합	게
대학	계열		모집단위	입학 정원	세부전공	이월 인원	일반	국 가 보 훈	군 사 학 과	만하도	특성화고	장애인등	기초생활	특성 화 등 재직 자	소 계	일반	지 역 인 재	소프트웨어	농 어 촌	소 계	실기	특 기 자	소 계	정 원 내	정 원 외	합 계
		전자	전자공학전공	100		1	47	2			4		3	i i	56	10	20		2	32			0	79	9	88
		공학부	지능loT전공	60			32								32	5	10			15			0	47	0	47
IT	TICH	컴퓨터공학	학과	120			63	3			3	4	2		75	10	10	12	3	35			0	98	12	110
융합 대학	자연	정보통신	정보통신공학전공★	76			45	1			2		1		49	5	5		2	12			0	56	5	61
네익		공학부	정보보안전공	30			17								17	5				5			0	22	0	22
		인공지능	공학과	50			35								35	5				5			0	40	0	40
		국어교육과		35		1	16								16	5	4			9			0	25	0	25
	인문	영어교육과	· 과	35			15								15	5	4			9			0	24	0	24
		특수교육		30			14					3			17	5				5			0	19	3	22
		수학교육		27		1	15								15	6				6			0	21	0	21
사범		물리교육		20			10								10	5				5			0	15	0	15
대학	자연	화학교육과		20		1	11								11	5				5			0	16	0	16
	'-	생물교육		20			10								10	5				5			0	15	0	15
		지구과학교		20			10								10	5				5			0	15	0	15
	예능	음악교육		30			10								0					0	24		24	24	0	24
		교육학과		20			8								8	5				5			0	13	0	13
의과		의예과		125			42						2		44		27		2	29			0	69	4	73
대학	자연	간호학과		80			33						3		36	10			-	10			0	43	3	46
치과	자연			80			28						1		29	10	20		1	21			0	48	2	50
대학 약학	-104			75			38						6		44		13		'	13			0	51	6	57
대학	, , _	회화학부		37	서양화전공		-						1		1		,,,		1	1	25	4	29	29	2	31
		문화콘텐츠	츠학부	64	한국화전공 현대조형미디어전공 시각문화큐레이터전공 가구 · 도자디자인전공	1					1				1	10				10	37	3	40	50	1	51
미술	예능	라이프스타 디자인학		46	실내디자인전공 섬유 · 패션디자인전공						1				1				1	1	36		36	36	2	38
체육		시각디자		32	211 12-11-12-20						1				1					0	26		26	26	1	27
대학		디자인공학		35							2				2					0	28		28	28	2	30
				33							-				0					0	21		21	21	0	21
		체육학과*		100		1				2			2		4	11	10		3	24		50	50	73	5	78
		人口えい		30		<u> </u>	8			-			-		8	5	9		2	16	2		2	24	2	26
	체능	태권도학		40			J					2			2	J	J		4	4	16	12	28	28	6	34
		공연예술		30			6								6					0	21	12	21	27	0	27
기초 교육 대학	-	자유전공학		72			21					2	1		24	5	10		2	17	۷1		0	36	5	41
미래	인문	휴먼융합/	너비스학 부 **	8	부동산비즈니스전공 스마트비즈니스전공					6				40	46					0			0	6	40	46
사회 융합	/ 1 L	신산업융합	합학부**	7	스마트ICT융합전공 소방에너지시스템전공					5				40	45					0			0	5	40	45
대학	인문	공공서비4	스학부	7	문화여가서비스전공 헬스케어서비스전공					5				40	45					0			0	5	40	45
		į	총계	4,367		18	1,961	46	30	37	64	17	84	120	2,359	469	461	12	89	1,031	236	69	305	3,321	374	3,695

^{※ &#}x27;*' 표시 모집단위는 광역화 선발로 정시에만 모집함

[%] '**' 표시 모집단위는 전일제수업 실시학과(부)이며, 주간 또는 야간에 수강할 수 있음

^{※ ★} 표시 모집단위는 공학교육인증 참여학과임

[※] 의료과정 평가 · 인증 학과

⁻ 의과대학(의예과, 의학과) 인증 : 2020. 3. 1. ~ 2024. 2. 29.

⁻ 치과대학(치의예과, 치의학과) 인증 : 2020. 3. 1. ~ 2024. 2. 29.

⁻ 의과대학(간호학과) 인증 : 2017. 12. 17. ~ 2022. 12. 16.

2 미등록 충원

가. 수시모집 미등록 인원은 정시모집 모집인원에 포함하여 선발합니다.

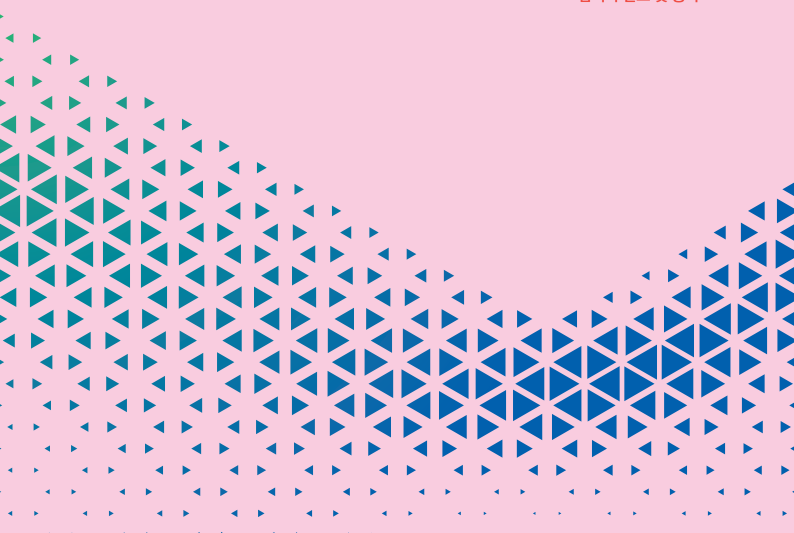
구분		수시모집 미등록 인원	정시모집 이월 선발
	수시모	집 전체 전형	정시모집 수능(일반전형)으로 이월 모집
정원 내		학생부종합[지역인재전형(의·치의예과, 약학과)]	정시모집 수능(지역인재전형)으로 이월 모집
경면 네	예외	학생부교과(군사학과전형)	정시모집 수능(군사학과전형)으로 이월 모집
		학생부교과[만학도전형(미래사회융합대학)]	정시모집 학생부교과(만학도전형)으로 이월 모집
정원 외	학생부	교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)	정시모집 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) 으로 이월 모집

나. 수시모집 등록 후 환불인원은 정시모집 해당 모집단위 추가합격자 선발인원에 포함합니다.



원서접수 및 전형일정 합격자 발표 및 등록

2022학년도 수시모집 전형 일정 원서접수 대입전형자료 온라인 제공 합격자 발표 및 등록



2022학년도 수시모집 전형 일정

주요사항		일정	비고							
인터넷 원서접수		9. 10.(금) 09:00 ~ 9. 14.(화) 18:00	 우리 대학 입학처 홈페이지 입학원서를 작성하여 저장하고 전형료 결제가 이루어져야 원서접수가 완료 							
서류제출		9. 10.(금) 09:00 ~ 9. 24.(금) 18:00	전형유형별 제출서류 참조 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로 309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배) ※ 토요일 및 공휴일은 휴무(방문접수 불가)							
	중LLH H	군사학과전형	9. 30.(목)							
1단계 합격자	학생부 교과	일반전형 (의 · 치의예과)		• 우리 대학 입학처 홈페이지에 공지						
발표	학생부	일반전형	11. 19.(금)							
	종합	소프트웨어전형								
		군사학과전형	10. 18.(월) ~ 10. 20.(수)	• [2단계 평가] 면접고사, 인성검사, 신체검사, 체력검정						
	학생부 교과	일반전형 (의ㆍ치의예과)	11. 27.(토)							
면접 고사		일반전형 (사범대학)		• 면접고사장 및 시간은 고사일 5일 전에 우리 대학 입학처 홈페이지에 공지하며, 개인별 면접일시는 변경할 수 없음						
·	실기/실적 위주	실기전형 (음악교육과)								
	학생부	일반전형	40.4(5).40.5(0)	• 학생부종합전형 면접고사장 및 시간은						
	종합	소프트웨어전형	12. 4.(토) ~ 12. 5.(일)	1단계 합격자 발표 시 입학처 홈페이지에 공지하며, 개인별 면접일시는 변경할 수 없음						
실기	실기/실적	실기전형	10.20/=\	· 실기고사장 및 시간은 고사일 5일 전에						
고사	위주	특기자전형	10. 30.(토)	우리 대학 입학처 홈페이지에 공지						
합격자	발표		12. 16.(목)							
		등록	12. 17.(금) ~ 12. 20.(월)	• 합격자 및 추가합격자는 우리 대학 입학처 홈페이지에 공지하며, 개별통보하지 않음						
추가		발표	12. 21.(화) ~ 12. 27.(월)	· 온라인 문서 등록으로 등록확인예치금 없음						
합격자		등록	12. 21.(화) ~ 12. 28.(화)							
	합격자 최종 등록금 납부		합격자 최종 등록금 납부		합격자 최종 등록금 납부		합격자 최종 등록금 납부		2022. 2. 9.(수) ~ 2. 11.(금)	• 등록금고지서를 우리 대학 입학처 홈페이지에서 출력하여 지정된 금융기관에 납부

[%] 전형일정은 우리 대학 사정에 따라 변경될 수 있으며 변경 시 우리 대학 입학처 홈페이지 $^{1)}$ 에 공지

¹⁾ 조선대학교 입학처 홈페이지 주소 : http://ibhak.chosun.ac.kr

원서접수

1 원서접수 유의사항

• 주요 사항

접수기간	2021. 9. 10.(금) 09:00 ~ 9. 14.(화) 18:00
접수방법	인터넷 접수(방문접수는 하지 않음)
접수처	우리 대학 입학처 홈페이지 및 인터넷 원서접수 대행업체(www.uwayapply.com)

- 전형료 결제완료가 확인되어야 원서접수가 완료됩니다.
- 인터넷 원서접수를 완료한 후에는 전형 및 모집단위, 실기과목 등을 변경하거나 지원을 취소할 수 없으며, 접수된 서류는 반환하지 않습니다.
- 원서접수 시 '개인정보 제공 동의 여부'란의 「□ 동의함」에 반드시 체크해야 합니다.
- 원서에 기재된 연락처(휴대폰번호, 집 전화번호, 추가연락처) 등이 변경된 경우는 우리 대학 입학처 홈페이지에서 지원자 본인이 정정해야 하며, 기재 누락 및 오류로 발생되는 모든 불이익은 지원자 본인의 책임입니다.

2 복수지원 허용범위

- 전형 명칭이 다른 경우, 자유롭게 지원 가능(최대 6회)
- 전형 내 1개 모집단위만 지원 가능
- 의예과, 치의예과, 약학과 중복지원 허용

	학생부교과							학생부종합				실기 <i>,</i> 위	
일반 전형	군사학과 전형	국가보훈 대상자 전형	만학도 전형	특성화 고교 전형 (정원 외)	특성화고 등을 졸업한 재직자 전형 (정원 외)	장애인 등 대상자 전형 (정원 외)	기초생활 수급자 및 차상위 계층, 한부모 가족지원 대상자 전형 (정원 외)	일반 전형	소프트 웨어 전형	지역인재 전형	농어촌 학생 전형 (정원 외)	실기 전형	특기자 전형
1	2	3	4	(5)	6	7	8	9	10	11)	12	13	(14)

수시모집 해당 전형 중 전형명칭이 다른 경우에 최대 6개 전형까지 원서접수 가능 (※ 14개 전형 중 최대 6개)

3 서류 제출

• 주요 사항

등기우편, 택배	2021. 9. 24.(금), 18:00까지 도착분에 한함
방문제출	2021. 9. 10.(금) ~ 9. 24.(금), 18:00까지 가능
주소	61452 광주광역시 동구 필문대로 309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실 (Tel. 062-230-6666)

- 토요일 및 공휴일은 휴무이며 제출이 불가합니다.
- 전형별 해당 제출 서류를 확인하여 기한 내에 제출해야 하며, 미 제출자는 부적격 처리합니다.
- 우편배달사고 등 기타 사유로 서류가 기한 내에 도착하지 않아 발생하는 불이익은 우리 대학에서 책임지지 않습니다.
- 외국고교 출신자는 외국고교에서 발급받은 성적증명서, 졸업(예정)증명서에 대한 아포스티유확인서를 해당 학교 소재국에서 지정한 기관에서 발급받아 추가로 제출하거나 학교 소재국 한국영사관에서 영사확인서를 발급받아 추가로 제출해야 합니다.
- 선발에 필요한 경우 추가서류를 요구할 수 있고, 발급기관에 진위 확인을 의뢰할 수 있습니다.
- 모든 제출서류는 원본을 제출해야 하며 Fax 제출은 불가합니다.
- 개명 또는 주민등록번호 변경자는 주민등록표초본(원본) 1부를 입학전형실로 제출해야 합니다.
- 학생부교과(특성화고교전형), 학생부종합(지역인재전형), 학생부종합(농어촌학생전형)에 합격하여 최종 등록한 2022년 2월 졸업 예정자는 고교 졸업 시까지 지원 자격을 유지해야 하므로 고교졸업일 이후 즉시(2022. 2. 18.금 까지) 고등학교 졸업증명서를 우리 대학 입학처에 우편 또는 방문 제출해야 합니다.(기 졸업자는 제출할 필요 없음)
- 연락처 변경은 원서접수 이후 입학처 홈페이지 '연락처 변경 시스템'을 통해 지원자 본인이 수정해야 합니다.

※ 대입전형자료 허위작성시 합격 또는 입학 취소

지원자의 귀책사유로 학교생활기록부, 지원자격 증빙서류 등 입학전형 관련 서류의 위조 · 변조, 허위작성, 대필, 주요 사항이 누락된 경우합격 및 입학 취소, 졸업일 이후라도 입학허가가 취소됩니다. (근거: 학칙 제17조)

대학입학전형자료 온라인 제공

1 제공 대상자

• 대학입학전형자료 온라인 제공에 동의한 지원자의 대입전형자료를 온라인으로 수신하여 활용

구분	대상자	온라인제공 대상여부			
학교생활기록부	• 2014년 2월 졸업자 ~ 2022년 2월 졸업(예정)자 중 온라인 제공 대상고교 출신자 및 동의자	대상			
녹 <u>╨</u> ᆼᆯ기축구	• 2013년 2월 이전 고교 졸업자 • 온라인 제공 비대상교 출신자 및 비동의자	비대상			
	• 2015년 1회차 ~ 2021년 1회차 합격자	대상			
검정고시 성적자료	• 2014년 이전 합격자 • 2021년 2회차 합격자 • 온라인 제공 비동의자	비대상			
대학수학능력시험 성적자료	• 기가/악년도 내양수악등력시얼 응시사				

2 제공 항목

구분	항목
학교생활기록부	① 인적·학적사항 ② 출결상황 ③ 수상경력 ④ 자격증 및 인증 취득상황 - 국가직무능력표준 이수상황 ⑤ 창의적 체험활동상황(진로활동 내 특기사항의 희망 분야 내용 제외) ⑥ 교과학습발달상황(과년도성적 포함, 보통교과성취도 제외, 단 과학탐구실험 과목은 성취도 포함, 진로선택과목은 성취도 및 성취도별 분포비율 포함) - 세부능력 및 특기사항 ⑦ 독서활동상황 ⑧ 행동특성 및 종합의견 ※ ① 인적사항은 '학생의 성별, 주소, 특기사항'을 제외한 일부 항목(학생 본인의 성명, 주민등록번호, 사진 등 3개 세부항목)만 제공
검정고시 성적자료	합격증 번호, 성명, 주민등록번호, 검정고시 과목(필수/선택과목), 과목 성적, 합격 연월일, 전체 총점, 평균
대학수학능력시험 성적자료	① 인적사항: 성명, 주민등록번호, 대학수학능력시험 수험번호 ② 응시사항: 응시유형, 선택과목 ③ 성적사항: 영역별/과목별 성적

3 검정고시자 대입전형자료 온라인 제공

- 검정고시 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는 반드시 각 시도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지 (www.neis.go.kr, homedu.goe.go.kr)에서 본인의 고졸 검정고시 합격 및 성적자료를 확인하고 온라인 제출 신청을 해야 합니다. (해당 홈페이지에서 신청기간 확인)
 - 대입전형자료로 사용하고자 하는 고졸 검정고시 합격증은 시도교육청 나이스 대국민서비스 홈페이지에서 확인 및 신청 가능합니다. 예) 2020년도 2회차에 광주광역시교육청에서 응시한 고졸 검정고시 합격자료를 대입전형자료로 사용할 경우 광주광역시교육청 나이스 대국민서비스에서 신청합니다.
- 온라인 제출 신청과 함께 '제출동의 확인번호'가 발급되는데 이는 대학원서접수일 1일전부터 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형 홈페이지에서 확인 가능합니다.
- 입학원서 작성 시 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지(www.neis.go.kr)에서 온라인 제출 신청한 지원자는 '제출동의 확인번호'를 확인하여 입력해야 합니다.
- 온라인으로 제공되는 자료는 2015년도 1회 ~ 2021년도 1회차 합격 · 성적 증명자료이며, 2014년도 이전 및 2021년도 2회차 검정고시 합격 · 성적 증명자료를 대입전형자료로 사용할 경우 기존의 오프라인방식(등기우편, 택배, 방문)으로 제출해야 합니다.
- 온라인 자료 제공에 동의한 지원자도 인터넷 원서접수 시 오프라인방식(등기우편, 택배, 방문)으로 제출 가능합니다.
- 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자는 원서접수 시 검정고시 성적증명서를 대학에 오프라인방식(등기우편, 택배, 방문)으로 제출해야 합니다.

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 및 제3자 제공에 대한 동의 시 우리 대학 입시와 관련된 업무 및 장학·교육·연구·행정·대학생활·정보안내를 위한 목적으로 활용 및 제공합니다.

합격자 발표 및 등록

1 합격자 및 예비순위자 발표

- 발표일 : 2021. 12. 16.(목)
- 방법 : 우리 대학 입학처 홈페이지(http://ibhak.chosun.ac.kr)에 공지 ※ 대학에서 개별 통보하지 않으며 지원자 본인이 합격 여부를 조회해야 합니다.
- 합격통지서, 등록금고지서, 합격자 안내사항은 대학에서 별도 개별 교부하지 않으며, 지원자 본인이 우리 대학 홈페이지에서 출력하여 입학에 필요한 모든 절차를 이행해야 합니다.

2 등록(온라인 문서등록)

- 대상 : 수시모집 합격자
- 기간 : 2021. 12. 17.(금), 09:00 ~ 12. 20.(월), 16:00
- 방법: 합격자는 우리 대학 입학처 홈페이지(http://ibhak.chosun.ac.kr)에서 온라인 문서등록을 해야 하며 등록확인예치금은 없습니다. 기간 내에 등록을 하지 않을 경우 등록포기로 처리합니다.

3 추가합격자 발표 및 등록

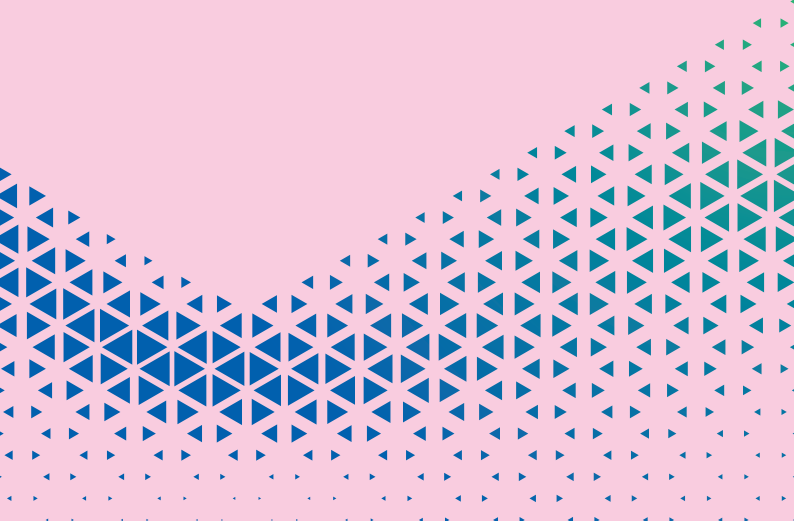
- 발표기간 : 2021. 12. 21.(화) ~ 2021. 12. 27.(월), 20:00까지(예정)
- 확인방법 : 우리 대학 입학처 홈페이지(http://ibhak.chosun.ac.kr)에 합격자와 등록기간을 공지
- · 등록기간: 2021. 12. 21.(화) ~ 2021. 12. 28.(화), 16:00까지(예정)
- 추가합격자는 각 차수별로 온라인 문서등록을 해야 하며, 기간 내에 등록하지 않을 경우 등록 포기로 처리합니다.
- 이 기간 중에 추가합격 관련사항을 개별 통보할 수 있으므로 입학원서에 기재한 추가연락처(휴대전화, 집 전화)의 이상 유무를 확인해야 합니다.
- 수신자 부재, 전화번호 기입 오류 등으로 통화불능일 경우 차순위자를 합격자로 선발합니다.
- 연락처 변경은 우리 대학 입학처 홈페이지(http://ibhak.chosun.ac.kr)에서 지원자 본인이 정정해야 합니다.

4 등록금 납부

- 기간 : 2022. 2. 9.(수) ~ 2. 11.(금)
- 등록금 및 등록방법 : 등록금고지서 참조
- 등록기간에 납부하지 않으면 등록의사가 없는 것으로 간주하여 등록포기로 처리합니다.
- 등록금환불신청 기간 : 2022. 2. 14.(월) ~ 2. 28.(월) 16:00까지



학생부교과 학생부종합 실기/실적위주



1. 학생부교과

학생부교과(일반전형)

1 모집인원 : 1,961명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

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

※ 수능최저학력기준

단과대학	수능최저학력기준
글로벌인문대학, 자연과학 · 공공보건안전대학, 법사회대학, 경상대학, 공과대학, IT융합대학, 기초교육대학	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 1과목) 중 1개 영역 등급이 5이내 * 군사학과는 제외
사범대학	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 1과목) 중 2개 영역 등급의 합이 8이내 * 실기/실적(실기전형) 음악교육과 : 국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 1과목) 중 1개 영역 등급이 5이내
의과대학 의예과, 치과대학 치의예과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 4개 영역 등급의 합이 6이내
의과대학 간호학과	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 1과목) 중 2개 영역 등급의 합이 5이내
약학대학 약학과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 중 3개 영역 등급의 합이 6이내
미술체육대학	미적용

[※] 탐구과목은 우수한 1과목 반영(직업탐구는 반영하지 않음)

[※] 한국사는 수능최저학력기준 산정에 적용되지 않음

3 전형방법

구분		1444		전형요소별 실질반영비율 및 점수					
		선발 방법	학성	생부	면접	수능최저	합계 (전형총점)		
			교과	출석	L' H	학력기준	(2002)		
공통		90%		10%	_	적용	100%		
미술체육대학		일괄	(450~405)	(50~45)	_	_	(500~450)		
사범대학(음악교육과 제외)		합산	68.2% (450~405)	7.6% (50~45)	24.2% (100~84)	적용	100% (600~534)		
의과대학 의예과,	1단계 (5배수)	다단계	90% (450~405)	10% (50~45)	_	저오	100% (500~450)		
치과대학 치의예과	2단계 (1배수)	니킨게 	95% (950~855)		5% (50~45)	적용	100% (1,000~900)		

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 면접고사

구분	사범대학	의과대학 의예과	치과대학 치의예과				
해당자	각 모집단위 지원자 모집단위별 1단계 합격자(5배수)						
면접 내용	교직 적성 및 인성 (교과지식 출제와는 관련성 없음)	적성 및 인성 (고교 교과과정 범위 내에서 출제함)					
면접 형태	– 인적성 면접(1개 고사실) – 학생 1명 개별 입실	- MMI(Multiple Mini Interview) 방식으로 3개 고사실 (인성1, 인성2, 적성)에서 진행 - 학생 1명 개별 입실	- 인적성 면접(1개 고사실) - 학생 1명 개별 입실				
평가 시간	약 5분 내외	고사실 별 7분 내외	약 10분 내외				
유의사항	전년도 기출 문제는 조선대학교 입학처 홈페이지 및 모집요강(XI. 입시결과)에 공지되어 있으며, 당해 연도 면접문제는 사전에 공개하지 않음 [치의예과의 경우 전년도 면접이 없었으므로 2020학년도 기출문제 참고] 결시자 및 부적격자는 다른 성적에 관계없이 불합격 처리함 유의사항 ※ 블라인드 면접 실시 면접은 블라인드 면접을 실시하며, 면접 평가위원에게 수험생의 개인정보를 제공하지 않음. 수험생은 교복 및 개인정보 확인이 가능한 복장 착용이 금지되며 면접 진행 시 개인정보를 포함한 답변이 금지됨. 블라인드 면접 수험생 유의사항을 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익이 있을 수 있음 면접에 관련된 세부 사항은 조선대학교 세부시행지침에 따라 실시함						

- ※ 사범대학 음악교육과의 경우, 실기고사에도 응시하여야 함.
- ※ 면접고사는 단과대학 별 공통문제가 출제됨.

5 선발원칙

구분	원칙								
합격자	전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 - 수능최저학력기준이 없는 모집단위: 전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 [의예과, 치의예과] 1. 1단계 합격자: 전형요소별 성적을 합산한 후 총점 고득점자 순으로 모집단위별 모집인원의 5배수 내외 선발 2. 최초합격자: 1단계 합격자를 대상으로 면접평가를 실시하고, 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자는 제외								
	구분	순위	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위		
	인문계, 자연계, 자유전공학부, 예체능계		학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총 합		
동점자 처리	사범대학		학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	면접고사 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점		
	의예과, 치의예과	1단계	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총 합		
		최종 선발	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	면접고사 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점		
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음								
추가합격자		최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발							

6 제출서류

구분	해당 서류	비고	
• 학생부 온라인 제공 동의자	없음		
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
• 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
• 검정고시 합격자	 ② 검정고시 성적증명서 1부 ※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조) 		
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
• 외국고교 졸업(예정)자	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본		
	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함	

※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함(외국고교 졸업(예정)자 제외)

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지

- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실

- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부교과(군사학과전형)

※ 근거: 2022학년도 육군 협약대학 군사학과 및 사이버국방학과 신입생 선발계획[육군인사사령부장교군무원선발과-1901(2021.04.22.)]

1 모집인원: 30명

대학	계열	모집단위	모집인원			비고
법사회대학	인문	군사학과 30 남 25		모집요강에 명시되지 않은 사항은		
급시외대력	간판	 고시 릭과	30	여	5	'육군'에서 정한 기준 적용

- ※ 수시모집 미충원인원은 정시모집 수능(군사학과전형)으로 이월하여 선발함
- ※ 육군본부와 협의에 따라 전형일정 및 전형방법이 변경될 수 있으며 변경사항 발생 시 우리 대학 입학처 홈페이지에 공지

2 지원자격 및 결격 사유

- 가. 사상이 건전하고 품행이 단정하며 체력이 강건한 사람
- 나. 군 인사법 제10조(결격사유 등)에 저촉되지 아니한 자로서 임관일 기준 만 20세 이상 27세 이하인 고등학교 재학생, 졸업생 및 고교졸업과 동등한 자격소지자
 - ※ 단, 군 복무를 필한 자는 제대군인 지원에 관한 법률 시행령(대통령령 27751호) 제19조에 의거하여 응시연령은 군 복무기간에 나이를 합산하여 적용
 - ※ 복무기간 1년 미만: 1세, 복무기간 1년 이상~ 2년 미만: 2세, 복무기간 2년 이상: 3세
- 다. 2022학년도 대학수학능력시험(국어, 수학, 영어, 한국사)에 응시한 자
 - ※ 수능최저학력기준

모집단위	수능최저학력기준
군사학과	국어, 수학, 영어 3개 영역 등급의 합이 15이내

- 라. 친권자 동의 및 재정보증보험에 가입 가능한 자
 - ※ 신용불량 등의 사유로 재정보증보험에 가입 제한 시 지원불가
- 마. 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 복무기간은 그 효력을 잃지 아니하며, 이미 지급된 보수는 환수되지 아니한다.

3 전형방법

가. 전형방법 및 전형요소별 반영방법: 다단계전형

1) 1단계 선발

구분	전형요소별 1	실질반영비율	전형총점
T世	학생부 교과	학생부 출석	2050
1단계 선발 (5배수)	90% (450~405)	10% (50~45)	100% (500~450)

2) 2단계 선발

구분	전형요소별 실질반영비율							
十七	1단계 성적	체력검정	면접평가	인성검사	신체검사	신원조사	전형총점	
2단계 선발 (1배수)	18.9% (700~630)	27% (100~0)	54.1% (200~0)	합격/	불합격	선발심의 시 반영	100% (1,000~630)	

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 2단계 평가 방법

구분	10. 18.(월) 1일차		10. 18.(월) 1일차 10. 19.(화) 2일차				10. 20.(수) 3일차
TE	오전	오후	오전	오후	오전	오후		
평가내용	등록/인성검사	신체검사	체력검정	대학소개	면접	평가		

가. 인성검사

1) 장소 : 우리 대학 학군단

2) 방법: 육군 간부 선발 시 시행하는 인성검사 도구를 적용

3) 인성검사 결과는 면접평가 참고자료로 활용

나. 신원조사: 장교 임관 적격여부 판단

1) 서류 제출기간 : 10. 11.(월) ~ 10. 20.(수) * 기간 내 미제출시 불합격으로 처리

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

가) 신원조사 웹사이트(psi.dssc.mil.kr)접속 → 휴대폰 개인인증 → 장교지원과정 선택 → 군사학과 선발 과정 선택 → 서류 작성/제출

나) 제출서류

• 신원진술서(A)

• 개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의서

• 자기소개서

• 기본증명서(상세)

• 본인신용정보조회서

• 병적증명서(*만 19세 미만 남성, 여학생은 해당없음)

- ※ 자세한 사항은 1단계 합격자 발표(9.30.) 후, 합격자 안내사항 참고
- ※ 제출서류 확인 후 오류 발생 시 개인 핸드폰으로 문자 발송, 서류 보완 후 다시 제출해야함

다. 신체검사

- 1) 장소 : 신체검사 지원 국군 병원(국군 함평병원)
 - ※ 여학생은 산부인과 진료가가능한 군병원에서 신검을 받거나 민간병원 산부인과 검진결과(임신반응검사, 진단서 또는 소견서)를 군병원에 제출
- 2) 이동 수단 / 방법 : 우리 대학 학군단에서 집결하여 학교 차량으로 이동 (학교 → 국군 함평병원)
- 3) 합격 기준

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

신체등위(신장·체중) 기준표

○ 남자 단위 : BMI (kg/m²)

				_ 11 = (3//
등급 신장(cm)	1급	2급	3급	4급
161미만			17이상~33미만	17미만 33이상
161이상	20이상~25미만	18.5이상~20미만 25이상~30미만	17이상~18.5미만 30이상~33미만	17미만 33이상

○ 여자 단위: BMI (kg/m²)

등급 신장(cm)	1급	2급	3급	4급
155미만			17이상~33미만	17미만 33이상
155이상	20이상~25미만	18.5이상~20미만 25이상~30미만	17이상~18.5미만 30이상~33미만	17미만 33이상

[※] BMI계산법: 체중(Kg) / [신장(m) × 신장(m)]

4) 신체검사 응시자 유의사항

- 응시자는 반드시 수험표와 신분증을 지참
- ※ 수험표 및 신분증 미지참자(개인 신원확인 불가자) 응시 불가
- 신체검사 시작 9시간 이전부터 공복상태를 유지
- 미공복, 음주, 약물복용, 흡연 등으로 인하여 발생한 검사 오류 및 불합격에 대한 책임은 응시자에게 있음
- 신체검사를 위한 간편한 복장을 착용
- 신체검사장(국군병원)에서는 통제에 순응하고, 지정된 장소로만 이동
 - ※ 상용 정보통신장비(PDA, DMB, 디지털카메라, MP3, USB 등) 휴대 불가
- 재검자는 재검요구 일자에 반드시 응시(1회만 가능)해야 하며 불응 시 불합격 처리
 - ※ 신체검사 방법(절차), 내용, 장소는 육군본부 계획에 의해 변경될 수 있음

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

라. 체력검정

- 1) 장소 : 우리 대학 종합운동장 또는 체육관
- 2) 평가내용
 - 종목(3개)은 1.5km달리기, 윗몸일으키기, 팔굽혀펴기를 실시
 - 판정기준은 점수제를 적용
 - 평가는 종목별 1회만 실시하고 등외 종목은 해당 종목만 0점 처리(포기 시 불합격처리)
 - ※ 평가 종목별 순서는 평가일 기상을 고려하여 결정

체력검정 등급 및 배점표

○ 평가기준 / 배점

구분	1급	2급	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	10급	등외
1.5Km 달리기	50	49	48	47	46	45	44	43	42	()
윗몸일으키기	30	29.4	28.8	28.2	27.6	27	26.4	25.8	25.2	24.6	0
팔굽혀펴기	20	19.6	19.2	18.8	18.4	18	17.6	17.2	16.8	16.4	0

○ 종목별, 연령별 등급 기준

종목	구분		1급	2급	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	10급	등외
1.5km	만25세	남	6'08" 이하	6'18" 이하	6'28" 이하	6'38" 이하	6'48" 이하	6'58" 이하	7'08" 이하	7'18" 이하	7'28" 이하		'이상 외
달리기	이하	여	7'39" 이하	7'49" 이하	7'59" 이하	8'09" 이하	8'19" 이하	8'29" 이하	8'39" 이하	8'49" 이하	8'59" 이내	9'00' 등	
	만25세	남	86회 이상	82회 이상	78회 이상	74회 이상	70회 이상	66회 이상	62회 이상	58회 이상	54회 이상	34회 이상	34회 미만
a기기 (2분)	이하	여	71회 이상	67회 이상	63회 이상	59회 이상	55회 이상	51회 이상	47회 이상	43회 이상	39회 이상	29회 이상	29회 미만
팔굽혀 펴기	만25세	늄	72회 이상	68회 이상	64회 이상	60회 이상	56회 이상	52회 이상	48회 이상	44회 이상	40회 이상	25회 이상	25회 미만
피기 (2분)	이하	여	35회 이상	33회 이상	31회 이상	29회 이상	27회 이상	25회 이상	23회 이상	21회 이상	19회 이상	16회 이상	16회 미만

3) 체력검정 응시자 유의사항

- 응시자는 반드시 수험표와 신분증 지참 및 체력검정 실시 장소에서 통제에 순응
- ※ 수험표 및 신분증 미지참자(개인 신원확인 불가자) 응시 불가
- 체력검정 전일 충분한 수면을 취하고, 음주 등 행위 금지
- ※ 체력검정 실시 전 의료진에 의한 건강점검(혈압측정 등) / 문진표 작성 측정 후 건강상태가 정상이 아닐 경우 체력검정 인원에서 제외됨
- 체력검정 실시를 위한 간편한 복장 착용(운동복, 운동화)
- •체력검정 실시 장소에 응급차량 대기(응급구조사 포함)
- 체력검정 종목별 세부 실시 요령 : 우리 대학 군사학과 홈페이지 참조

마. 면접평가

1) 장소 : 우리 대학 학군단2) 평가내용/위원편성

구분	1면접	2면접	3면접	종합판정실
평가내용	외적자세 품성평가	내적역량 (국가관, 리더십 등)	인성평가	종합 판정
면접위원	2명	2명	2명	위원장 : 3면접 위원장 위원 : 1~3면접위원 전원

5 선발원칙

구분			1	원칙		
합격자	1. 1단계 합격자: 전형요소별 성적을 합산한 후 총점 고득점자 순으로 성별 모집인원의 5배수 내외 선발 2. 최초합격자: 1단계 합격자를 대상으로 육군본부에서 실시하는 인성검사, 신체검사, 체력검정, 면접평가, 신원조사 결과를 반영하여 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자 제외					
	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
동점자 처리	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	체력검정 총점	면접평가 총점	영어교과 반영점수 총점
		기준에도 불구하고 합 일만큼 정시모집에서	합격선에 동점자가 밝 너 선발하지 않음	발생할 경우 모집인원	일 유동제에 따라 전 [:]	원 선발하되
추가합격자			제외하고 총점 고득 게 따라 추가합격자를		를 부여하며, 미등록	또는 등록포기로
부적격 처리	1. 수능최저학력기준 미달자 2. 인성검사, 신체검사, 체력검정, 면접평가, 신원조사 중 한 종목이라도 결시한 자 및 불합격 판정을 받은 자 3. 지원자격 미달자, 지원서류 미제출자 4. 그 외 아래의 경우 부적격 처리할 수 있음 가. 모집인원에 관계없이 전형 성적이 현저히 불량한 자 나. 입시부정행위자 다. 기타 사회적으로 심대한 물의를 일으킨 자					

6 제출서류

가. 지원자 제출 서류

구분	해당 서류	비고		
• 학생부 온라인 제공 동의자	없음			
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본		
• 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인		
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본		
• 검정고시 합격자	 ② 검정고시 성적증명서 1부 ※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조) 			
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본		
• 외국고교 졸업(예정)자	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본			
	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함		

※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함(외국고교 졸업(예정)자 제외)

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지

- 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실

- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

나. 합격자 제출 서류

구분	해당 서류	비고	
• 1단계 합격자	1단계 합격자 발표 시 안내문을 참조		
• 최종 합격자	① 통장사본 1부(지원자 본인 명의) ② 등록금고지서 또는 등록금납입증명서 ③ 재정보증보험 기입증명서	※ 최종합격 시 군사학과에 제출	

7 군 가산복무지원금 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 등록한 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 기산복무 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 (정 의)

- 1. "군 가산복무 지원금 지급 대상자"란 「초·중등교육법」에 따른 고등학교, 「고등교육법」이나 그 밖의 다른 법률에 따라 설치된 각급 학교(기능대학과 학위과정이 설치된 교육기관을 포함하며, 이하 "각급 학교"라 한다)의 재학생으로서 장교로 임용되기를 원하여 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. 제적 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 편입전 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) 연 2회 16시간 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)
 - (1) 세부 입교시기는 해당년도 육군학생군사학교 홈페이지 참조
 - (2) 성적 및 졸업여부 확인과 입교전에 신체검사, 신원조사를 재실시하여 합격자만 입교
- 2) 학군사관 후보생과 동시 합격자는 학군장교로 임관(3월)
 - ※ 학군후보생 졸업 후 일정관련 세부내용은 해당 학군단으로 문의

9 군 기산복무 지원금을 받는 대학생 재정보증보험 안내

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
- 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 승인처리
 - (주)서울보증보험 홈페이지 www.sgic.co.kr 또는 1599-0771 문의
 - * 법적 미성년자의 경우 추가서류 요청 시 제출
 - ① 미성년자 법률행위 동위서(미성년자)
- ② 부, 모 인감증명서 각 1부

- ③ 가족관계증명서
- 다) 가입 후 보증보험 증권은 보증보험사로부터 학군교 재정과에서 접수
- 다. 기타사항은 ㈜서울보증보험 군 가산복무 지원금 전담지점으로 문의(세종계룡대리점 042-551-7617)
 - ※ 등록금은 보증보험 가입과 무관하게 대학 합격 후 대학등록 기간에 납부하여야 함

10 기타 안내

군사학과 학생은 졸업 시 대학에서 정한 졸업인증제를 적용하여 대학 졸업 여부를 판단한다.

학생부교과(국가보훈대상자전형)

1 모집인원 : 46명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자

- 가. 독립유공자의 자녀 및 손자녀(외손자녀 포함)
- 나. 국가유공자 및 그의 자녀(참전유공자 제외)
- 다. 6 · 18자유상이자 및 그의 자녀
- 라. 지원 순직·공상 군경(공무원) 및 그 자녀
- 마. 고엽제후유의증환자(수당지급대상자) 및 그의 자녀
- 바. 5 · 18민주유공자 및 그의 자녀
- 사. 특수임무유공자 및 그의 자녀
- 아. 보훈보상대상자 및 그의 자녀
- ※ 수능최저학력기준: 미적용

3 전형방법

		구기기				
선발방법	학생부		면접	수능최저	합계 (전형총점)	
	교과	출석	간由	학력기준	(2884)	
일괄합산	90% (450~405)	10% (50~45)	_	_	100% (500~450)	

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 선발원칙

구분	원칙						
합격자	전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발(부적격자 제외)						
동점자 처리	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위	
	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총합	
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음						
추가합격자	최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발						

5 제출서류

구분	해당 서류	비고	
• 학생부 온라인 제공 동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
학생 근무단 세이 이미지	② 지원자격 증빙서류 1부		
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교 • 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인	
	③ 지원자격 증빙서류 1부		
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
• 검정고시 합격자	② 검정고시 성적증명서 1부 ※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조)		
	③ 지원자격 증빙서류 1부		
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본	
	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본		
• 외국고교 졸업(예정)자	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함	
	④ 지원자격 증빙서류 1부		

* 지원자격 증빙서류

제출서류	비고	
가족관계증명서	주민센터 또는 인터넷 발급(주민등록번호 뒷자리까지 모두 기재)	
대학입학특별전형대상자증명서	지방보훈청 또는 보훈지청 발급	

- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함
- ※ 지원자격 확인이 필요할 경우, 지원자격 증명에 필요한 서류를 추가로 요구할 수 있음

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부교과(만학도전형)

1 모집인원 : 37명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 원서접수 마감일(2021. 9. 14.) 기준 만 30세(1991. 9. 14. 이전 출생) 이상의 평생학습자

※ 수능최저학력기준 : 미적용

3 전형방법

		구기기			
선발방법	학생부		면접	수능최저	합계 (전형총점)
	교과	출석	건업	학력기준	(2004)
일괄합산	90% (450~405)	10% (50~45)	_	_	100% (500~450)

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 선발원칙

구분	원칙						
합격자	전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발(부적격자 제외)						
	순위 구분						
동점자 처리	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총합	
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음						
추가합격자	최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발						

5 제출서류

구분	해당 서류	비고
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 동의자	② 지원자격 증빙서류 1부	주민등록표등본 또는 초본 (주민번호 뒷자리 기재 필수)
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
• 2013년 2월 이전 졸업자	③ 지원자격 증빙서류 1부	주민등록표등본 또는 초본 (주민번호 뒷자리 기재 필수)
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 검정고시 합격자	 ② 검정고시 성적증명서 1부 ※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조) 	
	③ 지원자격 증빙서류 1부	주민등록표등본 또는 초본 (주민번호 뒷자리 기재 필수)
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본	
• 외국고교 졸업(예정)자	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함
	④ 지원자격 증빙서류 1부	주민등록표등본 또는 초본 (주민번호 뒷자리 기재 필수)

[%] 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함(외국고교 졸업(예정)자 제외)

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지

- 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실

- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

[※] 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

학생부교과(특성화고교전형) *정원 외

1 모집인원 : 64명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자

• 기준학과	특성화고교[국내 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)]의 전 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 우리 대학 지원모집단위에서 요구하는 '기준학과'를 졸업한 자 (단, 전입학 학생은 '기준학과'의 교과를 30단위 이상 이수해야하므로 '출신학과'항에 해당)
• 출신학과	특성화고교 졸업(예정)자로서 우리 대학 지원모집단위에서 요구하는 '기준학과'와 다르더라도 해당 모집단위와 관련된 전문교과를 30단위 이상 이수한 자

- ※ 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터 고등학교) 졸업생은 지원할 수 없음
- ※ 출신고교별 기준학과는 p.86 ~ 87 참고(조선대학교 입학처 홈페이지 공고예정-2021. 8. ~ 9.)
- ※ 모집단위별 지원 기준학과가 제시되어 있는 경우라도 해당 모집단위와의 동일 계열 인정 여부는 「특별전형 자격심사」를 통해 우리 대학 관련 위원회에서 최종 결정함

※ 수능최저학력기준: 미적용

3 전형방법

		=L7JI			
선발방법	학생부		면접	수능최저	합계 (전형총점)
	교과	출석	인섭	학력기준	(2000)
일괄합산	90% (450~405)	10% (50~45)	-	-	100% (500~450)

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 선발원칙

구분	원칙							
합격자	전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발(부적격자 제외)							
동점자 처리	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위		
	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총합		
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음							
추가합격자		최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발						

5 제출서류

	구분	해당 서류	비고
	• 학생부 온라인 제공 동의자	없음	
기준학과 해당자	• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
	• 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
	• 호생보 오라이 제고 도이다	① 입학원서 1부	
	• 학생부 온라인 제공 동의자	② 동일계열 교과목 이수 확인서 1부	별첨 확인서 작성 후 제출
출신학과 해당자		① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
	• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교 • 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
		③ 동일계열 교과목 이수 확인서 1부	별첨 확인서 작성 후 제출

- ※ 기준학과 해당자는 동일계열 교과목 이수 확인서를 제출할 필요 없음
- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함
- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

[최종등록자 제출서류]

제출 대상	해당 서류	발급기준일	비고
최종 등록자 중 2022년 졸업예정자	고등학교 졸업증명서	고등학교 졸업일 이후	기 졸업자는 제출필요 없음

※ 기한 내 미제출시 합격이 취소됨

- 제출기한 : 2022. 2. 18.(금) 17:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) *정원 외

1 모집인원 : 120명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

특성화고등학교 등을 졸업한 재직자전형 지원자격 중(아래) 어느 하나에 해당한 자로 산업체 근무 경력이 3년 이상인 재직자 (원서접수 마감일 2021. 9. 14. 기준)

- 가. 「초·중등교육법 시행령」제76조의3 제1호에 따른 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 사람
- 나. 「초·중등교육법 시행령」 제90조 제1항 제10호에 따른 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 사람
- 다. 특성화고등학교 등을 졸업한 사람
- 라. 「평생교육법」제31조 제2항에 따른 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 사람
- ※ 수능최저학력기준: 미적용
 - 산업체 범위
 - 국가 · 지방자치단체 및 공공단체
 - 4대보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)
 - 국세청 · 세무서에 등록된 사업체
 - 재직기간 산정
 - 원서접수 마감일(2021. 9. 14.) 기준 총 재직기간이 3년 이상인 자(휴직기간 제외)
 - 2개 이상 산업체에서 재직한 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, 어업 허가증 등) 확인을 통해 인정할 수 있음]
 - 건강보험자격득실확인서상 재직기간 산정이 불가능한 경우, 4대보험상 가입기간을 기준으로 산정 가능함

3 전형방법

	전형요소별 반영비율 및 점수					
선발방법	학생부		면접	수능최저	합계 (전형총점)	
	교과	출석	건비	학력기준	(1001)	
일괄합산	90% (450~405)	10% (50~45)	-	-	100% (500~450)	

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 선발원칙

구분	원칙					
합격자	전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초 합격자를 선발(부적격자 제외)					
	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
동점자 처리	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총합
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음					선발하되
추가합격자	최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발					

5 제출서류

구분	해당 서류	비고
호내바다 오기이 제고 드이지	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 동의자	② 지원자격 증빙서류	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교 • 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
	③ 지원자격 증빙서류	

* 지원자격 증빙서류

구	분	제출서류	비고
4대보험 가입 산업체 재직자		- 4대보험 가입서(건강보험자격득실확인서, 국민연금가입증명서, 고용보험확인서, 산재보험가입증명서 중 1부)	- 3년이상 재직기간 확인용 - 원서접수 마감일 이후 발급본 (2021. 9. 14.이후)
4대보험 가입 대상이 아닌 산업체 종사자		- 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서 1부(농지원부, 어업 허가증 등)	
	현(現)업체 전(前)업체	① 사업자등록증명원 1부	세무서 발행
ᄺᆒᆔᆕᆝᇚᄀᆡᄋᆝ		② 납세증명서 1부	세무서 발행
4대보험 미가입 영세창업 및 자영업자		③ 휴업사실증명원 1부(해당자)	세무서 발행
N08/1		① 폐업사실증명원 1부	세무서 발행
		② 납세증명서 1부	세무서 발행
군경력 재직 인정자		- 주민등록표등본(초본) 1부	

- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함
- ※ 자영업자는 사업자 등록일을 기준으로 기간산정
- ※ 지원자격 확인이 필요할 경우, 지원자격 증명에 필요한 서류를 추가로 요구할 수 있음
- ※ 건강보험자격득실확인서 발급이 불가한 경우, 4대 보험 상의 확인서류로 제출 가능함
- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지

- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실

- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부교과(장애인 등 대상자전형) *정원 외

1 모집인원 : 17명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격요건 중 1개에 해당하는 자

- 가. 「장애인 복지법」제32조에 의해 등록이 되어 있는 자로서 장애인 등록을 필한 자
- 나. 기타 국가보훈관계법령*에 의한 상이 및 장애등급자
 - * 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」, 「특수임무유공자 등 예우 및 단체설립에 관한 법률」, 「국가보훈대상자 지원에 관한 법률」 등

※ 수능최저학력기준: 미적용

3 전형방법

		-174			
선발방법 학생부		생부 -	면접	수능최저	합계 (전형총점)
	교과	출석	건입	학력기준	(2000)
일괄합산	90% (450~405)	10% (50~45)	-	-	100% (500~450)

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 선발원칙

구분	원칙						
합격자	전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초 합격자를 선발(부적격자 제외)						
	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위	
동점자 처리	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	영어교과 반영점수 총점	수학교과 반영점수 총점	반영과목 이수단위 총합	
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음						
추가합격자	최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발						

5 제출서류

구분	제출서류	비고
• 학생부 온라인제공 동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
역 역 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전	② 지원자격 증빙서류	
• 학생부 온라인 제공 비동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비대상고교	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
• 2013년 2월 이전 졸업자	③ 지원자격 증빙서류	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 검정고시 합격자	② 검정고시 성적증명서 1부※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조)	
	③ 지원자격 증빙서류	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본	
・외국고교 졸업(예정)자	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함
	④ 지원자격 증빙서류	

* 지원자격 증빙서류

제출서류	비고
장애인 증명서	주민센터 발급
상이등급 기재된 국가유공자증명서	국가보훈처 발급

- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함
- ※ 지원자격 확인이 필요할 경우, 지원자격 증명에 필요한 서류를 추가로 요구할 수 있음
- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부교과(기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자전형) *정원 외

1 모집인원 : 84명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자

- 가. 「국민기초생활보장법」제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자
- 나. 「한부모가족지원법」제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상자

※ 수능최저학력기준: 의예과, 치의예과, 약학과만 적용

구분	수능최저학력기준
공통	미적용
의예과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 4개 영역 등급의 합이 6이내
치의예과	국어, 구역(미역군/기아 력1), 당어, 남구(편역 1편축) 4/대 당석 등납의 합이 0이네
약학과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 3개 영역 등급의 합이 6이내

3 전형방법

			중나기			
구분	선발방법	학성	생부	면접	수능최저	합계 (전형총점)
		교과	출석	L' H	학력기준	(2004)
공통	일괄합산	90%	10%	_	-	100%
의예과, 치의예과, 약학과	걸릴법선	(450~405)	(50~45)	_	적용	(500~450)

- ※ 학생부성적 산출방법: Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 선발원칙

구분	원칙						
합격자	[공통] 전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초 합격자를 선발 [의예과, 치의예과, 약학과] 전형요소별 성적 합산 후 수능최저학력기준을 충족한 자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자 제외						
동점자 처리	순위 구분 기준	1순위 학생부 교과성적 반영점수 총점	2순위 학생부 출석성적 반영점수 총점	3순위 영어교과 반영점수 총점	4순위 수학교과 반영점수 총점	5순위 반영과목 이수단위 총합	
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음						
추가합격자	최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발						

5 제출서류

구분	제출서류	비고
• 학생부 온라인제공 동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
70T L9 L/110 0 -1/1	② 지원자격 증빙서류	
• 학생부 온라인 제공 비동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비대상고교 • 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
- 2013년 2월 에션 글립시	③ 지원자격 증빙서류	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 검정고시 합격자	 ② 검정고시 성적증명서 1부 ※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조) 	
	③ 지원자격 증빙서류	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 외국고교 졸업(예정)자	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본	성적/졸업(예정)증명서는 반드시 아포스티유 인증 또는 해당 국가 소재 한국영사관에서 영사 인증을 발급받아 제출
	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함
	④ 지원자격 증빙서류	

* 지원자격 증빙서류

ନର୍ଷ	제출서류	비고	
기초생활수급권자	지원자 명의 수급자 증명서		
장애수당 수급자	장애(아동)수당 대상자 확인서		
장애인연금 부가급여 수급자	장애인연금 대상자 확인서	주민센터 발급	
한부모가정 지원사업 수급가구	한부모가족 증명서		
자활근로자	자활근로자 확인서		
차상위 본인부담경감대상자	차상위 본인부담경감대상자 증명서	국민건강보험관리공단 발급	
우선돌봄 차상위가구	차상위계층 확인서	주민센터 발급	

- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함
- ※ 지원자 명의 증명서일 경우, 해당증명서만 제출
- ※ 부모 명의 증명서일 경우, 해당증명서와 지원자 본인기준의 가족관계증명서 제출
- ※ 지원자격 확인이 필요할 경우, 지원자격 증명에 필요한 서류를 추가로 요구할 수 있음
- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

2. 학생부종합

학생부종합(일반전형)

1 모집인원 : 469명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

학교 교육과정을 충실히 이수한 국내 고등학교 졸업(예정)자

※ 학교생활기록부에 의하여 국내 고등학교 석차등급, 출결성적(출결상황) 등의 산출이 불가능한 자(검정고시 출신자 또는 외국의 고등학교 전 과정 이수자 등)는 지원할 수 없음

※ 수능최저학력기준: 미적용

3 전형방법

		선발	전형의	합계 (전형총점)		
구	분	변설 방법 서류평가 면접평가 학력기준				
공통	1단계 (5배수)		100% (70~14)	-	_	100% (70~14)
00	2단계 (1배수)	다단계	70% (70~14)	30% (30~6)		100% (100~20)

^{※ %}는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임

4 평가 방법

구분	평가방법	참조
1단계 (서류평가)	(5배수 선발) 학생부를 바탕으로 교과활동, 전공적합성, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가	P. 103참조
2단계 (면접평가)	평가요소 : 인성 및 가치관, 전공 및 적성영역에 대한 학업열의 등을 포괄적으로 종합평가전형자료 : 학교생활기록부	P. 104참조

^{※()}는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점

5 선발원칙

구분		원칙								
합격자	1. 1단계 합격자: 전형요소별 성적을 합산한 후 총점 고득점자 순으로 모집단위 별 모집인원의 5배수 내외 선발 2. 최초합격자: 1단계 합격자를 대상으로 면접평가를 실시하고, 전형요소별 성적을 합산한 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자 제외									
	1. 1단계 합격	자								
	순구분	위 1순위		2순	:위	(3순위		4순위	5순위
	기준	교과활동 -	점수	전공적힘	l성 점수	비교과활동 점수		전	공교과 등급	반영교과 등급
동점자 처리	2. 최종합격지	2. 최종합격자								
00111	순위 구분	1순위	2순	- 위	3순	위	4순위		5순위	6순위
	기준	면접평가 점수		단계 1단계 1단계 발동 점수 전공적합성 점수 비교과활동		점수	전공교과 등급	반영교과 등급		
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음						발하되			
추가합격자		· 부적격 처리된 지 날 경우 예비순위에	. —			<u> </u>	ᅨ비순위를 부	여하다	벼, 미등록 또는	등록포기로 인한

6 제출서류

구분	제출서류	비고
• 학생부 온라인제공 동의자	없음	
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인

※ 자기소개서 없음

- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출
- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부종합(소프트웨어전형)

1 모집인원 : 12명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

학교 교육과정을 충실히 이수한 국내 고등학교 졸업(예정)자

※ 학교생활기록부에 의하여 국내 고등학교 석차등급, 출결성적(출결상황) 등의 산출이 불가능한 자(검정고시 출신자 또는 외국의 고등학교 전 과정 이수자 등)는 지원할 수 없음

※ 수능최저학력기준: 미적용

3 전형방법

	그 선발		전형의	합계		
구분		방법	서류평가	면접평가	수능최저 학력기준	(전형총점)
공통	1단계 (5배수)	· 다단계	100% (70~14)	-		100% (70~14)
00	2단계 (1배수)	니다	70% (70~14)	30% (30~6)		100% (100~20)

^{※ %}는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임

4 평가 방법

구분	평가방법	참조
1단계 (서류평가)	(5배수 선발) 학생부를 바탕으로 교과활동, 전공적합성, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가	P. 103참조
2단계 (면접평가)	- 평가요소 : 인성 및 가치관, 전공 및 적성영역에 대한 학업열의 등을 포괄적으로 종합평가 - 전형자료 : 학교생활기록부	P. 104참조

^{※()}는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점

5 선발원칙

구분	원칙									
합격자	1. 1단계 합격자 : 전형요소별 성적을 합산한 후 총점 고득점자 순으로 모집단위 별 모집인원의 5배수 내외 선발 2. 최초합격자 : 1단계 합격자를 대상으로 면접평가를 실시하고, 전형요소별 성적을 합산한 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자 제외									
	1. 1단계 합격	취자								
	순약 구분	순위 1순위		2순위		(3순위		4순위	5순위
	기준	교과활동 ?	점수	전공적합성 점수		비교교	바활동 점수	전	공교과 등급	반영교과 등급
동점자 처리	2. 최종합격자									
00111	순위 구분	1순위	2년	순위	3순	위	4순위		5순위	6순위
	기준	면접평가 점수	_	단계 남동 점수	1단 전공적합		1단계 비교과활동	점수	전공교과 등급	반영교과 등급
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음									
추가합격자		최초합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발								

6 제출서류

구분	제출 서류	비고
• 학생부 온라인제공 동의자	없음	
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인

※ 자기소개서 없음

- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출
- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부종합(지역인재전형)

1 모집인원 : 471명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

호남권(광주광역시, 전라남도, 전라북도) 소재 고교에서 전 교육과정(입학부터 졸업까지)을 이수한 졸업(예정)자

※ 수능최저학력기준 : 의예과, 치의예과, 약학과만 적용

모집단위	수능최저학력기준
공통	미적용
의예과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 4개 영역 등급의 합이 6이내
치의예과	녹이, 푸릭(미국正/기이 복T), 중에, 급T(취복 T취국) #/T 중국 중립과 합에 9에데
약학과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 중 3개 영역 등급의 합이 6이내

3 전형방법

구분	선발	전형요소별 실질	합계		
T世	방법	서류평가	수능최저학력기준	(전형총점)	
고통	일괄합산	100% (100~20)	-	100% (100~20)	
의예과, 치의예과, 약학과	2260	100% (100~20)	적용	100% (100~20)	

^{※ %}는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임

4 평가방법

구분	평가방법	참조
서류평가	학생부를 바탕으로 교과활동, 전공적합성, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가	P. 103참조

^{※()}는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점

5 선발원칙

구분	원칙					
합격자	[공통] 전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 [의예과, 치의예과, 약학과] 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자 제외					
	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
동점자 처리	기준	교과활동 점수	전공적합성 점수	비교과활동 점수	전공교과 등급	반영교과 등급
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음					
추가합격자	최초합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발					

6 제출서류

구분	해당 서류	비고
• 학생부 온라인 제공 동의자	없음	
• 학생부 온라인 제공 비동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비대상고교 • 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인

- ※ 자기소개서 없음
- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출
- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

[최종등록자 제출서류]

제출 대상	해당 서류	비고
최종 등록자 중 2022년 졸업예정자	고등학교 졸업증명서 1부	고등학교 졸업일 이후

- ※ 2021년 2월 이전 졸업자는 제출할 필요 없음
- ※ 제출서류는 원본으로 제출하며, 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

※ 기한 내 미제출시 합격이 취소됨

- 제출기한 : 2022. 2. 18.(금) 17:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

학생부종합(농어촌학생전형) *정원 외

1 모집인원 : 89명(P.10 ~ 11 참조)

2 지원자격

아래의 [유형 1]과 [유형 2] 중 하나에 해당하는 자

유형1	아래 ①, ②를 모두 충족하는 자 ① 농어촌 또는 도서ㆍ벽지 소재 중ㆍ고등학교에서 입학부터 졸업까지 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자 ② 중ㆍ고등학교 재학기간 동안 지원자 본인과 부모 모두가 우리 대학에서 지정한 농어촌 또는 도서ㆍ벽지에 거주한 자
유형2	농어촌 또는 도서 · 벽지 소재 초 · 중 · 고에서 입학부터 졸업까지 전 교육과정을 이수하고, 해당 기간 동안 본인이 농어촌 또는 도서 · 벽지에 거주한 졸업(예정)자

〈농어촌 또는 도서 · 벽지 인정 지역〉

- 지방자치법 _I제3조에 의한 읍 · 면 소재 지역
- 도서 · 벽지 교육진흥법 시행규칙 ،제2조에 규정한 도서 · 벽지 지역

〈고등학교 관련 유의사항〉

- 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고, 마이스터고) 졸업(예정)자는 지원할 수 없음
- 재학기간이라 함은 입학일로부터 졸업일까지를 말함
- 2개 이상의 초·중·고등학교에 재학한 경우 해당 학교 모두가 우리 대학 인정 지역 소재 초·중·고등학교이어야 함
- 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 행정구역 개편 등으로 읍·면 또는 도서·벽지 지역이 해제된 경우에는 해당 고등학교 (중학교, 초등학교) 재학 기간 동안 해당 지역을 읍·면 또는 도서·벽지 지역으로 인정함
- ※ [유형 1] 부모의 이혼 및 사망, 입양 등의 경우 다음의 기준에 따라 판단함
 - 부모 이혼 : 이혼일 이후부터는 친권(양육권이 있을 경우 우선적용)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 우선적용)
- ※ 무단전출직권말소, 직권거주불명등록, 신고거주불명 등록된 경우 우리 대학에서 인정하는 지역에서 거주하지 않은 것으로 간주함

※ 수능최저학력기준: 의예과, 치의예과만 적용

모집단위	수능최저학력기준	
공통	미적용	
의예과	그어 스하/미저브/기치태1) 역어 타그/기하 1기모) 4개 역여 드그이 하이 6이내	
치의예과	국어, 수학(미적분/기하 택1), 영어, 탐구(과학 1과목) 4개 영역 등급의 합이 6이내	

3 전형방법

기비	선발	전형요소별 실질	합계	
구분	방법	서류평가	수능최저학력기준	(전형총점)
공통	일괄합산	100% (100~20)	-	100% (100~20)
의예과, 치의예과	2280	100% (100~20)	적용	100% (100~20)

[%] %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임

4 평가방법

구분	평가방법	참조
서류평가	학생부를 바탕으로 교과활동, 전공적합성, 비교과활동을 포괄적으로 종합평가	P. 103참조

5 선발원칙

구분	원칙					
합격자	[공통] 전형요소별 성적 합산 후 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 [의예과, 치의예과] 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 ※ 부적격자 제외					
	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
동점자 처리	기준	교과활동 점수	전공적합성 점수	비교과활동 점수	전공교과 등급	반영교과 등급
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음					
추가합격자	최초합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고, 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발					

^{※()}는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점

6 제출서류

구분	제출서류	비고
• 학생부 온라인제공 동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
· 박경구 근다 한세승 등의시	② 지원자격 증빙서류	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교 • 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
2010년 2월 11년 2811	③ 지원자격 증빙서류	

* 지원자격 증빙서류

	유형구분		제출서류	비고		
	공통서류		농어촌학생 지원자격 심사신청서 1부	우리 대학 서식 다운로드 후 작성 · 제출		
			중학교 학교생활기록부 1부	교육기관 · 공공기관 · 무인민원발급기 · 인터넷발급		
	필.	수서류	지원자 기준 가족관계증명서 1부	주민센터 또는 인터넷 발급		
유 형	유		부 · 모 · 지원자의 주민등록표초본 각 1부 (부 · 모가 외국인일 경우 외국인등록사실 증명서 추가 제출)	부 · 모 · 지원자 총 3부, 주민센터 또는 인터넷발급 ※ 과거의 주소변동사항 · 세대주 성명 · 주민등록번호 · 관계사항 모두 기재		
1	부모	지원자의 기본증명서 1부				
	해 당		친권자의 혼인관계증명서 1부	주민센터 또는 인터넷 발급		
	자 부모 사망		사망한 부 또는 모의 주민등록표 말소자 초본 1부			
0			초등학교 학교생활기록부 1부	교육기관 · 공공기관 · 무인민원발급기 · 인터넷발급		
유 형 2	필	수서류	중학교 학교생활기록부 1부	표적시다 ㅇㅇ시한 푸란난분글바시 한덕갯글바		
_			지원자의 주민등록표초본 1부	※ 과거의 주소변동사항 · 주민등록번호 모두 기재		

※ 자기소개서 없음

- ※ 제출서류는 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출
- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함
- ※ 지원자격 확인이 필요할 경우, 지원자격 증명에 필요한 서류를 추가로 요구할 수 있음

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

[최종등록자 제출서류]

제	출 대상	해당 서류	발급기준일
최종 등록자 중	유형1 (중 · 고 과정 이수자)	① 고등학교 졸업증명서 1부 ② 부, 모, 지원자의 주민등록표초본 각 1부 (주소 변동내역 포함)	고등학교 졸업일 이후
2022년 졸업예정자	유형2 (초 · 중 · 고 과정 이수자)	① 고등학교 졸업증명서 1부 ② 지원자의 주민등록표초본 1부 (주소 변동내역 포함)	<u> </u>

※ 2021년 2월 이전 졸업자는 제출할 필요 없음

※ 제출서류는 원본으로 제출하며, 주민등록번호 뒷자리까지 모두 표기되도록 발급받아 제출

※ 기한 내 미제출시 합격이 취소됨

- 제출기한 : 2022. 2. 18.(금) 17:00까지

- 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실 - 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

3. 실기/실적위주

실기/실적(실기전형)

1 모집인원 : 236명(P.10 ~ 11 참조)

대학	계열	모집단위	모집 인원	실기과목	
사범 대학	예능	음악교육과	24	피아노, 작곡, 성악, 현악	
				정물수채화_서양화, 인물수채화_서양화, 기초디자인_서양화	15
		회화학부	25	정물수묵담채_한국화, 정물자유표현_한국화, 인물수채화_한국화, 기초디자인_한국화	10
		문화콘텐츠학부	37	인물소조_현대조형미디어, 발상과표현_현대조형미디어, 기초디자인_현대조형미디어	12
				기초디자인_가구·도자, 발상과표현_가구·도자	25
	예능	라이프스타일디자인학부	36	기초디자인_실내, 발상과표현_실내	14
미술				섬유 · 패션 일러스트레이션_섬유 · 패션, 발상과표현_섬유 · 패션, 기초디자인_섬유 · 패션	22
치육 대학		시각디자인학과	26	발상과표현_시각, 기초디자인_시각	26
		디자인공학과	28	발상과표현_디자인공학, 기초디자인_디자인공학	28
		만화·애니메이션학과	21	칸만화(4칸 이상)_만화애니, 상황표현_만화애니	21
		스포츠산업학과	2	테니스	2
		ロンにきい	16	품새	8
	체능	태권도학과	10	시범	8
		공연예술무용과 21		한국무용, 발레, 현대무용, 실용무용 중 선택 1 (실용무용 전공자는 에어로빅, 재즈댄스, 댄스스포츠, 힙합, 밸리댄스, 라인댄스, 뮤지컬댄스, 방송댄스, 연기, 필라테스 중 택1)	
		합계	236		

2 지원자격

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

※ 수능최저학력기준 : 음악교육과만 적용

구분	수능최저학력기준
공통	미적용
음악교육과	국어, 수학, 영어, 탐구(사회/과학 1과목) 중 1개 영역 등급의 합이 5이내

3 전형방법

			-174				
구분	선발방법	학생부		면접	실기	수능최저	합계 (전형총점)
		교과	출석	인섭	르기 -	학력기준	(2004)
사범대학 음악교육과	일괄합산	27.1% (450~405)	3% (50~45)	9.6% (100~84)	60.3% (500~400)	적용	100% (1,100~934)
미술체육대학		30% (450~405)	3.4% (50~45)	_	66.6% (500~400)	-	100% (1,000~850)

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 기산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 실기고사

가. 사범대학 음악교육과

1) 과목 및 배점: 아래의 4개 과목 중 1개 과목을 선택하여 응시

과목	내용	배점	기본점수	총점 (배점+기본점수)		
피아노	F. Chopin Étude 중 1곡 (Op. 10-9, Op. 25-2, Op. 25-7은 제외함)	40점				
	L. v. Beethoven Sonata 중 빠른 악장 1곡	60점				
작곡	청음(C장조 가락, a단조 가락, 음정)	40점				
77	L. v. Beethoven Sonata 중 빠른 악장 1곡	60점	400점	500점		
성악	이태리가곡 중 자유곡 1곡	50점				
3 9	독일가곡 중 자유곡 1곡	50점				
현악	자유곡 1곡	100점				

2) 유의사항

- 실기는 전곡 연주를 원칙으로 하고, 다만 학생의 기능을 충분히 평가했다고 판단될 경우 연주를 중단시킬 수 있음
- 모든 곡은 반복 없이 외워서 연주하고, 모든 가곡은 원어로 불러야 함
- 청음 응시생은 필기구(연필, 지우개, 자, 지워지지 않는 검은색 펜)를 지참해야 함
- 현악 응시생은 본인이 악기(바이올린, 첼로 중 택 1)를 지참해야 함
- 성악과 현악 수험생은 반주자를 동반해야 함
- •실기고사와는 별도로 사범대학 면접고사에도 응시해야 함

3) 면접고사

구분	내용
면접방법	면접위원이 문제를 질문하고 수험생이 답변
면접내용	교직 적성 및 인성
유의사항	 전년도 기출 문제는 조선대학교 입학처 홈페이지 및 모집요강(Ⅺ. 입시결과) 에 공지되어 있으며, 당해 연도 면접문제는 사전에 공개하지 않음 결시자 및 부적격자는 다른 성적에 관계없이 불합격 처리함 우리 대학 면접고사는 교직적성 · 인성을 확인하는 수준으로 교과지식 출제와는 관련성이 없음 ※ 블라인드 면접 실시 면접은 블라인드 면접을 실시하며, 면접 평가위원에게 수험생의 개인정보를 제공하지 않음. 수험생은 교복 및 개인정보 확인이 가능한 복장 착용이 금지되며 면접 진행 시 개인정보를 포함한 답변이 금지됨. 블라인드 면접 수험생 유의사항을 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익이 있을 수 있음 면접에 관련된 세부사항은 조선대학교 세부시행지침에 따라 실시함

나. 미술체육대학(예능)

1) 모집단위: 회화학부, 문화콘텐츠학부, 라이프스타일디자인학부, 시각디자인학과, 디자인공학과, 만화 · 애니메이션학과

2) 과목: 모집단위별 실기과목 중 1개를 선택하여 응시

모집단위	개설전공	실기과목	시간	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)	
회화학부	서양화전공,	정물수채화_서양화, 인물수채화_서양화, 기초디자인_서양화			400점		
<u> </u>	한국화전공	정물수묵담채_한국화, 정물자유표현_한국화 인물수채화_한국화, 기초디자인_한국화					
문화콘텐츠학부	현대조형미디어전공, 가구 · 도자디자인전공, 시각문화큐레이터전공	인물소조_현대조형미디어, 발상과표현_현대조형미디어, 기초디자인_현대조형미디어		100점		500점	
	시극군외퓨네이니신증	기초디자인_가구·도자, 발상과표현_가구·도자	4				
라이프스타일	실내디자인전공, 섬유ㆍ패션디자인전공	시네티지이저고	기초디자인_실내, 발상과표현_실내,				
디자인학부		섬유 · 패션 일러스트레이션_섬유 · 패션, 발상과표현_섬유 · 패션, 기초디자인_섬유 · 패션					
시각디자인학과		발상과표현_시각, 기초디자인_시각					
디자인공학과		발상과표현_디자인공학, 기초디자인_디자인공학					
만화·	애니메이션학과	칸만화(4칸 이상)_만화애니, 상황표현_만화애니					

3) 과목별 내용

과목	į	 준비물	내용
山土	대학 제공	수험생 준비	୳୫
정물 수채화	이젤, 화판, 실기용지 (켄트지 3절)	수채화물감, 물통, 붓 등 - 수채화 용구	 인공물: 운동화, 과일바구니, 모자, 선풍기, 야구공, 소주병, 맥주캔, 콜라병, 석고도형, 인형, 의자, 접시, 라면, 과자, 벽돌, 천 자연물: 사과, 귤, 바나나, 파인애플, 딸기, 배추, 오이, 양파, 파프리카, 무, 북어, 국화, 백합, 장미, 나뭇잎, 나뭇가지, 돌 이상의 인공물과 자연물 중에서 실기고사 당일 8개 내외 출제
인물 수채화	이젤, 화판, 실기용지 (켄트지 2절)	1 / 11 41 61	실기고사 당일 지정된 모델을 표현
정물 수묵담채	책상, 실기용지 (화선지 1/2절)	물통, 붓, 물감, 접시 등 수묵화 용구	 인공물: 운동화, 과일바구니, 모자, 선풍기, 야구공, 소주병, 맥주캔, 콜라병, 석고도형, 인형, 의자, 접시, 라면, 과자, 벽돌, 천 자연물: 사과, 귤, 바나나, 파인애플, 딸기, 배추, 오이, 양파, 파프리카, 무, 북어,
정물 자유표현	이젤, 화판, 실기용지 (켄트지 3절)	연필, 콘테, 파스텔, 수채화 등 재료 구분 없이 표현할 수 있는 미술용구	2. 시한물 : 시파, 뇰, 미디디, 퍼진에들, ᆯ기, 메우, 오이, 정피, 피프디기, 구, 국이, 국화, 백합, 장미, 나뭇잎, 나뭇가지, 돌 이상의 인공물과 자연물 중에서 실기고사 당일 8개 내외 출제 - 정물수묵담채와 정물자유표현 정물 내용은 동일 - 정물자유표현 사용 재료는 제한이 없으며 다양한 재료를 혼용하여 제작 가능
기초 디자인	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	수채화물감, 포스터칼라, 파스텔, 마카, 색연필 (사용재료 제한없음)	기초 조형능력을 평가할 수 있는 주제 해석과 표현 - 주제는 실기고사 당일 발표
발상과 표현	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	수채화 물감, 파스텔, 포스터칼라 등 (사용재료 제한없음)	주제 : 제시하는 사물과 상황 표현(고사 당일 발표) 예) B-boy와 국악의 차이점 표현, 개구리가 얼음 속에 갇혀 있는 상황 표현 - 사용금지물품 : 전동기구(에어컴프레서, 전동지우개 등)스프레이, 픽서티브(정착액)
인물 소조	점토, 작업대, 심봉, 돌림판	조각도, 노끈 등	- 인물 : 모델 당일 선정
섬유 · 패션 일러스트 레이션	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	포스터칼라, 연필, 자, 지우개, 아크릴칼라, 수채화물감, 붓, 마카, 물통 등	제시된 주제를 활용하여 섬유일러스트레이션이나 패션일러스트레이션 둘 중 1개 선택하여 표현 인체포즈 3개 이상 표현 재료 사용방법 ① 색연필 100%로 사용가능 ② 색연필+수채물감 혼합사용 가능
칸만화 (4칸 이상)	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	포스터칼라, 연필, 자, 지우개, 아크릴칼라, 수채화물감, 붓, 마카 물통 등	제시된 주제를 활용하여 4칸 이상의 만화로 표현 - 주제는 고사 당일 발표
상황 표현	책상, 실기용지 (켄트지 4절)	포스터칼라, 연필, 자, 지우개, 아크릴칼라, 수채화물감, 붓, 마카 물통 등	제시된 주제를 활용하여 상황 표현 - 주제는 고사 당일 발표

[※] 코로나19 등의 상황으로 정물/인물 등이 사진으로 대체될 수 있음

다. 미술체육대학(체능) 태권도학과

1) 품새 : 8명

구분	평가항목	평가방법	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
기본 발차기	앞차기 돌려차기 옆차기 뒤돌아옆차기 뒤후려차기	 발이 흔들리지 않고 정확하게 타점에 도달하는가 발차기의 목적에 맞게 힘의 방향을 표현하는가 발차기의 속도감을 표현하고 있는가 지지발의 무릎이 펴지면서 발차기를 하는가 발차기의 타점에 도달한 후 무릎이 빨리 접혀 내려오는가 ※ 정확성, 숙련도, 표현성 등을 종합적으로 평가 	50점		
지정 품새	고려	・발차기 표현 이후 다음동작이 자연스럽게 이루어지는가 ・단락별 이동시 몸의 중심이 움직이며 이동하는가 ・동작의 시작점과 끝점을 정확하게 표현하는가 ・본 동작의 손과 보조손이 같이 시작하여 같이 끝나는가 ・공격과 방어의 완급조절이 자연스럽게 진행되어지는가 ※ 정확성, 숙련도, 표현성 등을 종합적으로 평가	50점	400점	500점
		100점			

구분	평	가항목	평가방법		기본 점수	총점 (배점+기본점수)		
기본	EH1	돌려차기 3단계	안전하게 착지 하였는가)		, , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
격파	택1	옆차기 3단계			400점	F0074		
자유구성 격파	건파는 사유논계		・송판 10장 이내 ・넘어지는 경우는 실패로 간주 (손과 무릎이 바닥에 닿는 경우) ・회전 격파나 장애물격파 중 자유격파를 구성하여 표현	50점	400'3	500점		
합계		합계	100점					

○ 여자

구분	평가항목 평가방법		배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)	
기본	택1	일렬 격파	 10장 이내의 다양한 송판을 정확히 목표물을 타격 하는가 기합, 격파 성공 후 안전하게 중심을 잡고 착지하는지 종합적으로 평가 	50점		
격파	<u> </u>	・송판 4장 이내 뒤후려차기 4방 ・수직으로 4개의 송판을 정확히 타격하는가 ・송판을 격파 후 자연스럽게 중심을 잡는지 종합적으로 평가		30 🖹	400점	500점
자유구성 격파	· · · · 거마트 사으로게		• 송판 10장 이내 • 넘어지는 경우는 실패로 간주 (손과 무릎이 바닥에 닿는 경우) • 회전 격파나 장애물격파 중 자유격파를 구성하여 표현	50점		
	합계					

라. 미술체육대학(체능) 공연예술무용과

1) 전공 및 점수

모집단위	내용	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
공연예술무용과	한국무용, 발레, 현대무용, 실용무용 중 택 1 1. 수험생이 원하는 실기종목의 전공 실기작품을 준비하여 응시함 (단, 실용무용 전공자는 에어로빅, 재즈댄스, 댄스스포츠, 힙합, 밸리댄스, 라인댄스, 뮤지컬댄스, 방송댄스, 연기, 필라테스 중 택1) 2. 댄스스포츠를 선택한 지원자는 파트너 없이 혼자서 연출함 ※ 시간: 2분 이내	100점	400점	500점

2) 수험생 준비물 : 복장 및 음악 CD(또는 USB)

구분	여자	남자
한국무용	상의 : 검정색 레오타드(긴팔, 둥근 목) 하의 : 검정색 풀치마 신발 : 코슈즈	상의 : 흰색 레오타드 하의 : 검정색 긴바지 신발 : 코슈즈
발레	상의 : 검정색 레오타드(긴팔, 둥근 목) 하의 : 핑크색 타이츠 신발 : 핑크색 토슈즈	상의 : 흰색 레오타드 하의 : 검정색 타이츠 신발 : 슈즈
현대무용	상의 : 검정색 레오타드(긴팔, 둥근 목) 하의 : 핑크색 타이츠 신발 : 맨발	상의 : 흰색 레오타드 하의 : 검정색 타이츠 신발 : 맨발
실용무용	자유복장 (모자, 장식 및 액세서리 착용 불가)	자유복장 (모자, 장식 및 액세서리 착용 불가)

마. 미술체육대학(체능) 스포츠산업학과

- 테니스 : 2명

1) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본기술	포핸드 스트로크 백핸드 스트로크 발리 스매시 서브	• 포핸드 스트로크: 보조자가 올려주는 공에 대해 포핸드 스트로크를 실시하여 평가한다. • 백핸드 스트로크: 보조자가 올려주는 공에 대해 백핸드 스트로크를 실시하여 평가한다. • 발리: 보조자가 올려주는 공에 대해 네트 앞 코트 중앙에서 발리를 실시하여 평가한다. • 스매시: 보조자가 올려주는 공에 대해 코트 중앙에서 스매시를 실시하여 평가한다. • 서브: 퍼스트, 세컨 서브를 반복해서 실시하여 평가한다. • 각 기본기술은 10회 실시한다.
경기력	단식게임(1세트)	수험생 간 4게임 1세트 경기를 진행하며(인원이 부족할 경우 전문선수 보조자 지원), 테니스 기본기술의 응용력을 평가한다.

2) 평가관점 및 배점

구분	평가항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
기본기술	포핸드 스트로크 백핸드 스트로크 발리 스매시 서브	• 포핸드의 자세, 정확성, 강도, 방향 • 백핸드의 자세, 정확성, 강도, 방향 • 발리의 자세, 정확성, 기술력 • 스매시의 자세, 정확성, 기술력 • 서브의 자세, 정확성, 강도, 방향	50점	400점	500점
경기력	단식게임(1세트)	종합적인 기본기술의 응용력	50점		
	iol	100점			

3) 수험생 준비물 : 테니스라켓, 운동화, 운동복장

5 선발원칙

원칙					
* * 미술체육대학 :	 음악교육과: 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 미술체육대학: 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발(체능계: 실기과목별 선발) 실기고사 결시자는 다른 성적에 상관없이 불합격 처리 * 부적격자 제외 				
구분 기준	1순위 학생부 교과성적 반영점수 총점	2순위 학생부 출석성적 반영점수 총점	3순위 실기고사 반영점수 총점	4순위 영어교과 반영점수 총점	5순위 수학교과 반영점수 총점
※ 농점사 저리기순에도 불구하고 합격선에 농점사가 발생할 경우 모집인원 유농세에 따라 선원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음 최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발					
	호 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	최초합격자를 선발 미술체육대학: 전형요소별 성적을 실기고사 결시자는 다른 성적에 상 ※ 부적격자 제외	응악교육과: 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학 최초합격자를 선발 미술체육대학: 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득 실기고사 결시자는 다른 성적에 상관없이 불합격 처리 ※ 부적격자 제외	• 음악교육과 : 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지 최초합격자를 선발 • 미술체육대학 : 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 최초합 • 실기고사 결시자는 다른 성적에 상관없이 불합격 처리 ※ 부적격자 제외 THE 한생부 교과성적 반영점수 총점 반영점수 총점 ※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음 최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고 총점 고득점 순으로 예비순위를	• 음악교육과 : 전형요소별 성적을 합산한 후 수능최저학력기준을 충족한 지원자 중 총점 고득점 최초합격자를 선발 • 미술체육대학 : 전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발(체능계 • 실기고사 결시자는 다른 성적에 상관없이 불합격 처리 ※ 부적격자 제외 THE 한생부 교과성적 반영점수 총점 한영점수 총점 반영점수 총점 반영점수 총점 반영점수 총점 반영점수 총점 반영점수 총점 ** ※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음

6 제출서류

구분	해당 서류	비고
• 학생부 온라인 제공 동의자	없음	
• 학생부 온라인 제공 비동의자 • 학생부 온라인 제공 비대상고교	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 2013년 2월 이전 졸업자	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 검정고시 합격자	② 검정고시 성적증명서 1부※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조)	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 외국고교 졸업(예정)자	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본	
	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함

※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함(외국고교 졸업(예정)자 제외)

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지

- 제출장소 : 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실

- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)

실기/실적(특기자전형)

1 모집인원 : 69명(P.10 ~ 11 참조)

대학	계열	모집	단위/세부전공	모집인원
		회화학부	서양화전공 한국화전공	4
미술체육대학	예능	문화콘텐츠학부	현대조형미디어전공 시각문화큐레이터전공 가구ㆍ도자디자인전공	3
		체육학과		육성종목 50
	체능	태권도학과		겨루기 12
	69			

※ 체육학과 육성종목 및 모집인원(12개 종목, 50명)

종목	인원수(명)	포지션	종목	인원수(명)	포지션
검도(남)	4		축구(남)	8	필드(8)
농구(남)	6	가드(1), 포워드(3), 센터(2)	하키(남)	6	골키퍼(1), 필드(5)
레슬링(남)	4		핸드볼(남)	5	필드(5)
배구(남)	4	세터(1), 센터(1), 레프트/라이트(2)	배드민턴(여)	2	
역도	3		양궁(남)	2	
육상	4	단거리(2), 도약(1), 투척(1)	유도	2	
합계	50				

2 지원자격

고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 모집단위별 지원자격을 충족한 자

모집단위	지원자격
회화학부, 문화콘텐츠학부	국제 또는 전국 규모의 미술 실기대회 입상자(2019. 3. 1. 이후 실적만 인정)
체육학과	아래의 자격요건 중 1개 이상 해당자 1. 고교재학 중 국가대표선수, 국가대표후보선수, 청소년 대표로 선발된 자 2. 2019~2021년 대한체육회 가맹경기 단체대회 3위 이내 입상자(단, 시ㆍ도 단위 경기단체 대회는 불가) 3. 단체경기 종목은 2019~2021년 대한체육회 가맹경기단체 대회에서 8강 이내 입상자 * 단체종목의 경우 해당대회 1회 경기 시간의 30% 이상 출전시 인정, 경기출전확인서 제출 4. 대한체육회 가맹경기 단체장의 추천을 받은 선수(단, 시ㆍ도단위 경기단체장 추천서는 불가함) 5. 축구 지원 자격 가. 고교재학 중 월드컵 및 올림픽, 아시안게임 국가대표로 선발된 자 나. 고교재학 중 청소년대표 선발된 자 다. 고교재학 중 청소년대표 선발된 자 다. 고교재학 중 신~17세, U~18세, U~19세 대표로서 국제대회 출전한 자 라. 2019~2021년 전국대회 32강 이내 입상자 중 출전 소속팀 출전 경기 수, 출전경기 시간의 20% 이상 출전한 자 마. 2019~2021년 고교리그 대회 권역별 리그 순위 7위 이내 입상자 및 20% 이상 출전한 자 (원서접수 마감일 기준) 바. 2019~2021년 챌린저 리그에서 소속팀 출전경기 수 또는 경기출전 시간 20% 이상 출전한 자 (원서접수 마감일 기준)
태권도학과 (겨루기)	대한태권도협회에서 인정한 2019~2021년 국제 또는 전국규모대회 겨루기 종목 3위 이내 입상자

※ 마지막 연도 실적은 월, 일 명시

※ 수능최저학력기준 : 미적용

3 전형방법

구분			구나기				
	선발방법	학생부		입상실적	실기	수능최저	합계 (전형총점)
		교과	출석	8027	2/1	학력기준	(2001)
회화학부, 문화콘텐츠학부	일괄합사	40.9% (450~405)	4.6% (50~45)	54.5% (500~440)	_	_	100% (1,000~890)
체육학과, 태권도학과	- 글글립신 -	28.1% (450~405)	3.2% (50~45)	37.5% (500~440)	31.2% (100~50)	-	100% (1,100~940)

- ※ 학생부성적 산출방법 : Ⅶ. 학생부 반영방법 1. [학생부교과, 실기/실적위주전형] 학생부성적 산출방법 참조
- ※ %는 기본점수를 제외한 최고점과 최저점간 실질 반영비율임
- ※()는 기본점수를 포함한 최고점과 최저점
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

4 입상실적

가. 심사방법: 해당 분야 특기자전형 자격심사 및 입상실적평가위원회를 구성하여 평가함

나. 평가기준 및 배점

구분	반영방법	실적			평기	·기준		
TE	1008	27	Α	В	С	D	Е	F
회화학부, 문화콘텐츠학부	제출한 실적 중 가장 좋은	실적1	250	242.5	235	227.5	220	부적격
외외익구, 군외논넨스익구	^ㅜ 성적 2개를 합산하여 반영		250	242.5	235	227.5	220	부적격
체육학과, 태권도학과	제출한 실적 중 가장 좋은 성적 1개를 반영	실적1	500	485	470	455	440	부적격

[※] 회화학부와 문화콘텐츠학부는 입상실적을 2개 이상 제출해야 하며, 1개라도 F등급인 경우에는 부적격 처리함

다. 입상실적 평가기준

1) 회화학부, 문화콘텐츠학부

등급	기준	전체 참가인원	수상등급	
Α	전국규모 이상 미술 실기대회 국내정규 4년제 대학	1,000명 이상	대상, 최우수상(금상)	
	전국규모 이상 미술 실기대회 국내정규 4년제 대학	1,000명 이상	우수상(은상, 동상)	
В	선독규포 이경 미울 글기대와 독대성규 4년제 대역	1,000명 미만	대상, 최우수상(금상)	
	이외 문화예술 기관	_	대상, 최우수상(금상)	
	저그그ㅁ 이사 미스 시기대회 그대저고 제크레 대화	1,000명 이상	장려상, 특선	
С	전국규모 이상 미술 실기대회 국내정규 4년제 대학	1,000명 미만	우수상(은상, 동상)	
	이외 문화예술 기관	_	우수상(은상, 동상)	
	전국규모 이상 미술 실기대회 국내정규 4년제 대학	1,000명 이상	입선	
D	신국규모 이성 미물 실기내외 국내성규 4년제 내익	1,000명 미만	장려상, 특선	
	이외 문화예술 기관	_	장려상, 특선	
E	전국규모 이상 미술 실기대회 국내정규 4년제 대학	1,000명 미만	입선	
	이외 문화예술 기관	-	입선	

[※] 대회 등급 변별력은 조선대학교 전국학생 미술실기대회를 기준점으로 상, 중, 하로 나누어 평가함

2) 체육학과

가) 전 종목(축구 제외)

등급	기준
А	고교재학 중 국가대표선수, 국가대표 후보선수, 청소년 대표로 선발된 자 2020 ~ 2021년 1위 입상자
В	2020 ~ 2021년 2위 입상자 / 2019년 1위 입상자
С	2020 ~ 2021년 3위 입상자 / 2019년 2위 입상자
D	2019년 3위 입상자
Е	단체경기 종목은 2019 ~ 2021년 전국 규모대회에서 8강 이내 입상자 또는 대한체육회 가맹경기 단체장의 추천을 받은 선수

나) 축구

등급	기준
А	- 월드컵 국가대표 - 올림픽 국가대표
В	- 아시안게임 국가대표 - 청소년 국가대표
С	- 고교재학 중 U−17세, U−18세, U−19세 대표로서 국제대회 출전한 자
D	- 2019 ~ 2021년 전국대회 32강 이내 입상자 중 출전 소속팀 출전경기 수, 출전경기 시간의 70% 이상 출전한 자
E	 - 2019 ~ 2021년 전국대회 32강 이내 입상자 중 출전 소속팀 출전 경기 수, 출전경기 시간의 20%이상 출전한 자 - 2019 ~ 2021년 고교리그 대회 권역별 리그 7위 이내 입상자 및 20%이상 출전한 자(원서접수 마감일 기준) - 2019 ~ 2021년 챌린저리그에서 소속팀 출전경기 수 또는 경기출전 시간의 20%이상 출전한 자(원서접수 마감일 기준)

※ 체육학과 입상실적 평가기준 코로나19로 인해 변경됨.

3) 태권도학과(겨루기)

등급	기준
А	2021년 대한태권도협회에서 인정한 전국규모대회 1위 입상자
В	2021년 2위 입상자 / 2020년 1위 입상자
С	2021년 3위 입상자 / 2020년 2위 입상자 / 2019년 1위 입상자
D	2020년 3위 입상자 / 2019년 2위 입상자
Е	2019년 3위 입상자

5 실기고사

가. 체육학과

1) 검도(남) 가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	• 기본동작 – 머리, 손목, 허리 • 공간치기 – 머리, 손목, 허리	 수험생은 정면을 보고 기본기술 실기검사를 진행한다. 기본동작(머리, 손목, 허리) 각 10회 실시한다. 공간치기(머리, 손목, 허리) 각 2회 실시한다.
전문 기술	 연격 큰 동작치기 - 머리, 손목, 허리, 퇴격 작은 동작치기 - 머리, 손목, 허리, 퇴격 자유 대련 	 두 명의 수험생이 서로 마주보도록 하여 전문기술 실기검사를 진행한다. 연격 2회, 큰 동작치기(머리, 손목, 허리, 퇴격), 각 2회, 작은 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격) 각 2회를 실시한 뒤, 자유대련을 진행한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
기본	기본동작(머리, 손목, 허리)	• 왼발, 왼손의 위치 및 기본동작 시행 시 자세의 정확성	20점		
기술	공간치기(머리, 손목, 허리)	• 타격점의 정확한 위치 및 공간치기 시행 시 자세의 정확성	202		100점
	연격	• 동작의 연결과 타격의 강도 및 동작의 정확성			
전문	큰 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격)	• 바른 자세로 빠르고 정확히 타격하는 능력	30점	50점	
기술	작은 동작치기 (머리, 손목, 허리, 퇴격)	• 타격의 강도와 속도 및 거리조절 능력	30 <u>4</u>		
	자유대련	• 경기운영 능력			
	합계				

다) 수험생 준비물 : 검도도복, 호구, 죽도(검도장비 일체)

2) 농구(남)

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	 도리블 풋워크 패스 슈팅 공격력 수비능력 리바운드 	 • 드리블 및 풋워크, 패스: 수험생 A와 수험생 B는 엔드라인에서 20m거리를 2가지 드리블 (체인지, 비하인드백)로 이동한 후 볼을 잡고 피봇 동작을 3회 수행한다. 이후 수험생 A의 볼을 이용해 5m의 거리 간격을 두고 3가지 패스 (체스트, 바운드, 원핸드)를 각각 5회 실시하여 평가한다. • 슈팅 및 공격력: 정해진 구역(골대 정면 5m)에서 원드리블 점프 슛을 5회 실시하고, 같은 구역에서 드라이브 인 레이업 슛을 2회 실시하여 평가한다. • 수비 및 리바운드: 수험생은 정해진 구역(엔드라인과 프리드로우 라인 사이)안에서 사이드 스텝 동작을 20초간 수행한 후 심사자가 백보드를 향해 던진 공을 리바운드 한다.
전문 기술	• 포지션별 전문기술 - 가드 - 포워드 - 센터	 경기를 통한 포지션 별 개인기술 및 경기운영 능력을 평가한다. 한 팀의 인원은 5명으로 각 포지션별(가드 1명, 포워드 2명, 센터 2명)로 편성하며, 팀은 추첨에 의해 결정한다. 경기 시간은 전반 10분 후반 10분 총 20분으로 한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목/포지션	평가관점		기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	드리블, 풋워크, 패스	• 체인지드리블, 비하인드백드리블 능력, 피봇 시 방향전환 자세, 패스 자세 및 정확도			
기본 기술	슈팅, 공격력	• 슈팅 자세 및 성공 횟수, 드라이브인 자세 (높이, 볼과 몸의 거리)	20점		
	수비 및 리바운드	• 사이드스텝 자세, 위치선정 능력		50점	100점
	가드	• 수비능력, 볼 핸들링, 민첩성, 패스능력		30 🖻	100 🖻
전문 기술	포워드	• 수비능력, 슈팅력(2점, 3점), 드라이브인 능력	30점		
	센터	· 수비능력, 리바운드 위치선점 능력, 스크린자세, 슈팅력(2점)			
합계			50점		

다) 수험생 준비물 : 운동복, 농구화, 기타 개인 물품

3) 레슬링(남)

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	 태클 엉치걸이 업어치기 옆굴리기 그라운드의 기본 방어동작 	• 유사한 체급의 보조자와 센터서클에서 다섯 가지 기본기술을 실시하여 평가한다.
전문 기술	・공격 능력 ・수비 능력 ・기술의 다양성	• 유사한 체급의 보조자와 3분 동안 경기를 실시하여 평가한다.

나) 평가관점 및 배점

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

다) 수험생 준비물 : 소속 표기 없는 타이즈, 레슬링화

4) 배구(남)

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	• 토스 • 리시브 • 스파이크 • 서브 • 블로킹	 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 시행한다. 스파이크: 세터 보조자로부터 토스를 받아 오픈, 속공, 라이트 공격을 각 5회 시행한다. 서브: 서비스 에어리어에서 스파이크 서브 5회, 플로터 서브 5회를 시행한다. 블로킹: 개인블로킹 및 이동블로킹을 각 5회 시행한다.
전문 기술	• 포지션별 평가 - 레프트/라이트 - 세터 - 센터 - 리베로	 배구종목 전문기술은 각 포지션별로 선수능력을 평가한다. 세터는 리베로가 리시브한 볼을 각 포지션별로(레프트, 라이트, 속공, 타임 차, 백어택 등) 3회씩 실시하여 적확성을 평가한다. 레프트 및 라이트는 보조자(세터)의 도움을 받아 각 포지션에서 각 5회의 스파이크를 시행한다. 센터는 보조자(공격수)의 공격에 대한 블로킹과 보조자(세터)의 토스에 대한 퀵 공격을 시행한다. 리베로는 보조자(공격수)의 서브에 대한 리시브와 스파이크에 대한 리시브를 각 5회 실행한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목/포지션	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
기본 기술	토스 및 리시브	• 토스 및 리시브의 정확성	20점	50점	100점
	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 목표지점으로의 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 세터 사인에 부합된 공격 능력	- 30점		
	세터	• 서브 리시브된 볼을 세터가 콤비플레이를 통해 상대 블로킹을 속일수 있는 능력			
	센터	• 오픈공격이나 퀵 공격에 대한 블로킹 능력 • 세터 토스에 대한 퀵 공격 능력			
	리베로	 상대 서브나 공격을 빠르게 예측하며 리시브 하여 세터에게 정확히 패스할 수 있는 능력 			
합계					

다) 수험생 준비물 : 운동화 및 복장

5) 역도

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	 바벨 잡는 법 발의 위치 그립의 너비	• 2.7m x 2m 연습대 위에서 개인별 경기실적 증명서 기록대비 80%의 중량으로 인상, 용상 끌기를 연속하여 각 3회 실시한다.
전문 기술	• 인상 • 용상	• 2.7m x 2m 연습대 위에서 개인별 경기실적 증명서 기록대비 80%의 중량으로 인상, 용상 동작을 각 2회 실시한다. • 각 회기 사이에는 2분의 휴식을 부여한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	바벨 잡는 법	• 손목의 각도와 그립의 강도, 밀착감의 적절성			
기본 기술	발의 위치	• 발바닥과 지면의 밀착에 따른 반발력의 적절성	20점		
	그립의 너비	• 팔 자세와 몸의 중심점의 적절성			
	인상	시작자세: 지면에 대한 몸 중심의 안정성 물업동작: 지면 반발력을 이용해 몸을 곧게 펴는 자세와 몸과 바벨 위치의 적절성 안아받기: 팔을 한 번에 머리 위로 펴는 동작의 정확성과 몸 중심의 안정성 일어서기: 발바닥을 지면에 정확히 딛고 안정적으로 일어설 수 있는 능력	30점	50점	100점
전문 기술	용상	시작자세: 지면에 대한 몸 중심의 안정성 물업동작: 지면 반발력을 이용해 몸을 곧게 펴는 자세와 몸과 바벨 위치의 적절성 앉아받기: 바벨을 한 번에 정확한 부위(쇄골과 어깨)로 지탱하는 자세의 적절성 일어서기: 발바닥을 지면에 정확히 딛고 안정적으로 일어설 수 있는 능력 저크동작: 무릎 굽힘 동작을 이용한 팔 자세의 적절성과 앞뒤로 내딛는 발의 균형성			
	합계				

다) 수험생 준비물 : 소속 표기 없는 상·하 타이즈, 역도화, 허리벨트, 아대, 손목붕대(필요시)

6) 육상 가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본	• 윗몸 일으키기 • 제자리 멀리 뛰기 • 허리 근력 • 10m 왕복 달리기	 · 윗몸일으키기 ① 암발을 30cm 정도 벌리고 무릎을 직각으로 굽히고 양손은 머리 뒤에서 깍지를 끼고 등을 윗몸일으키기대에 대고 누움 ② '시작'이라는 구령과 동시에 상체를 일으켜 양쪽 팔꿈치가 양무릎에 닿은 다음. 다시 누운 자세로 돌아감 ③ 1분 동안 실시한 횟수를 측정함 • 제자리멀리뛰기 ① 수현생은 양쪽 신발 바닥이 발구름판 표시선을 넘지 않도록 서서 준비를 함 ② '시작' 구령과 함께 수험생은 팔이나 몸, 다리로 충분하게 반동을 주어 최대한 멀리 뜀 ③ 발구름선에서 발구름선까지 가장 가까운 지점에 착지한 수험생의 신체 일부까지의 거리를 측정함 ④ 착지한 후에는 감독관의 지시에 따라 전방으로 이동해야 함 ⑤ 2회의 시기를 실시하고, 2회 모두 파물을 할 경우에는 최하점수(1점)를 부여함 ⑥ 다음과 같은 경우는 파울로 간주함 - 발각르기 할 때 표시선을 넘어서는 경우 - 두발로 동시에 발 구르기를 하지 않는 경우 - 착지한 후에 감독관이 지시한 방향으로 이동하지 않은 경우 • 하리근력(배근력) ① 발판 중앙의 '전자측정장치'를 사이에 두고 양발을 10cm 정도 벌리며 올라감 ② 이때 양범의 모양은 앞에서 볼 때 11자 형태가 되도록 하고, 발의 끝을(디지털 배근력계) 앞단의 '발끝고정판'에 밀착 ③ 상체는 관계 펴고 앞으로 굽혀 엉덩이에서부터 뒷머리 끝부분까지 30°정도의 각도가 되도록 함 ④ 양쪽 무릎과 팔꿈치를 펴서 준비자세를 취하면 진행위원이 '손잡이'를 전달 ⑤ 양손바닥을 수험생의 몸쪽 방향으로 하고, '손잡이'를 잡으며 진행위원이 손잡이 연결고리를 '전자측정장치'에 연결 ⑥ '시작' 구령과 함께 굽힌 상체를 일으키며 '손잡이'를 당기며 측정 ① 파울은 상체를 일으킬 때 양쪽 팔꿈치와 무릎을 굽히거나 상체 반동을 준 경우로 함 ● 시행 시기는 연속 2회를 부여하며, 그 중 상위기록을 최종점수로 함 • 10m 왕복달리기 ① 출발선부터 반환점까지 10m를 2회 왕복 함. 출발선과 반환선의 부저는 왕복 때 마다 누르고 골인 시에는 부저를 누르지 않고 빠르게 골인함 ② 1회 측정을 원칙으로 하며, 균형을 잃어 넘어질 경우 1회에 한하여 한번 더 측정. 재차 파울시 실격
전문 기술	• 종목별 실기 - 단거리 : 100m, 400m - 도약 : 전 종목 - 투척 : 전 종목	• 경기실적에 포함되어 있는 종목 중 한 종목만 선택하여 전문기술 평가를 실시

나) 평가관점 및 배점

구분	항목/포지션	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	윗몸 일으키기	• 팔꿈치가 양무릎에 닿은 다음, 다시 누운 자세 상 : (남) 50회 이상 (여) 40회 이상 중 : (남) 45회~49회 (여) 35회~39회 하 : (남) 44회 이하 (여) 34회 이하		50점	100점
기본	제자리 멀리뛰기	• 발구름선부터 착지한 수험생의 신체 일부까지의 거리를 측정함 상 : (남) 260cm 이상 (여) 230cm 이상 중 : (남) 250~259cm (여) 220~229cm 하 : (남) 249cm 이하 (여) 219cm 이하	- 20점		
기술	허리근력 (배근력)	• 양쪽 팔꿈치와 무릎을 굽히거나 상체 반동을 준 경우 파울로 간주함 상 : (남) 110kg 이상 (여) 70kg 이상 중 : (남) 100~109kg (여) 60~69kg 하 : (남) 99kg 이하 (여) 59kg 이하	20名		
	10m 왕복달리기	• 출발선과 반환점에 놓여진 부저를 정확히 누름 상 : (남) ~11"00 (여) ~13"00 중 : (남) 11"01~11"50 (여) 13"01~13"50 하 : (남) 11"51~ (여) 13"51~			
	100m 400m (단거리)	• 스타트 자세 • 구간별 달리기 자세 및 능력			
전문 기술	도약 (전 종목)	• 해당 종목 구간별 기술동작	30점		
	투척 (전 종목)	• 해당 종목 구간별 기술동작			
	합계				

다) 수험생 준비물 : 스파이크, 실기복장

7) 축구(남)

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	・패스 ・트래핑 ・드리블 ・슈팅	 패스 및 트래핑: A수험생과 B수험생이 25m~30m의 거리를 두고 패스와 트래핑을 각각 3회 실시하여 평가한다. 드리블 및 슈팅: 골문 앞 정면 30m지점에서 양발을 사용하며 몸의 중심이동과 빠른 기술동작을 통해 드리블을 실시하며, 페널티 에어리어 지점에서 수팅을 실시한다. GK는 2명의 선수가 마주보고 캐칭, 세이빙, 펀칭, 디플렉팅, 스로잉 킥킹을 각각 2회 이상 실시한다.
전문 기술	• 포지션별 평가 - 포워드 - 미드필더 - 디펜더 - 골키퍼	• 캐칭, 세이빙, 펀칭, 디플렉팅, 스로잉 킥킹 능력을 평가 • 45분의 경기를 통한 포지션별 개인기술 및 경기운영 능력을 평가한다. • 한 팀의 인원은 11명으로 3개 포지션(포워드, 미드필더, 디펜더)이 최소 1명 이상 포함되도록 편성하며, 추첨에 의해 결정한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목/포지션	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	패스	· 패스의 정확성, 타이밍, 강도			100점
기본	트래핑	· 내가 원하는 방향으로 몸의 중심에 가깝게 트래핑 할 수 있는 능력			
기술	드리블	• 발 안쪽과 바깥쪽 모두를 사용할 수 능력과, 안정된 중심이동 및 기술의 속도	20점		
	슈팅	· 득점으로 연결될 수 있는 슛의 정확성			
	포워드	· 위치선정, 득점을 위한 효율적인 움직임, 슈팅 능력		50점	
전문	미드필더	· 패스의 정확성과 타이밍, 볼의 빠른 순환능력, 패스의 다양성	고이저		
기술	디펜더	· 위치선정, 상황인식과 의사소통, 인터셉트 능력	- 30점		
	골키퍼	· 판단력, 순발력, 위치선정, 빌드업 능력			
합계			50점		

다) 수험생 준비물 : 축구화, 정강이보호대, 스타킹, 운동복

8) 하키(남)

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	리시브드리블패스개인기술 능력골키퍼	• 리시브 → 드리블 → 패스 : 후, 좌, 우 방향에서 패스된 볼을 리시브하여 필드에 20개 설치된 장애물을 자유롭게 드리블로 통과한 후 전, 좌, 우 방향으로 패스한다. • 10m에서 푸시로 슈팅한 볼(낮은볼, 높은볼)을 좌, 우 5개씩 방어한다.
전문 기술	• 포지션별 평가 - 필드(포워드, 미드필더, 디펜더) - 골키퍼	• 30분 동안 경기를 실시하여 각 포지션별로 평가한다. • 경기 후, 포워드, 미드필더, 디펜더는 P.C슈팅 5회를 각각 실시하여 평가한다. • 골키퍼 : 경기 시 볼 위치에 따른 적절한 위치선정과 P.C 플릭 슈팅을 방어한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목/포지션	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	리시브	• 리시브 시의 몸의 균형과 캐치의 정확성	20점		100점
711	드리블	• 드리블 시의 스피드와 볼 컨트롤 능력			
기본 기술	패스	· 패스의 정확성과 강도			
112	개인기술능력	• 리시브 → 드리블 → 패스 연결의 유연성		50점	
	골키퍼	• 10m에서 푸시로 슈팅한 볼(낮은 볼, 높은 볼) 방어능력			
	포워드	・상황에 따른 위치선정 및 슈팅능력 ・P.C슈팅 : 플리크 슛의 강도와 정확성 평가	30점		
전문	미드필더	• 패스 정확도와 타이밍 및 완성도 • P.C슈팅 : 플리크 슛의 강도와 정확성 평가			
기술	디펜더	• 맨투맨, 인터셉트, 아울렛 능력 • P.C슈팅 : 플리크 슛의 강도와 정확성 평가			
	골키퍼	• 경기 시 위치 선정 평가 • P.C 플릭 슈팅 방어 능력 평가	1		
합계			50점		

다) 수험생 준비물 : 운동복, 스틱, 하키화, 정강이아대, 마우스피스 등

9) 핸드볼(남) 가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	・캐치 ・패스 ・드리블 ・슈팅 ・골키퍼	・캐치, 패스: 공을 던지고 받는 동작을 평가한다. ・드리블: 설치된 콘을 두고 제시된 방향으로 공을 드리블하며 이동하는 동작을 평가한다. ・슈팅: 골대 목표지점을 지정하고, 9m 점프슛을 평가한다. ・골키퍼: 미들속공으로 연결하는 패스 및 캐치, 바운드킥, 사이드킥을 실시한다. ・기본기술의 모든 동작은 각 3회 실시한다.
전문 기술	• 포지션별 평가 - 필드 : 수비, 크로스 전술, 속공 - 골키퍼	 수비: 맨투맨 수비 시 수비 동작(사이드스텝, 크로스스텝)과 견제 동작을 평가한다. 크로스 전술: 공격 스텝 동작과 크로스 패스 동작을 평가한다. 속공: 수비동작에 이은 속공동작을 평가한다. 골키퍼: 포지션별 중거리 슛과 노마크 슛을 방어한다. 각 전문기술은 5회 실시한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목/포지션	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	캐치	• 캐치의 안정성			
	패스	· 패스의 정확성	20점	50점	100점
기본	드리블	• 방향별 드리블 전환 능력			
기술	슈팅	• 슈팅의 정확성			
	골키퍼	• 패스의 정확성 • 기본자세 및 유연한 움직임			
		• 수비 : 수비 자세 및 상대 공격 상황에 적절한 움직임			
전문	필드	• 크로스전술 : 크로스 패스와 이동 동작의 정확성 및 유연성	30점		
기술		• 속공 : 수비 성공 이후 속공의 움직임과 볼 캐치 및 슈팅능력	302		
	골키퍼	• 순발력, 판단력, 위치선정 능력	1		
합계			50점		

다) 수험생 준비물 : 운동복, 핸드볼화

10) 배드민턴(여) 가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	・서브 ・클리어 ・스매시 ・스트로크	 서브: 포핸드(숏, 롱), 백핸드(숏, 롱) 서브를 실시하여 평가한다. 클리어: 홈 포지션에 위치하여 보조자가 올려주는 콕에 대해 하이클리어(포핸드, 백핸드), 드리븐클리어(포핸드, 백핸드)를 실시하여 평가한다. 스매시: 복식 롱서비스 라인 앞에 위치하여 보조자가 올려주는 콕에 대해 스매시를 실시하여 평가한다. 스트로크: 보조자와 함께 드롭샷, 헤어핀, 스매시, 드라이브의 순으로 실시하여 평가한다. 각 기본기술은 5회 실시한다.
전문 기술	• 공격 및 수비동작 연결 • 리커버리 능력	• 수험생 간 15점 단식 경기를 진행하여(인원이 부족할 경우 보조자 지원) 공격 및 수비동작의 연결, 리커버리 능력 등의 전문기술을 평가한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	서브기술	• 포핸드(숏, 롱), 백핸드(숏, 롱) 서브 거리 및 방향의 정확성, 높이의 적절성			100점
기본 기술	클리어	· 하이클리어(포핸드, 백핸드), 드리븐클리어(포핸드, 백핸드) 거리 및 방향, 높이의 정확성	20점	50A	
	스매시	· 타구의 강도 및 정확성			
	스트로크	· 기술의 정확성 및 연결동작의 유연성			
전문 기술	공격 및 수비동작 연결	・상황에 적합한 기술 구사 및 위치선정능력 ・공격 및 수비동작 연결의 유연성(풋워크)	30점		
기골	리커버리 능력	· 실수 후의 대처, 체력소진 및 회복 속도			
합계		50점			

다) 수험생 준비물 : 운동화 및 복장, 배드민턴 라켓

11) 양궁(남)

가) 방법 및 내용

구분	내용	방법
기본 기술	・빈활 당기기 ・셋업 ・드로잉	 빈활 당기기: 빈활 당기기를 얼마나 오랫동안 유지 및 지속할 수 있는지 평가한다. 셋업: 활을 당기기전의 활 들기 동작 및 자세를 평가한다. 드로잉: 활을 당길 때의 동작 및 자세를 평가한다. 기본기술의 모든 동작은 각 3회 실시한다.
전문 기술	• 슈팅기술	• 10m 전방에 표적을 설치한 후 수험생 1명씩 교대로 화살을 발사한다. • 수험생 1인당 총 20발의 화살을 발사한다. • 평가관점과 배점기준에 의해 전문기술을 평가한다.

나) 평가관점 및 배점

구분	항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
	빈활 당기기	• 활을 당기고 있을 때의 팔 떨림 정도			
기본 기술	셋업	• 활을 들 때 일관성, 표적방향으로 정확하게 조준할 수 있는 능력	20점		
기출	드로잉	• 왼팔과 오른팔의 균형, 활을 당기는 쪽 팔꿈치의 각도, 왼팔과 오른팔 힘의 연결 정도		50점	100점
전문 기술	슈팅기술	슈팅 밸런스 : 슈팅 시 왼팔과 오른팔의 안정성 슈팅 타임 : 3초 이내 슈팅 능력 및 시간간격의 일관성 조준 시 흔들림 : 표적 조준 시의 안정성 자세 : 활을 들고 슈팅 시까지 자세의 안정성			100'8
		50점			

다) 수험생 준비물 : 운동복장, 장비일체

12) 유도

가) 방법 및 내용

구분	내용		방법
기본 기술	낙법	• 전방낙법 • 후방낙법	• 측방낙법
전문	메치기 연결기술	• 업어치기와 안뒤축걸기	• 안다리와 허벅다리후리기
기술	굳히기 연결기술	• 가로누르기와 팔가로누워꺽기	• 위누르기와 역십자조르기

나) 평가관점 및 배점

구분	항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
기본 기술	낙법	 전방낙법 뻣뻣이 펴고 엎어질 때는 두 손이 가슴 밑에 오도록 양 팔을 안쪽으로 굽혀 몸통을 받쳐 주는지 평가한다. 후방낙법 두 다리를 펴고 앉은 자세에서 등을 둥글게 하고 턱을 당겨 뒤로 누우면서 등이 매트에 닿는 순간 두 손으로 매트를 치는지 평가한다. 측방낙법 몸을 옆으로 눕혀서 두 다리와 한쪽 팔은 들고 다른쪽 팔을 가볍게 배 위에 올려놓은 상태에서 두 다리와 팔로 매트를 힘껏 내려치는 동작이 정확한지 평가한다. 	20점		
NO.	메치기 연결기술	업어치기와 안뒤축후리기 업어치기는 상대방 등에 업고 어깨너머로 크게 원을 그리듯이 메치는 동작이 정확한지 평가하고, 안뒤축후리기는 뒤로 중심이 흐트러진 상대방의 다리를 안쪽에서 안다리후리기와 반대되는 동작으로 걸어서 뒤로 메치는 동작이 정확한지 평가한다. 안다리후리기와 허벅다리걸기 안다리후리기는 상대방의 중심을 뒤로 무너뜨리고 체중이 실려 있는 쪽의 발을 안쪽에서 걸어 뒤로 메치는 동작이 정확한지 평가하고, 허벅 다리 걸기는 상대방의 체중이 두 발끝으로 옮겨지며 중심이 앞으로 기울어질 때, 왼발을 앞으로 옮겨 디디면서 오른다리를 펴서 상대방의 우측 허벅다리를 깊숙이후리는 동작이 정확한지 평가한다.		50점	100점
전문 기술	굳히기 연결기술	 가로누르기와 팔가로누워꺽기 가로누르기는 누워 있는 상대의 몸 옆에서 한 손으 로는 목을 껴안는 자세로 어깨 쪽 옷깃을 잡고, 다른 한 손으로는 상대의 넓적다리를 제압하며 누르는 동작이 정확한지 평가한다. 팔가로누워꺽기는 상대방의 팔을 두 다리 사이에 끼고 90도로 누우면서 상대방의 주관절을 뒤로 젖혀 꺾는 동작이 정확한지 평가한다. 위누르기와 역십자조르기 위누르기는 상대방의 목과 한쪽 팔을 양다리를 이용해 세모꼴로 조르는 동작이 정확한지 평가한다. 역십자조르기는 상대방과 마주본 상태에서, 상대방의 옷깃을 잡고 두 팔을 엇갈려 십자형이 되도록 하여 목을 조르는 동작이 정확한지 평가한다. 	30점		
		합계	50점		

다) 수험생 준비물 : 유도복

나. 태권도학과

구분	평가 항목	평가관점	배점	기본 점수	총점 (배점+기본점수)
타켓 발차기	앞돌려차기	 축이 되는 발을 틀며 엉덩이를 완전히 넣어 주어 발등으로 정확하게 타점을 향해 차는가 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가 			100점
	내려차기	 무릎을 앞으로 접어 올렸다 펴며 발바닥 또는 뒤축으로 타점을 향해 수직으로 길게 내려차는가(유연성) 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가 	30점	50점	
	뒤차기	 몸을 뒤로 돌리면서 무릎을 접었다가 뒤로 뻗으며 타점을 향해 차는가 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가 			
연결 발차기	・발붙여 앞돌려차기 ・나래차기 ・돌개차기	• 첫 번째 발이 먼저 타점을 향한 후 그 다음 두 번째 발을 빠르게 연결해서 연결발차기가 끊기지 않게 정확하게 차는가 • 발차기가 빠르게 나가고 빠르게 원래자리로 돌아오는가	20점		
		50점			

⁻ 수험생 준비 및 유의사항 : 실기고사 시 수험생은 종목별 복장과 장비를 지참하며 소속이 표시된 운동복은 허용하지 않음

6 선발원칙

구분		원칙								
합격자	전형요소별 성적을 합산하여 총점 고득점자 순으로 최초합격자를 선발 (체능계 : 종목/포지션별 성적순으로 선발)									
동점자 처리	순위 구분	1순위	2순위	3순위	4순위	5순위				
	기준	학생부 교과성적 반영점수 총점	학생부 출석성적 반영점수 총점	입상실적 반영점수 총점	실기고사 반영점수 총점 (체육학과, 태권도학과)	반영과목 이수단위 총합				
		한 경우 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	LOUT OU	CODTOD	영어교과 반영점수 총점	VITUTIOU				
	※ 동점자 처리기준에도 불구하고 합격선에 동점자가 발생할 경우 모집인원 유동제에 따라 전원 선발하되 초과선발 인원만큼 정시모집에서 선발하지 않음									
추가합격자	최초 합격자와 부적격 처리된 자를 제외하고 총점 고득점 순으로 예비순위를 부여하며, 미등록 또는 등록포기로 인한 결원이 발생할 경우 예비순위에 따라 추가합격자를 선발									

7 제출서류

구분	해당 서류	비고
• 학생부 온라인 제공 동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
· 학경구 본다면 제중 중취사	② 지원자격 증빙서류 1부	
• 학생부 온라인 제공 비동의자	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 학생부 온라인 제공 비대상고교	② 학교생활기록부 1부	학교장 직인 날인
• 2013년 2월 이전 졸업자	③ 지원자격 증빙서류 1부	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
• 검정고시 합격자	② 검정고시 성적증명서 1부※ 2015년 1회 ~ 2021년 1회차 합격자는 온라인 제공에 동의한 경우 제출하지 않아도 됨 (온라인 제공 안내 참조)	
	③ 지원자격 증빙서류 1부	
	① 입학원서 1부	인터넷 접수 출력본
	② 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서 사본	
• 외국고교 졸업(예정)자	③ 졸업(예정)증명서 및 전학년 성적증명서에 대한 아포스티유 확인서 또는 영사확인서	※ 영어를 제외한 외국어로 된 서류는 공증받은 한글 번역본을 반드시 원본과 함께 제출해야 함
	④ 지원자격 증빙서류 1부	

* 지원자격 증빙서류

	구분	해당 서류	비고
• 회화학부, 문화콘텐츠학부		입상실적증명서 각 1부 (2개 이상 제출)	주최 기관장 발행 ※ 대회규모, 총 참가인원, 응시분야 참가인원, 응시분야 수상내역이 반드시 기재 되어야 함 (2019.3.1.이후 실적만 인정)
	일반 지원자격 1 ~ 4	경기실적증명서 1부 ※ 단체경기 종목인 경우 경기출전증명서 1부 추가 제출	대한체육회 인터넷 경기실적 발급시스템 발행
	(해당 서류 제출)	국가대표, 국가대표 후보선수, 청소년대표 증명서 1부	(스포츠 지원 포탈)
• 체육학과		우수선수추천서 1부	
		리그실적증명서 1부	
	축구 지원자격 5	경기실적증명서(출전시간 포함) 1부	대한축구협회 발행
	(해당 서류 제출)	국가대표, 국가대표 후보선수, 청소년대표 증명서 1부	
• 태권도학과		경기실적증명서 1부	대한체육회 인터넷 경기실적 발급시스템 발행 (스포츠 지원 포탈)

- ※ 모든 서류는 원본을 제출해야 하며, 2021년 9월 이후 발급분에 한함(외국고교 졸업(예정)자 제외)
- ※ 지원자격, 입상실적평가 등 전형기간 중 확인이 필요한 경우 서류를 추가로 요구할 수 있음

※ 기한 내 미제출시 부적격 처리함

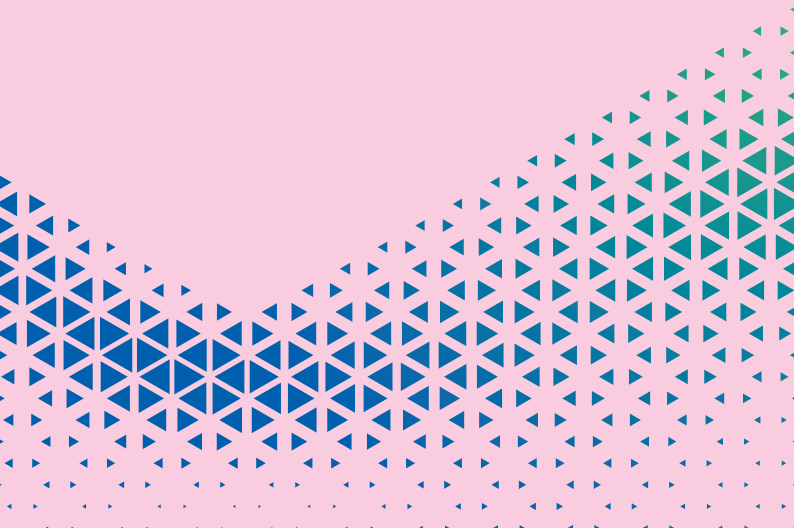
- 제출기한 : 2021. 9. 24.(금) 18:00까지
- 제출장소: 61452 광주광역시 동구 필문대로309 조선대학교 해오름관 2층 입학전형실
- 제출방법 : 방문제출 또는 우편(등기, 택배)



제출서류 안내사항

입학원서 서식

학생부종합(농어촌학생전형)-지원자격 심사 신청서 학생부교과(특성화고교전형)-동일계열 교과목 이수확인서 학생부교과(특성화고교전형) 모집단위별 기준학과 목록



입학원서 서식

- 원서접수 페이지에서 작성

	고집구분	수시.	모집		수험	번호						제공 동의여부 「□ 동의함」 제3자 제공 동의여부 「□ 동의함」					
-	[]원 사항	전형	전형유형			[학생부교과] 일반전형											
,	모집단위								인문대학 문학전공					단위 드	0	1	
					동의(〇)							'비대상고고 월 이전 졸)			
		학교생활기록부		计	※ 학교생활기록부 제출 안함					*	∜ 학교성	생활기록부	필수 제	출			
온	전산자료 온라인제공 동의 여부				동	등의 ()				비투이	/⊔ <u> </u>	L ()				
		검정고시성적		적	〈제출동의 확인 번호〉							미공의	/비대상지	ł()			
					※ 검정고시 성적 제출 안함				※ 검정고시 성적 필수 제출								
	성명	(한글)							김조	<u></u> 선							
	주민등록 번호	0	1		0	4	0	8	_	3	0	0	0	0	0	0	
지	출신고교	2	2022	년 2월	월 (조선))고등학교	고(졸업	예정·졸업)	출신고교 코드번호				F100000199			
원 자	검정고시			년	월	<u> </u>	! () 지	구 합격	합격지구 코드번호							
	T .	〈우편반	· 호 :	6145	52>					~71-1	자택	전화	(062) 230–6666				
	주소	광주광'	역시 -	동구 됨	필문대로	₹ 309				연락처	휴[H폰		010-000	0000-000)	
-	기여라티	연락처	1	01	10-000	0000-0000)	연락처2	01	0-0000)-0000		연락처3				
Ŷ	가연락처	연락처	4		연락처5												
등록	업고사료 및 록금 환불시 금 계좌번호	은행망	Ħ		조선	은행		계좌번호	40	02-666-55555 예금주 김 조			김조선				

본인은 귀 대학교에 입학하고자 소정의 서류를 갖추어 지원합니다.

2021년 9월 일

지원자 성명 김조선

조선대학교 총장 귀하

학생부종합(농어촌학생전형)-지원자격 심사 신청서

	학생부종합(농어촌학생전형) 지원자격 심사 신청서												
수	험번호			주민등록번호	5				_				
4	성명			지원학과(부)			대형	학			학괴	(부)
			□ 유형 1 (중·고	. 전과정)				유형 2	(초·중·	고 전고	사정)		
(하	지원구분 (해당 □에 '✔' 표시)												
		유형 2		농어촌 또는 도서 · 벽지 소재 초 · 중 · 고에서 입학부터 졸업까지 전 교육과정을 이수하고, 해당 기간동안 본인이 농어촌 또는 도서 · 벽지에 거주한 자									
	학.	교명		소재	:					X	배학기간		
		초등학교	도	(시) 시(.	1)	읍(면, 등	<u>통</u>)			년	월 ~	년	월
재		초등학교	도	(시) 시(ː	1)	읍(면, 등	통)			년	월 ~	년	월
학 사	학		도	(시) 시(ː	<u>1</u>)	읍(면, 등	통)			년	월 ~	년	월
항	항 중학교		도	(시) 시(ː	1)	읍(면, 등	통)			년	월 ~	년	월
	고등학교		도	(시) 시(.	1)	읍(면, 등	통)			년	월 ~	년	월
		고등학교	도	(시) 시(.	<u>-</u>)	읍(면, 등	동)			년	월 ~	년	월

※ 유의사항: 재학사항과 거주사항은 해당 유형에 맞게 작성하여 구비서류를 본 신청서와 함께 제출

위 지원자는 2022학년도 조선대학교 학생부종합(농어촌학생전형) 지원자격을 충족하는 대상자로서, 지원자격 관련 기재사항 및 제출자료에 이상이 없음을 확인하여 심사를 요청합니다.

2021년 9월 일

고등학교장 (직인)

조선대학교 총장 귀하

[※] 재학생의 재학기간과 거주기간은 원서작성 시점으로 하며, 고교졸업일 이후 관련자료를 제출해야 함

학생부교과(특성화고교전형)-동일계열 교과목 이수 확인서

학생부교과(특성화고교전형) 동일계열 교과목 이수 확인서(출신학과만 제출)										
수험번호			주민등록번호			_				
성명			지원학과(부)	'		대학	'		학과(부	크)
출신고교			고교전화			팩스				
지원자전화			담임교사 전화	(H · P)						
출신학과										
	해당 전문교과 30단위 과목명 기술									
	학	년			-교과목명((신학과 지원					
	1학년	1학기								
		2학기								
지원자 동일계열 이수근거	2학년	1학기								
		2학기								
	3학년	1학기								
	J릭 []	2학기								
	총 이=	수단위								
위 지원자는 특 이수하였음을 획		학하여 전 교	육과정을 이수한 졸업(예정	!)자로서, 귀 디	배학의 상기	지원 모집[단위와 동	일계열의 3	고과과정을	
			2021년	9월 일						
					고등학	교장		(직	인)	
조선대학교	고 총장 귀	하								

학생부교과(특성화고교전형) 모집단위별 기준학과 목록

대학	모집단위	특성화고교 기준학과명
자연	화학과	화학공업과, 에너지환경과, 회공과
과학 - · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	생명과학과	생명공학기술과, 동물자원과, 식물자원과, 해양생산과, 해양정보과, 수산양식과, 환경보건과, 농업과, 원예과, 산림자원과
안전 대학	의생명과학과	생명공학기술과, 식물자원과, 동물자원과, 보건간호과, 해양생산과
	경영학부	경영정보과, 정보처리과, 금융정보과, 전자상거래과, 유통정보과, 무역정보과, 경영학과, 관광경영과, 회계정보과, 유통경영과, 경영사무과, 재무회계과, 금융회계과, 금융경영과, 회계금융과, 세무행정과, 경영회계과, 마케팅경영과, 금융과
경상 대학	경제학과	관광경영과, 관광과, 무역정보과, 유통경영과, 경영정보과, 전자상거래과, 회계정보과, 경영학과, 금융정보과, 농산물유통정보과, 유통정보과, 정보처리과, 경영·사무과, 재무·회계과, 유통과, 금융과, 판매과
	무역학과	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 콘텐츠개발과, 상업디자인과, 관광경영과, 디자인과, 만화애니메이션과, 영상제작과, 관광과, 농산물유통정보과, 환경관광농업과, 해양생산과, 자영수산과, 해양정보과, 전자상거래과, 경영사무과, 재무회계과, 판매과, 정보컴퓨터과, 문화콘텐츠과
	토목공학과	토목과, 농업토목과, 건축시공과
	건축공학과	건축과, 디자인과, 실내디자인과, 토목과, 건축시공과, 조경과
	건축학과(5년제)	건축과, 실내디자인과
	기계공학과	기계과, 자동차과, 전자기계과, 농업기계과, 정밀기계과, 기계시스템과, 산업기계과, 자동화시스템과
	스마트이동체 융합시스템공학부	자동차과, 항공우주과, 항공기계과, 항공전자과, 항공정비과, 조선과, 해양생산과, 어선운항관리과, 기계과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 자동화기계과, 항공과, 항해과, 기관과
	생명화학공학과	화학공업과
공과	신소재공학과	금속재료과, 세라믹스과, 전기과, 자동차과, 전자과
대학	산업공학과	경영정보과, 경영학과, 무역정보과, 유통경영과, 유통정보과, 전자상거래과, 정보처리과, 컴퓨터응용과, 회계정보과
	전기공학과	전기과, 전자과, 통신과, 컴퓨터응용과, 자동차과, 전자기계과
	광기술공학과	기계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 전자통신과, 통신과, 정보통신과, 전기전자과, 스마트광전자과
	환경공학과	환경공업과, 환경과, 에너지환경과, 환경보건과, 신재생에너지과, 화학공업과, 산업설비학과
	원자력공학과	기계과, 전자과, 전기과, 화학공업과, 정보컴퓨터과, 산업설비과, 환경보건과, 산업안전과
	용접 · 접합과학공학과	기계과, 금속재료과, 농업기계과, 동력기계과, 자동차과, 전기과, 전자과, 전자기계과, 조선과, 항공과

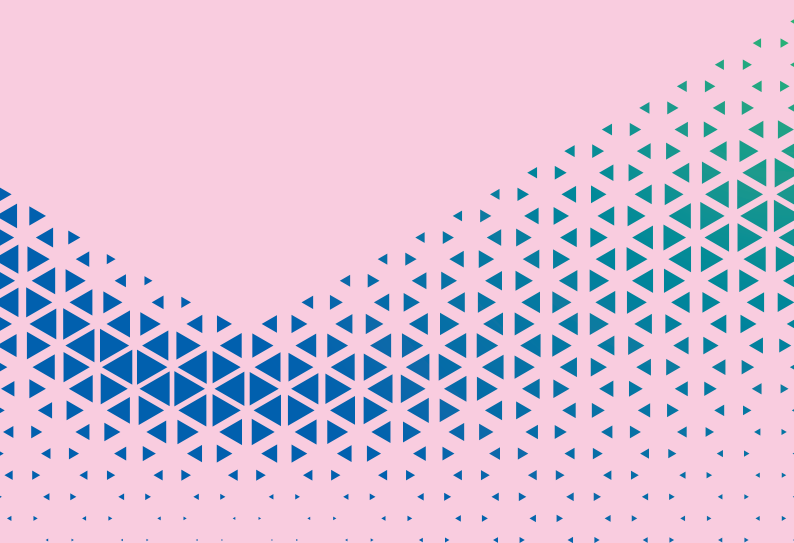
대학		모집단위	특성화고교 기준학과명
ΙΤ		전자공학부 자공학전공)	전자과, 전기과, 전자기계과, 통신과, 정보처리과, 전자통신과, 정보통신과, 컴퓨터응용과, 전자상거래과, 영상제작과, 콘텐츠개발과, 컴퓨터게임과, 방송통신과, 전자컴퓨터과, 정보컴퓨터과, 디지털전자과, 전자전기제어과, 디지털영상과, 컴퓨터네트워크과, 전기제어과
11 융합 대학	컴	퓨터공학과	컴퓨터응용과, 전자과, 전자상거래과, 정보처리과, 통신과, 멀티미디어과, 영상제작과, 의료관련학과, 콘텐츠개발과, 컴퓨터게임과, 컴퓨터구조과, 컴퓨터응용학과, 정보통신과, 방송·통신과, 정보컴퓨터과
	정보통신공학부 (정보통신공학전공)		통신과, 정보처리과, 멀티미디어과, 컴퓨터구조과, 전자통신과, 정보통신과, 컴퓨터응용과, 컴퓨터응용학과, 전자과, 콘텐츠개발과, 정보컴퓨터과, 방송·통신과
미술 체육 대학	문화콘텐츠학부	현대조형미디어전공 시각문화큐레이터전공 가구ㆍ도자디자인전공	출판미디어과, 도예디자인과, 패션액세서리디자인과, 주얼리디자인과, 방송영상연출과, 정보통신과, 컴퓨터과, 디지털콘텐츠과, 스마트콘텐츠과, 미디어콘텐츠과, 디지털미디어과, 멀티미디어과, 공간정보학과, 디지털문화콘텐츠과, 컴퓨터공업과, 컴퓨터응용기계과, 금형과, 디지털모델링과, 기계과, 신소재과, 기계디자인과, 요업디자인과, 도예과, 금속재료과, 화공세라믹과, 기계과, 산업창작과, 컴퓨터금형디자인과, 컴퓨터응용기계과, 정밀기계과, 디자인콘텐츠과, 광고홍보디자인과, 영상연출과, 마케팅디자인과, 멀티미디어디자인과, 인테리어디자인과, 콘텐츠디자인과, 디자인과, 시각디자인과, 미디어콘텐츠디자인과, 모바일그래픽디자인과, 도예디자인과, 공예디자인과, 건축디자인과, 문화콘텐츠디자인과, 컴퓨터그래픽과, 방송영상연출과, 문화콘텐츠과, 미디어콘텐츠과, 스마트콘텐츠과, 영상그래픽과, 시각디자인과, 멀티미디어과, 실내장식디자인과, 영상미디어과, 미디어디자인과, 커뮤니케이션산업디자인과, 사진영상과, 스마트미디어과
	라이프스타일 실내디자인전공 디자인학부 섬유 · 패션디자인전공		패션디자인과, 디지털섬유디자인과, 패션섬유디자인과, 섬유디자인과, 패션신소재설계과, 텍스타일디자인과, 의상패션디자인과, 의상디자인과, 의상예술과, 인테리어디자인과, 실내디자인과, 실내건축디자인과, 실내장식디자인과, 인테리어디자인과, 실내디자인건축과, 건축디자인과, 공공응용디자인과
	시각디자인학과		문화콘텐츠과, 디자인과, 광고디자인과, 디자인콘텐츠과, 모바일그래픽디자인과, 콘텐츠디자인과, IT디자인과, 그래픽디자인과
	디	자인공학과	디자인과, 상업디자인과, 콘텐츠개발과

[※] 한국대학교육협의회 특성화고등학교 기준학과 정보에 따라 변경될 수 있음.

[%] 출신고교별 기준학과는 2021. 8. ~ 9. 중 조선대학교 입학처 홈페이지(http://ibhak.chosun.ac.kr)에 발표 예정



학생부교과, 실기/실적위주전형- 학생부성적 산출방법 학생부종합 평가방법



1. 학생부교과, 실기/실적위주전형-학생부성적 산출방법

학생부 성적 산출 - 학생부가 있는 자

1 반영요소 및 반영점수 : 교과점수 + 출석점수 + 진로선택과목 가산점

가. 교과점수(공통과목 및 일반선택과목) 및 출석점수: 500점

반영요소	기본점수	실질반영점수	총점	반영비율	학년별 반영비율
교과성적	405	45	450	90%	
출석성적	45	5	50	10%	1, 2, 3학년 100%
계	450	50	500	100%	

- ※ 학년별 반영비율은 동일하며, 졸업연도에 상관없이 동일하게 반영
- ※ 전형총점은 2015 개정교육과정 진로선택과목 가산점 적용으로 총점을 초과할 수 있음

나. 진로선택과목 가산점(10점) : Σ(반영과목 성취수준별 점수 × 이수단위) $\div Σ$ (이수단위)

〈진로선택과목 성취수준별 점수〉

성취도	А	В	С	비고
점수	10	9	8	진로선택으로 이수한 반영교과 전 과목 반영

- ※ 학기별 단위수가 분리된 경우, 개별 과목으로 간주
- ※ 최종 교과성적 반영점수는 소수점 이하 3자리에서 반올림하여 2자리까지 반영
- ※ 진로선택과목 미이수자(2021학년도 2월 이전졸업자, 검정고시 출신자, 외국고교 출신자 등)는 가산점 별도 산정(p.99 참고)

참고 진로선택과목

- 진로선택과목 해당 대상자 : 2022년 2월 졸업예정자, 2021년 2월 졸업자
- 2015 개정교육과정 총론(2020. 9. 11.개정)에 의거하여 아래의 표 과목만 반영함

교과(군)	진로 선택 과목
국어	실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기
수학	기본 수학, 실용 수학, 인공지능 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구
영어	기본 영어, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기
사회 (역사/도덕포함)	여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리
과학	물리학॥, 화학॥, 생명과학॥, 지구과학॥, 과학사, 생활과 과학, 융합과학

2 반영방법

가. 반영교과(공통과목 및 일반선택과목)

이수학년	모집단위 계열	반영교과	반영과목	교과영역 활용척도
1, 2, 3학년	전 모집단위	국어, 수학, 영어, 사회(역사/도덕포함), 과학, 한국사	반영교과별 학생이 이수한 전 과목	석차등급 및 성취도

- ※ 석차등급이 없는 과목은 반영하지 않음
- ※ 반영 교과는 해당 고교에서 분류한 교과 분류체계(편제)를 따르되, 교과 구분이 없거나 본교 분류기준과 상이한 경우 등은 본교가 정한 기준에 따라 반영함

나. 반영기간

• 2022년 2월 졸업예정자 : 3학년 1학기 성적까지만 반영

• 고등학교 졸업자 : 고등학교 전 학년 성적

다. 교과성적 반영방법

- 지원자가 이수한 과목의 석차등급을 점수화하여 반영
- 1) 산출방법

구분	산출방법
실질반영점수	반영과목 환산점수의 합 ÷ 반영과목 이수단위의 합
반영과목 환산점수	반영과목 등급별 점수 × 반영과목 이수단위
기타사항	최종 교과성적 반영점수는 소수점 이하 3자리에서 반올림하여 2자리까지 반영

〈반영과목 등급별 점수〉

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

- 2) 과목등급이 없는 경우 등급산출방법
 - 가) 과목석차만 있는 경우
 - (1) 등급별 학생수 산출방식
 - 이수자 수 × 등급별 누적비율 = 그 구간까지의 누적인원 산출(소수점 이하 첫째자리에서 반올림)
 - 누적인원을 바탕으로 각 등급별 인원을 정하여 해당 석차의 학생에게 등급 부여

〈예시: 이수자 수 178명인 경우〉

석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
누적비율	4%	11%	23%	40%	60%	77%	89%	96%	100%
누적인원	7.12	19.58	40.94	71.2	106.8	137.06	158.42	170.88	178
반올림값	7	20	41	71	107	137	158	171	178
등급인원	7	13	21	30	36	30	21	13	7

나) 동석차가 있는 경우

- 중간석차를 적용한 중간석차 백분율을 산출하여 등급 부여
- 중간석차 = 석차 + (동석차자 수 1)/2
- 중간석차 백분율 산출식

석차 +
$$(\frac{ 동석차자 수 -1}{2})$$

석차백분율(%) =
$$\frac{ 4 + (\frac{ 동석차자 수 -1}{2})}{ 해당과목 이수자 수} \times 100$$

• 석차백분율에 따른 등급 환산

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% 이하
점수	45	40	35	30	25	20	15	10	5

- 다) 단위수, 원점수/과목평균(표준편차) 이수자 수만 있는 경우
 - (1) 원점수 구간별로 등급을 정하여 등급별 점수 산출
 - (2) 원점수 구간별 등급 환산

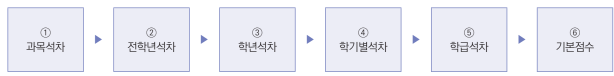
석차등급	1	2	3	4	5	6	7	8	9
원점수 구간	96~100	90~95	80~89	70~79	60~69	50~59	40~49	30~39	29 이하
점수	45	40	35	30	25	20	15	10	5

라. 출석성적 반영방법

구분	산출방법
결석일수 10일 이하	45점(기본점수) + (5 - 결석일수 ÷ 2)
결석일수 10일 초과	45점(기본점수)

- ※ 지각·조퇴·결과는 1회를 0.3일로, 3회를 1일 결석으로 처리
- imes 질병, 기타로 인한 결석 · 지각 · 조퇴 · 결과는 결석일수 계산에 포함하지 않음
- % 미인정(무단)으로 인한 결석 \cdot 지각 \cdot 조퇴 \cdot 결과만 결석일수에 포함

마. 예외사항 처리기준 순서(아래의 우선순위에 따라 처리함)



※ 기타 특이자의 예외사항은 따로 정하여 처리

(예시) 학생부 교과성적 및 출석성적 산출식

조선대학교 입학처 홈페이지(http://ibhak.chosun.ac.kr) 점수산출 프로그램에서 산출가능

※ 2015개정교육과정에 따라 우리 대학은 진로선택과목을 가산점으로 반영합니다.

	참고 페이지	
2022년 2월 졸업예정자	022년 2월 졸업예정자 진로선택과목 반영과목 가산점 반영(2015개정교육과정)	
2021년 2월 졸업자	진로선택과목 석차등급을 성취도로 변환하여 가산점 반영(2015개정교육과정)	p.95 (예시2)
2021년 2월 이전 졸업자, 검정고시 출신자, 외국고교 출신자 등	진로선택과목 미이수자 가산점 반영	p.97, 100, 101 (예시3 ~ 5)

〈진로선택과목 반영과목〉

- 진로선택과목 해당 대상자 : 2022년 2월 졸업예정자, 2021년 2월 졸업자
- 2015개정교육과정 총론(2020. 9. 11.개정)에 의거하여 아래의 표 과목만 반영함

교과(군)	진로 선택 과목			
국어	실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기			
수학	기본 수학, 실용 수학, 인공지능 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구			
영어	기본 영어, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기			
사회 (역사/도덕포함)	여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리			
과학	물리학॥, 화학॥, 생명과학॥, 지구과학॥, 과학사, 생활과 과학, 융합과학			

예시1 2022년 2월 졸업예정자의 경우: 3학년 1학기 성적까지 반영함

가. 반영방법: 교과성적 + 출석성적 + 진로선택과목 가산점

나. 반영예시

1) 교과성적

가) 일반선택과목

유니크	HFC4 T TI	이스기모	1호	탁기	2호	기
학년	반영교과	이수과목	이수단위	등급	이수단위	등급
	국어	국어	4	1	4	2
-	영어	영어 I	4	2	4	2
	수학	수학	4	3		
1	구익	수학॥			4	2
	사회(역사/도덕포함)	한국사	2	2	2	1
	시외(닉시/포닉포임)	사회	3	2	3	2
	과학	과학	3	7	3	7
2	국어	독서와문법	3	2	3	1
	녹이	문학	5	1	5	3
	영어	영어॥	4	2	4	1
	수학	미적분 I	4	2	4	2
	사회(역사/도덕포함)	한국지리	3	3	3	4
	과학	생명과학	2	7	2	7
	4억	지구과학 I	2	7	2	7
	국어	화법과작문	3	4		
	영어	영어독해와작문	5	3		
	수학	기하와벡터	4	1		
3		경제	4	3		
3	사회(역사/도덕포함)	한국근·현대사	4	2		
		윤리와사상	2	2		
	과학	물리학	4	7		
	- 4억	화학	4	6		

〈공통과목 및 일반선택과목 등급별 점수〉

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

학년	반영과목 환산점수	교과성적	이수단위합
1	$\{(4\times45) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times35) + (4\times40) + (2\times40) + (2\times45) + (3\times40) + (3\times15) + (3\times15) + (3\times16) + $	1,460	40
2	{(3×40) + (3×45) + (5×45) + (5×35) + (4×40) + (4×45) + (4×40) + (4×40) + (3×35) + (3×30) + (2×15) + (2×15) + (2×15) + (2×15)} = 1,630	1,630	46
3	${(3\times30) + (5\times35) + (4\times45) + (4\times35) + (4\times40) + (2\times40) + (4\times15) + (4\times20)} = 965$	965	30
	합계	4,055	116

[※] 교과 실질 반영점수: 4,055점(교과성적 총점) ÷ 116(총 이수단위 합) = 34.96점

[※] 교과성적 총점: 405점(기본점수) + 34.96점 = 439.96점

2) 출석성적(50점)

미인정 결석	미인정 지각	미인정 조퇴	미인정 결과
3	2	1	1

※ 산출방법

- 미인정(무단)으로 인한 결석 \cdot 지각 \cdot 조퇴 \cdot 결과만 결석일수에 포함
- 지각·조퇴·결과는 1회를 0.3일로, 3회를 1일 결석으로 처리
- 결석일수 10일 이하 해당식 : 45점(기본점수) + {5 (결석일수 ÷ 2)}
- ※ 출석 성적 산출식: 45점(기본점수) + {5 (4.3 ÷ 2)} = 47.85점

3) 진로선택과목 성적(10점 가산점)

학년	반영교과	이수과목	15	탁기	2₫	낚기
익긴	되었此다	이구파측	이수단위	등급	이수단위	등급
2	수학	기하	2	В	2	В
3	사회(역사/도덕포함)	여행지리	2	А		
3	과학	물리학॥	2	А		

※ 산출방법

- 진로선택과목 가산점 반영 : Σ(반영과목 성취수준별 점수 × 이수단위) ÷ Σ(이수단위)
- 성취수준별 점수 : A(10점), B(9점), C(8점)
- ※ 진로선택과목 산출식: {(2×9) + (2×10) + (2×10)} ÷ 8 = 9.5점
- ※ 반영점수는 소수점 이하 3자리에서 반올림하여 2자리까지 반영

[2022년 2월 졸업예정자 학생부 산출 총점]

439.96 47.85 9.5 497.31	교과성적(A)	출석성적(B)	진로선택과목 성적(C)	총점(A+B+C)
17.50	439.96	47.85	9.5	497.31

예시2 2021년 2월 졸업자의 경우: 3학년 2학기 성적까지 반영함

가. 반영방법 : 교과성적 + 출석성적 + 진로선택과목 가산점

※ 2021년 2월 졸업자의 경우 진로선택과목 석차등급을 성취도로 변환하여 반영합니다.

반영과목 석차등급	성취도 (성취수준별 점수)
1 ~ 3등급	A (10)
4 ~ 6등급	B (9)
7 ~ 9등급	C (8)

※ 진로선택과목 반영과목(p.89 참고)

진로 선택 과목
실용 국어, 심화 국어, 고전 읽기
기본 수학, 실용 수학, 인공지능 수학, 기하, 경제 수학, 수학과제 탐구
기본 영어, 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어, 영미 문학 읽기
여행지리, 사회문제 탐구, 고전과 윤리
물리학॥, 화학॥, 생명과학॥, 지구과학॥, 과학사, 생활과 과학, 융합과학

나. 반영예시

1) 교과성적

가) 일반선택과목

문미크	HICH TITL	OLABE	1 -	박기	2₫	 ¦기
학년	반영교과	이수과목	이수단위	등급	이수단위	등급
	국어	국어	4	1	4	2
	국어 영어 수학 사회(역사/도덕포함) 과학 국어 영어 수학 수학 사회(역사/도덕포함) 과학	영어 I	4	2	4	2
		수학	4	3		
1	주익	수학॥			4	2
	니트(어디/ㄷ더ㅠ゠\)	한국사	2	2	2	1
	사외(역사/노닉포임)	사회	3	2	3	2
	과학	과학	3	7	3	7
2	701	독서와문법	3	2	3	1
	국어	문학	5	1	5	3
	영어	영어Ⅱ	4	2	4	1
	수학	미적분	4	2	4	2
	수학	기하(진로선택)	2	4	2	5
	사회(역사/도덕포함)	한국지리	3	3	3	4
	기문니	생명과학 l	2	7	2	7
	- 각 약	지구과학	2	7	2	7
	국어	화법과작문	3	4	3	2
	영어	영어독해와작문	5	3	5	2
	수학	기하와벡터	4	1	4	2
		경제	4	3	4	2
2	U=1/04 U /⊏ □ ==1/	한국근 · 현대사	4	2	4	1
3	사회(역사/도덕포함)	윤리와사상	2	2	2	1
		여행지리(진로선택)	2	2	2	2
		물리학	4	7	4	5
	과학	화학	4	6	4	5
		물리학॥(진로선택)	2	2	2	2

[※] 이수과목 중 진로과목은 교과성적 반영이 아닌 석차등급을 성취도로 변환하여 진로선택과목 가산점에 반영함

〈과목별 등급 점수〉

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

학년	반영과목 환산점수	교과성적	이수단위합
1	$\{(4\times45) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times35) + (4\times40) + (2\times40) + (2\times45) + (3\times40) + (3\times15) + (3\times15)\} = 1,460$	1,460	40
2	{(3×40) + (3×45) + (5×45) + (5×35) + (4×40) + (4×45) + (4×40) + (4×40) + (3×35) + (3×30) + (2×15) + (2×15) + (2×15) + (2×15)} = 1,630	1,630	46
3	$ \{(3\times30) + (3\times40) + (5\times35) + (5\times40) + (4\times45) + (4\times40) + (4\times35) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times45) + (2\times40) + (2\times45) + (4\times15) + (4\times25) + (4\times20) + (4\times25) = 2,075 $	2,075	60
	합계	5,165	146

[※] 교과 실질 반영점수 : 5,165점(교과성적 총점) ÷ 146(총 이수단위 합) = 35.38점

2) 출석성적(50점)

미인정 결석	미인정 지각	미인정 조퇴	미인정 결과
3	2	1	1

※ 산출방법

- 미인정(무단)으로 인한 결석 · 지각 · 조퇴 · 결과만 결석일수에 포함
- 지각·조퇴·결과는 1회를 0.3일로, 3회를 1일 결석으로 처리
- 결석일수 10일 이하 해당식: 45점(기본점수) + {5 (결석일수 ÷ 2)}
- ※ 출석 성적 산출식: 45점(기본점수) + {5 (4.3 ÷ 2)} = 47.85점

3) 진로선택과목 환산 성적(10점 가산점)

학년 반영교과	이수과목	1학기			2학기			
	이구파측	이수단위	등급	성취도 변환	이수단위	등급	성취도 변환	
2	수학	기하	2	4	В	2	5	В
3	사회(역사/도덕포함)	여행지리	2	2	А	2	2	А
3	과학	물리학॥	2	2	А	2	2	А

※ 산출방법

- 진로선택과목 가산점 반영 : Σ(반영과목 성취수준별 점수 \times 이수단위) \div Σ(이수단위)
- 성취수준별 점수 : 반영과목 1∼3등급 : A(10점), 4∼6등급 : B(9점), 7∼9등급 : C(8점)
- ※ 진로선택과목 산출식: {(2×9) + (2×10)

[2021년 2월 졸업자 학생부 산출 총점]

교과성적(A)	출석성적(B)	진로선택과목 성적(C)	총점(A+B+C)
440.38	47.85	9.67	497.9

[※] 교과성적 총점: 405점(기본점수) + 35.38점 = 440.38점

예시3 2021년 2월 이전 졸업자의 경우: 3학년 2학기 성적까지 반영함

가. 반영방법: 교과성적 + 출석성적 + 진로선택과목 미이수자 가산점

나. 반영예시

1) 교과성적

가) 일반선택과목

중미크	HLCHTTI	014710	15	박기	2₫	낚기
학년	반영교과	이수과목	이수단위	등급	이수단위	등급
	국어	국어	4	1	4	2
	영어	영어 I	4	2	4	2
	수학	수학	4	3		
1	十当	수학॥			4	2
	사회(역사/도덕포함)	한국사	2	2	2	1
	시외(극시/포극포함)	사회	3	2	3	2
	과학	과학	3	7	3	7
	국어	독서와문법	3	2	3	1
	녹이	문학	5	1	5	3
	영어	영어॥	4	2	4	1
2	수학	미적분	4	2	4	2
	사회(역사/도덕포함)	한국지리	3	3	3	4
	과학	생명과학	2	7	2	7
	지역	지구과학 I	2	7	2	7
	국어	화법과작문	3	4	3	2
	영어	영어독해와작문	5	3	5	2
	수학	기하와벡터	4	1	4	2
3		경제	4	3	4	2
3	사회(역사/도덕포함)	한국근 · 현대사	4	2	4	1
		윤리와사상	2	2	2	1
	과학	물리학	4	7	4	5
		화학	4	6	4	5

〈공통과목 및 일반선택과목 등급별 점수〉

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

학년	반영과목 환산점수	교과성적	이수단위합
1	$\{(4\times45) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times40) + (4\times35) + (4\times40) + (2\times40) + (2\times45) + (3\times40) + (3\times15) + (3\times15) + (3\times16) + $	1,460	40
2	{(3×40) + (3×45) + (5×45) + (5×35) + (4×40) + (4×45) + (4×40) + (4×40) + (3×35) + (3×30) + (2×15) + (2×15) + (2×15) + (2×15)} = 1,630	1,630	46
3	{(3×30) + (3×40) + (5×35) + (5×40) + (4×45) + (4×40) + (4×35) + (4×40) + (4×40) + (4×45) + (2×40) + (2×45) + (4×15) + (4×25) + (4×20) + (4×25)} = 2,075	2,075	60
	합계	5,165	146

[※] 교과 실질 반영점수 : 5,165점(교과성적 총점) ÷ 146(총 이수단위 합) = 35.38점

[※] 교과성적 총점 : 405점(기본점수) + 35.38점 = 440.38점

2) 출석성적(50점)

미인정 결석	미인정 결석 미인정 지각		미인정 결과
3	2	1	1

※ 산출방법

- 미인정(무단)으로 인한 결석 · 지각 · 조퇴 · 결과만 결석일수에 포함
- 지각·조퇴·결과는 1회를 0.3일로, 3회를 1일 결석으로 처리
- 결석일수 10일 이하 해당식: 45점(기본점수) + {5 (결석일수 ÷ 2)}
- ※ 출석 성적 산출식: 45점(기본점수) + {5 (4.3 ÷ 2)} = 47.85점

3) 진로선택과목 미이수자 가산점

미이수자 학생부 반영교과 석차 등급 영역	1등급이상 ~ 2등급미만	2등급이상 ~ 3등급미만	3등급이상 ~ 4등급미만	4등급이상 ~ 5등급미만	5등급이상 ~ 6등급미만	6등급이상 ~ 7등급미만	7등급이상 ~ 8등급미만	8등급이상
검정고시 /외국고교 취득점수 평균	95점이상	95점미만 ~ 90점이상	90점미만 ~ 85점이상	85점미만 ~ 80점이상	80점미만 ~ 75점이상	75점미만 ~ 70점이상	70점미만 ~ 65점이상	65점미만
가산점	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.2	8.0

※ 산출방법

- 진로선택과목 미이수자는 학생부 반영교과 평균 석차 등급으로 산출
- 등급산출 : Σ (이수단위 × 등급) ÷ Σ (이수단위)
- ※ 진로선택과목 미이수자 가산점 : 일반선택과목 평균 석차 등급(2.92) → 가산점 9.6점

[2021년 2월 이전 졸업자 학생부 산출 총점] 교과성적(A) 출석성적(B) 진로선택과목 미이수자 성적(C) 총점(A+B+C) 440.38 47.85 9.6 497.83

학생부 성적 산출 - 학생부가 없는 자

1 적용대상

검정고시 출신자, 외국고교 출신자 등

2 반영방법: 교과성적 + 출석성적 + 진로선택과목 미이수자 가산점

가. 교과성적

1) 검정고시 출신자: 이수한 전 교과 반영

구분	기본점수	반영점수	총점
검정고시 출신자	350	과목별 환산점수평균	기본점수 + 과목별 환산점수평균

○ 산출방법 : 다음 기준에 따라 검정고시 과목별 취득점수의 환산점수를 평균하여 반영

〈검정고시 취득점수별 환산점수〉

취득점수	95점 이상	94~90점	89~85점	84~75점	74~70점	69~65점	64점 이하
환산점수	93	88	83	78	73	68	63

2) 외국고교 출신자 : 고1, 2, 3에 해당하는 성적 반영

구분	기본점수	반영점수	총점
외국고교 출신자	350	60 + 40 × (취득한 전 과목 평균 ÷ 100)	450

3) 특수과정 해당자 등 학교생활기록부를 통해 교과성적을 산출할 수 없는 자는 기본점수에 전체교과목 취득 백분율 점수를 합산하여 반영

나. 출석성적

구분	기본점수	반영점수	총점
검정고시 출신자 / 외국고교 출신자	45	5 × (취득한 전 과목 평균 ÷ 100)	50

다. 진로선택과목 미이수자 가산점

- 대상: 2021년 2월 이전 졸업자 또는 검정고시 출신자, 외국고교 출신자 등

미이수자 학생부 반영교과 석차 등급 영역	1등급이상 ~ 2등급미만	2등급이상 ~ 3등급미만	3등급이상 ~ 4등급미만	4등급이상 ~ 5등급미만	5등급이상 ~ 6등급미만	6등급이상 ~ 7등급미만	7등급이상 ~ 8등급미만	8등급이상
검정고시/외국고교 취득점수 평균	95점이상	95점미만 ~ 90점이상	90점미만 ~ 85점이상	85점미만 ~ 80점이상	80점미만 ~ 75점이상	75점미만 ~ 70점이상	70점미만 ~ 65점이상	65점미만
가산점	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.2	8.0

예시4 검정고시 출신자 학생부 성적 산출식

〈검정고시 과목별 취득 점수〉

과목	국어	영어	수학	사회	과학	한국사	선택
취득점수	96점	100점	60점	92점	88점	80점	72점

〈검정고시 취득점수별 환산점수〉

과목	국어	영어	수학	사회	과학	한국사	선택	평균
취득점수	96점	100점	60점	92점	88점	80점	72점	84점
환산점수	93	93	63	88	83	78	73	81.57

1. 교과성적

※ 실질반영점수: 81.57점

※ 교과성적 총점: 350점(기본점수) + 81.57점(실질반영점수) = 431.57점

2. 출석성적

※ 실질반영점수: [취득한 전과목 평균(84점) ÷ 100] × 5 = 4.2점※ 출석성적 총점: 45점(기본점수) + 4.2점(실질반영점수) = 49.2점

3. 진로선택과목 미이수자 가산점

미이수자 학생부 반영교과 석차 등급 영역	1등급이상 ~ 2등급미만	2등급이상 ~ 3등급미만	3등급이상 ~ 4등급미만	4등급이상 ~ 5등급미만	5등급이상 ~ 6등급미만	6등급이상 ~ 7등급미만	7등급이상 ~ 8등급미만	8등급이상
검정고시 /외국고교 취득점수 평균	95점이상	95점미만 ~ 90점이상	90점미만 ~ 85점이상	85점미만 ~ 80점이상	80점미만 ~ 75점이상	75점미만 ~ 70점이상	70점미만 ~ 65점이상	65점미만
가산점	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.2	8.0

[※] 진로선택과목 가산점: 9.0점(검정고시 취득점수 평균 84점, 80점 이상 ~ 85점 미만)

[검정고시 출신자 산출 총점]

교과성적(A)	출석성적(B)	진로선택과목 미이수자 가산점(C)	총점(A+B+C)
431.57	49.2	9.0	489.77

예시5 외국고교 출신자 학생부 성적 산출식

1. 교과성적(출신고교 국가: U.S.A.): 한국의 고1, 2, 3학년에 해당하는 전교과를 반영함

학년	과목	백분율평균 (Average)	이수단위 (Credit)	이수단위 있는경우	이수단위 없는경우
	Biology	79.9	5	399.5	79.9
	English10	100	5	500	100
10	Computer Technology	69.9	5	349.5	69.9
(6과목)	Ecology	69.9	5	349.5	69.9
	US History	69.9	5	349.5	69.9
	Journalism	89.9	2.5	224.75	89.9
	Gov and Poli	79.9	5	399.5	79.9
	PE	100	5	500	100
11	Physics	89.9	5	449.5	89.9
(6과목)	Spanish I	89.9	5	449.5	89.9
	Biology	89.9	5	449.5	89.9
	English10	79.9	5	399.5	79.9
	English12	79.9	5	399.5	79.9
12	Pre-Calculus	79.9	5	399.5	79.9
(4과목)	SAT Math	79.9	5	399.5	79.9
	World Hist	79.9	5	399.5	79.9
	총 과목수	이수단	위 합계	점수 합계	점수 합계
	16과목	77	' .5	6,418.25	1,328.6
	ネ	저		점수합계 ÷ 이수단위	점수합계 ÷ 과목수
	총	ä		82.82	83.04

⁻ 이수단위가 있는 경우, 없는 경우를 비교하여 우수한 점수 반영

※ 교과성적 총점: 350점(기본점수) + 83.04점(실질반영점수) = 433.04점

2. 출석성적

- 산출방법 : 45점(기본점수) + {5 × (취득한 전 과목 평균 ÷ 100)} ※ 출석성적 총점 : 45점(기본점수) + {5 × (83.04 ÷ 100)} = 49.15점

3. 진로선택과목 미이수자 가산점

미이수자 학생부 반영교과 석차 등급 영역	1등급이상	2등급이상	3등급이상	4등급이상	5등급이상	6등급이상	7등급이상	
	~	~	~	~	~	~	~	8등급이상
	2등급미만	3등급미만	4등급미만	5등급미만	6등급미만	7등급미만	8등급미만	
77771/01777		95점미만	90점미만	85점미만	80점미만	75점미만	70점미만	
검정고시/외국고교	95점이상	~	~	~	~	~	~	65점미만
취득점수 평균		90점이상	85점이상	80점이상	75점이상	70점이상	65점이상	
가산점	9.8	9.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.2	8.0

※ 진로선택과목 가산점: 9.0점(외국고교 취득점수 평균 83.04점, 80점 이상 ~ 85점 미만)

[외국고교 출신자 산출 총점]

교과성적(A)	출석성적(B)	진로선택과목 미이수자 가산점(C)	총점(A+B+C)
433.04	49.15	9.0	491.19

2. 학생부종합 평가방법

1 대상 전형

학생부종합(일반전형), 학생부종합(소프트웨어전형), 학생부종합(지역인재전형), 학생부종합(농어촌학생전형)

2 선발방법

전형명	선발단계	평가자료	서류평가	면접평가	수능최저학력기준		
학생부종합 (일반전형)	- 다단계		1단계(5배수)	2단계(1배수)	미적용		
학생부종합 (소프트웨어전형)	더근기	학교생활기록부	: 70%	: 30%	미극8		
학생부종합 (지역인재전형)	일괄합산	국파 <i>6</i> 일기국구	100%	_	미적용 (단, 의예과, 치의예과, 약학과만 적용)		
학생부종합 (농어촌학생전형)	2267		10070				

3 평가 절차

대입전형 과정의 공정성과 투명성을 제고하기 위하여 평가 전 과정에서 다수-다단계 절차를 준수하고 자체감사를 실시하고 있음



4 서류평가

가. 대상 전형

: 학생부종합전형 전체

나. 평가방법

1) 평가위원: 입학사정관 2인 1조로 블라인드 된 학교생활기록부를 바탕으로 평가 진행

2) 평가등급: 9등급 척도

기즈	우수			보통			부족		
기준	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)

다. 평가내용

평가영역	평가항목		평가 세부방법
	학업역량	학업성취도	반영교과(공통/선택) 성적, 학기별/학년별 성적, 과목별 이수자 수 규모, 등급 외 원점수, 평균, 표준편차 등이 적절한가?
교과		학업발전정도	반영교과(공통/선택) 성적이 고르게 유지되거나 상승하고 있는가?
활동	학업태도	학업태도	교과수업에 적극적인 태도로 참여하며, 유난히 소홀함을 보인 과목은 없는가?
(40%)	및 의지	학업의지	학업활동에 있어 지속적 노력과 꾸준함을 보여주고 있는가?
	こう から	탐구역량	새로운 지식을 획득하기 위해 자기주도적인 태도로 노력하는가?
	탐구활동	학업적호기심	학업에 대한 열의와 지적인 관심을 가지고 있는가?
	전공교과	전공교과 성취도	전공 교과 이수 및 성취도의 우수성과 스스로 선택하여 수강한 과목이 얼마나 되는가?
	역량	전공교과 발전정도	전공교과(공통/선택) 성적이 고르게 유지되거나 상승하고 있는가?
전공 적합성	전공활동	전공관련 활동경험	지원 전공(계열)에 관련된 교과관련활동(세부능력 및 특기사항, 수상), 창의적 체험활동 (자율, 동아리, 봉사, 진로), 독서가 적절한 수준인가?
(30%)	빌 의시	전공의지	지원 전공(계열)에 대한 진로탐색 활동이 자발적이고 구체적인가?
	전공 관심	전공관심도	지원 전공(계열)에 대한 흥미와 관심을 가지고 있는가?
	및 이해	학과(부)인재상	지원 학과(부)에서 제시한 인재상으로서의 발전가능성이 있는가?
	71717	성실성	출결, 단체활동 참여 등 학생으로서 의무를 책임감 있게 수행하고 있는가?
	자기주도 역량	리더십	공동체의 목표를 달성하기 위해 계획하고 실행을 주도한 경험이 있는가?
	10	자기관리	자신의 목표를 위해 주도적, 적극적으로 활동을 수행하는가?
비교과	-1-10-1	창의적 문제해결능력	교내 활동 과정에서 창의적인 발상을 통해 일을 진행하거나 문제점을 적극적으로 해결하기 위해 노력하였는가?
활동 (30%)	창의융합 역량	경험의다양성	자율, 동아리, 봉사, 진로, 독서활동을 통해 다양한 경험을 쌓았는가?
(3070)	76	의사소통능력	공동과제 수행이나 단체활동 등에서 자신의 의견을 표현하고 타인의 의견을 경청하고 공감할 수 있는가?
		시민의식	자신이 속한 집단이 정한 규칙과 규정을 준수하려는 노력을 기울이는가?
	배려봉사 역량	나눔과배려	봉사활동 등을 통하여 나눔을 생활화하고자 하는 경험이 나타나는가?
	70	협업능력	자발적인 협력을 통하여 공동의 과제를 완성한 경험이 있는가?

※ 블라인드 서류평가 진행

학생의 역량과 무관한 지원자 정보(인적사항, 부모·친인척의 직업, 거주지, 출신고교 등)는 학교생활기록부에서 블라인드 처리한 후 서류평가 진행

5 면접평가

가. 대상자

: 학생부종합(일반전형), 학생부종합(소프트웨어전형) 1단계 합격자(모집인원의 5배수)

나. 평가방법

1) 평가위원: 지원자 1인당 입학사정관 2인 1조로 학생부기반 블라인드 면접평가 진행

2) 면접시간: 지원자 1인당 10분 내외

3) 면접방법: 입학사정관이 학생부에 기재된 내용을 기초로 하여 인성 및 가치관, 전공 및 적성 영역에 대한 학업열의 등에 대하여

질문하고 수험생이 답변하는 방식으로 진행함

4) 평가등급: 9등급 척도

기준	우수			보통			부족		
71正	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)

다. 평가내용

1) 인성 및 가치관

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

평가항목	평가항목	평가세부방법	
	인성 및 가치관	질문에 대하여 조리 있게 답변하는가? 답변 내용이 진실하며, 인성 및 가치관이 올바르게 정립되어 있는가?	
인성	답변의 진실성	다른 사람을 배려하는 마음이 보이는가? 교직 적성 및 인성이 올바르게 정립되어 있는가?(사범대학)	
적성	지원동기	모집단위별 인재상에 적합한가? 지원동기가 명확하고 지원학과 적성에 맞는가?	
	적성 및 전공 영역에 대한 학업열의	지원 모집단위의 전공에 대한 학업열의가 보이는가?	

※ 전년도 기출 문제는 조선대학교 홈페이지 및 모집요강(XI. 입시결과)에 공지되어 있으며, 당해 연도 면접문제는 사전에 공개하지 않음

[블라인드 면접평가 실시]

- 면접은 블라인드 면접을 실시하며, 수험생은 교복 및 개인정보 확인할 수 있는 복장 착용이 금지됩니다.
- 면접 평가위원에게 수험생의 개인정보를 제공하지 않으며, 면접 진행 시 개인정보를 포함한 답변(본인의 이름, 부모·친인척 성명, 직업명, 직장명 등)이 금지됩니다.
- 블라인드 면접 수험생 유의사항을 준수하지 않았을 경우 평가에 불이익이 있을 수 있으니 유의하시기 바랍니다.

참고 학생부종합전형 평가주안점

※ 학생부종합전형 평가 시 다음과 같이 참고자료로 활용됩니다.

- 인재상: 서류평가, 면접평가 - 전공교과: 서류평가

단과 대학	모집단위	인재상	전공교과
	국어국문학 전공	한국인의 어문 생활능력 향상 및 한국어문학의 세계화에 기여할 수 있는 인재	국어
	영어영문학과	영어영문학에 대한 이해를 바탕으로 인문과 4차 산업혁명시대 기술 융합형 인재	영어
	역사문화학과	글로벌 사회가 필요로 하는 역사·문화적 소양 및 창의적 사고력을 갖춘 인재	사회
	문예창작학과	문예적 소양과 개성을 갖추고 있고 창의적으로 사고하고 표현하려는 열정을 지닌 인재	국어, 사회
	일본어과	일본의 언어와 문화 등 일본어 능력 향상을 통한 일본지역 전문 인재	국어
글로벌 인문 대학	아랍어전공	정치, 경제, 사회 등 제반 분야에서 한국과 아랍 중동 이슬람 세계와 교량적 역할을 담당할 수 있는 진취적이고 창의적인 인재	영어
	중국어문화학 전공	창의적 사고력과 의사소통능력을 지닌 글로벌인재 양성	국어
	철학전공	시대의 본질에 대한 통찰력과 시대정신을 능동적으로 실천할 수 있는 도덕적 판단력을 갖춘 리더	국어, 사회
	유럽언어문화학부	탁월한 유럽언어(독일어, 러시아어, 스페인어 중 하나) 구사능력과 유럽 지역의 문화에 대한 식견을 지니고 열린 마음과 도전정신으로 한국과 유럽지역의 문화 및 경제 교류에 선도적으로 기여할 수 있는 인재	국어, 영어
	글로벌비지니스 커뮤니케이션학과	"해외취업중점학과"로 해외취업에 관심이 있고, 세계시장을 무대로 활동하는 도전적이며 진취적인 마인드를 갖춘 글로벌 인재	영어
	K-컬쳐공연·기획학과	예술적 재능과 창의적 사고로 차세대 공연영상산업 분야를 이끌어 갈 도전과 열정이 있는 글로벌 인재	국어, 영어
자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	컴퓨터통계학과	컴퓨터에 대한 관심과 통계학의 기초지식을 통해 빅데이터 및 정보처리 응용 프로그램 개발에 창의적 소질을 갖춘 인재	수학
	화학과	화학 및 기초과학에 관심이 많고 창의력과 이해력을 갖춘 인재	과학
	생명과학과	생명현상에 관심이 많고 성실하며 과학적 소양을 갖춘 인재	과학
	의생명과학과	바이오 · 의료분야에 대한 관심이 많고 창의적 사고와 탐구력을 갖춘 개성 있는 인재	영어, 과학
	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

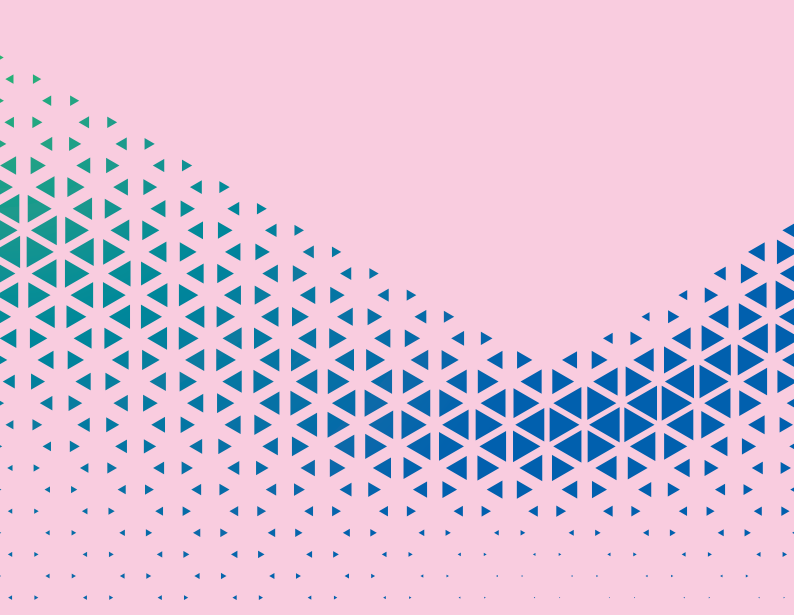
단과 대학	모집단위	인재상	전공교과
자연 과학 - 공공 보건 안전 대학	식품영양학과	인류의 식생활 개선에 이바지할 수 있는 경쟁력을 갖춘 인재	과학
	경찰행정학과	봉사정신과 법치국가적 소양을 갖추고 형사사법 기관의 일원으로 국가에 봉사 할 수 있는 인재	영어, 사회
	상담심리학과	삶의 과정에서 겪는 인간의 문제와 고통을 깊이 이해 · 공감할 수 있는 능력을 바탕으로 타인을 배려하며 창의적으로 그들의 문제해결에 도움을 줄 수 있는 인재	국어, 영어
	언어치료학과	창의적 사고와 인간애를 바탕으로 '의사소통 장애인을 위한' 전문적 봉사를 할 수 있는 책임감 있는 인재	국어, 영어
	작업치료학과	개방적이고 창의적인 사고를 하면서, 봉사정신과 소명감을 갖춘 인재	영어, 수학
	소방재난관리학과	체계적이고 신속한 소방·방재·복구를 위하여 필요한 전공 지식과 리더십을 함양한 창의적 인재	수학, 과학
법사회 대학	풍부한 교양과 자유·평등·정의를 지향하는 가치관 및 건전한 직업윤리관을 갖추고, 지역사회에 봉사하며 21세기 문화의 시대, 세계화·지식정보화 사회 선도하기 위하여 이론과 실무를 겸비한 전문적인 능력을 갖추고 국가와 사회발전에 공헌 할 수 있는 리더형 법률가의 양성		국어, 사회
	공공인재 법무학과	법적 전문성과 리더십을 갖고 국가와 사회에 봉사하는 창의성과 자기주도성을 갖춘 인재	국어, 사회
	행정복지학부	사회에 봉사하는 공적 윤리의식과 공동체의식, 창의적 문제해결 능력을 갖춘 글로벌 인재	영어, 사회
	정치외교학과	21세기 국제사회와 국가 및 지역사회에 필요한 정치 외교 통일 분야의 전문인	사회
	신문방송학과	사회와 커뮤니케이션에 대한 관심이 많고 비판적이며, 창의력과 상상력이 뛰어난 개성 있는 인재	국어, 사회
	경영학부	참인성과 전문지식을 바탕으로 국가, 사회, 지역을 선도하는 경영인	영어, 수학
경상 대학	경제학과	창의적 경제분석 역량과 실무적 해결능력을 갖추어 사회발전에 기여할 수 있는 글로벌 인재	수학, 사회
	무역학과	창의 융합형 글로벌 무역 인재	영어, 사회
공과 대학	토목공학과	국가 기간산업의 육성 및 발전에 공헌할 수 있는 인재	수학, 과학
	건축공학과	창의적 문제 해결형 인재로서 첨단 건축물을 쾌적, 편리, 안전하게 구축하고자 하는 열정과 국제적 식견을 겸비한 인재	수학
	건축학과 (5년제)	전통을 지키고 변화를 추구하는 문화창조 건축가로서 역량을 갖춘 인재	영어, 사회
	기계공학과	4차 산업 기반의 첨단기계에 대한 통합적 설계능력을 갖춘 인재	수학, 과학
	스마트이동체 융합시스템공학부	스마트이동체 융합시스템 전문 지식을 겸비한 창의적 종합설계 능력을 갖춘 인재	수학, 과학

단과 대학	모집단위		인재상	전공교과
공과 대학	생명화학공학과		생명화학 및 응용화학공학 분야에 대한 폭 넓은 기초 지식 그리고 진취적 성향을 갖춘 인재	수학, 과학
	신소재공학과		창의성과 융합 역량을 바탕으로 소재 기술 혁신을 주도하는 인재	과학
	산업공학과		4차 산업혁명시대에 제도 및 서비스 시스템 혁신에 기여할 수 있는 인재	수학, 영어
	전기공학과		기술, 지역이해도, 인성, 협업 역량을 겸비한 전문가인 전기공학 SMART 인재 (Specialist in Mutuality, Attitude, Region and Technology)	수학, 과학
	광기술공학과		광기술을 활용하여 산업기술발전에 기여할 수 있는 인재	수학, 과학
	환경공학과		다양한 환경문제에 관심을 가지고 있고 창의적 문제 해결 능력을 갖춘 인재	수학, 과학
	원자력공학과		우리나라 원자력의 발전과 선진화에 기여할 수 있는 유능한 인재	수학, 과학
	첨단에너지 자원공학과		4차산업 시대에 부합한 첨단원료소재 및 신재생에너지 핵심 융합기술과 창의적 역량을 갖춘 우수 인재 육성	수학, 과학
	전자 공학부	전자공학 전공	정보화 사회에 대한 도전 의식과 창의적 사고를 가지고 융합전자시대를 이끌어 갈 국제적 인재	수학, 과학
		지능IoT 전공	정보화 사회에 대한 도전 의식과 창의적 사고를 가지고 융합전자시대를 이끌어 갈 국제적 인재	수학, 과학
	컴퓨터공학과		컴퓨터 및 정보기술 분야에 능력을 발휘할 수 있는 창의적 인재	수학, 과학
IT융합대학	정보 통신 공학부	정보통신 공학전공	정보통신(IT) 분야를 이끌어 갈 도전과 열정을 갖춘 창의적인 인재	수학, 과학
		정보 보안전공	정보통신(IT) 분야를 이끌어 갈 도전과 열정을 갖춘 창의적인 인재	수학, 과학
	인공지능 공학과		인공지능 전문 및 헬스케어 · 에너지 · 자동차등과 융합 교육을 통하여, 인공지능 현장실무능력과 이론적 전문능력을 겸비한 인재	영어, 수학
사범 대학	국어교육과		변화하는 국어 문화에 능동적으로 대처하는 합리적 소통 능력과 윤리적 감수성, 심미적 감식안을 갖추고 주도적으로 문제를 해결하는 국어교육 전문가	국어
	영어교육과		영어능력이 우수하고 교사로서의 투철한 교직관을 지닌 창의적인 인재	영어
	특수교육과		배려와 나눔의 정신으로 공동체 발전에 참여하는 사람으로서 특수교육 대상자의 자아실현과 사회통합에 이바지할 소양 및 융ㆍ복합 능력을 지닌 인재	국어, 수학
	수학교육과		우수한 수학교사의 품성과 소양을 지니고 수학을 깊이 이해하는 인재	수학
	물리교육과		자연 현상에 대한 흥미와 호기심, 과학적 지식을 적용하는 문제해결능력, 과학적 탐구력과 창의성, 리더십과 책임감 등을 바탕으로 과학(물리) 교사 및 관련 진로를 희망하는 인재	수학, 과학

단과 대학	모집단위	인재상	전공교과
사범 대학	화학교육과	자연 및 물질현상에 대한 호기심과 과학적 탐구에 대한 열정을 보이며, 과학(화학) 교육자로서 소양과 책무성을 갖춘 인재	과학
	생물교육과	생명현상에 대한 호기심과 과학 탐구에 대한 열정을 보이며, 배려와 봉사 정신을 갖춘 인재	과학
	지구과학 교육과	교육자로서 자질과 인성을 갖춘 인재	과학
	교육학과	미래사회 변화에 도전하고 새로운 가치를 창출하여 공동체의 배움과 성장을 촉진 하는 교육전문가	국어, 영어
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	영어, 과학
치과 대학	치의예과	조선대학교 건학이념(개성교육, 생산교육, 영재교육)에 입각하여 교육과 학술연구 및 사회봉사를 통해 구강보건 향상에 기여할 수 있는 치과의사	영어, 과학
약학 대학	약학과	보건의료산업 발전과 국민건강 증진에 기여할 수 있는 진취적이고 윤리의식을 투철한 약학 인재	
	회화학부	현대미술의 중심에서 대한민국 화단을 이끌어가는 창의적인 인재	국어, 사회
미술 체육 대학	문화 콘텐츠학부	용복합 매체를 활용하여 미술 · 디자인에 대한 역량을 높이고, 문화콘텐츠 개발을 수행하여 다양한 문화 관련 취업 및 창업을 실행할 수 있는 다감각적 인재	국어, 사회
	라이프스타일 디자인학부	교육계와 산업계의 창조적 전문디자이너와 창업을 위한 체계적인 교육과정을 통해 전문성과 리더십, 글로벌 인재 육성, 봉사, 배려정신, 창의성 및 자기주도성을 갖춘 4차 산업에 맞는 인재	국어, 영어
	체육학과	스포츠과학 이론과 실기 전문성을 갖추고 스포츠 분야에 창의적으로 적용하며 배려와 나눔을 실천하는 인재	국어
	스포츠 산업학과	스포츠에 대한 열정과 변화하는 스포츠산업 현장에 유연하게 대처할 수 있는 창의적, 능동적 사고를 갖춘 인재	국어, 영어
	태권도학과	태권도의 문화적 가치와 우리 고유의 새로운 학문적 체계를 확립하고 독창적 경기기술 및 지도기술을 개발함으로써 세계태권도 발전에 기여할 수 있는 인재	국어
기초 교육 대학	자유전공학부	자유전공학부 도전정신이 강하고, 합리적으로 사고하고, 자신의 역할에 충실하고, 국제적 역량을 지닌 미래지향적 전문 인재	



대학입학전형기본사항 유의사항 우리 대학 유의사항 조선대학교 이의신청 처리기준 · 절차 운영



대학입학전형기본사항 유의사항

1 수시모집 지원횟수 및 복수지원 허용범위

- 수시모집 모든 전형은 최대 6개 이내의 전형에만 지원할 수 있습니다.
- 수시모집 전형별로 하나의 모집단위에만 지원이 가능합니다.
- 지원횟수는 지원한 대학의 수와 관계없이 수시모집에서 지원한 모든 대학(산업대학 · 전문대학 · 특별법에 의해 설치된 대학 및 각종 학교는 제외)을 대상으로 하며, 1개 대학에 복수 지원한 경우 각각을 지원 횟수로 산정합니다.
- 수시모집의 모든 전형에서 6개 전형(타 대학 지원 횟수 포함)을 초과하여 지원한 자에 대해서는 원서접수 시간 순서 상 6회 이후의 접수는 취소되며, 이를 위반하는 경우 입학이 취소됩니다.

2 복수지원 금지

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함) 합격자(최초합격자 및 추가합격자)는 등록 여부에 상관없이 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없습니다.
- ※ 복수지원이나 이중등록 금지사항을 위반한 자는 합격 또는 입학을 취소합니다.

3 이중등록 금지

- 모집 시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학 · 교육대학 · 전문대학 포함)에 합격한 자는 하나의 대학에만 등록해야 합니다.
- 수시모집에 합격한 자는 합격한 대학 중 1개의 대학에만 등록해야 하며, 우리 대학 2개 전형에 중복 합격한 경우는 1개의 전형을 선택하여 등록해야 합니다.
- ※「대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)」과「특별법에 의해 설치된 대학·각종 학교」 간에는 복수지원과 이중등록 금지원칙을 적용하지 않습니다.

4 등록 유의사항

- 수시모집 등록 이후 다른 대학의 수시모집에 추가 합격하여 그 대학에 등록하고자 할 경우 수시모집 등록을 원하지 않는 대학의 등록을 즉시 포기해야 합니다.
- 충원합격자가 정해진 기간 중 등록을 하지 않은 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 등록 포기 처리합니다.
- 충원합격자는 우리 대학 홈페이지를 통해 반드시 합격여부를 확인하여야 하며 미확인 등으로 발생되는 불이익은 충원합격자 본인의 책임입니다.

우리 대학 유의사항

1 복수지원 허용범위

- 전형 명칭이 다른 경우 최대 6개 모집단위까지 중복지원 가능
- 전형 내 1개 모집단위만 지원 가능

2 수험생 유의사항

- 원서에 기재된 연락처(휴대폰번호, 집 전화번호, 추가연락처)등이 변경된 경우는 우리 대학 입학처 홈페이지에서 지원자 본인이 정정해야하며, 기재 누락 및 오류로 발생되는 모든 불이익은 지원자 본인의 책임입니다.
- 개인별 전형성적은 공개하지 않습니다.
- 신입생은 첫 학기(입학 학기)에는 휴학할 수 없습니다. 단, 군복무나 질병으로 인한 경우에는 휴학할 수 있습니다.
- 모집요강에 명시하지 않은 사항은 우리 대학에서 따로 정하여 시행합니다.
- 신체에 이상이 있는 자는 대학 재학 중 실험실습이나 졸업 후 진로에 문제가 없도록 학과(부) 선택에 신중을 기해야 합니다.

3 부적격 처리

- 수능최저학력기준 미달자
- 면접고사 및 실기고사 결시자, 부적격자
- 금지물품 사용으로 적발된 자
- 지원자격 미달자, 지원서류 미제출자 (최종 등록 후 지원 자격 유지조건 확인을 위한 서류 미제출자 포함)
- 실기고사의 경우 낙서(예, 본인을 나타낼 수 있는 이름 기입 등) 또는 백지로 제출하는 자
- 그 외 아래의 경우 부적격 처리할 수 있음
- 모집인원에 관계없이 전형 성적이 현저히 불량한 자, 입시부정행위자, 기타 사회적으로 심대한 물의를 일으킨 자
- ※ 부적격처리 사유 해당자는 전형성적과 관계없이 불합격처리 됩니다.
- ※ 군사학과전형은 별도의 부적격 처리 기준이 있으니 참고하시기 바랍니다.
- ※ 대입지원에서 부정한 방법으로 지원을 하는 등 부정입학자는 우리 대학 학칙 17조(입학허가 및 취소)에 따라 입학취소가 될 수 있습니다.

※ 대입전형자료 허위작성시 합격 또는 입학 취소

지원자의 귀책사유로 학교생활기록부, 지원자격 증빙서류 등 입학전형 관련 서류의 위조·변조, 허위작성, 대필, 주요 사항이 누락된 경우합격 및 입학 취소, 졸업일 이후라도 입학허가가 취소됩니다. (근거: 학칙 제17조)

4 장애 수험생 지원

- 수시모집 장애학생 면접/실기고사 지원 요청서를 통해 지원 요청 사항을 사전접수받아 제공합니다.
- 별도의 수험 공간이 필요한 지원자에게 심리 · 정서적 안정을 위한 수험 공간을 제공합니다.
- 실기고사 등의 시험에 지체장애지원자의 경우 필기시험 대필 도우미를 지원합니다.
- •시간 연장이 필요한 지원자에게 시험 시간을 1.5배까지 연장하여 제공합니다.
- 관련문의 : 입학(062-230-6666), 장애학생지원(062-230-6220)

조선대학교 이의신청 처리기준 · 절차 운영

조선대학교는 입학전형의 투명성과 공정성을 확보하기 위해 이의신청 처리기준을 마련하여 운영하고 있습니다.

1 신청기간

당해연도 전형기간(원서접수 ~ 합격자 발표일로부터 7일 이내)

2 이의신청 사유

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

3 이의신청 방법

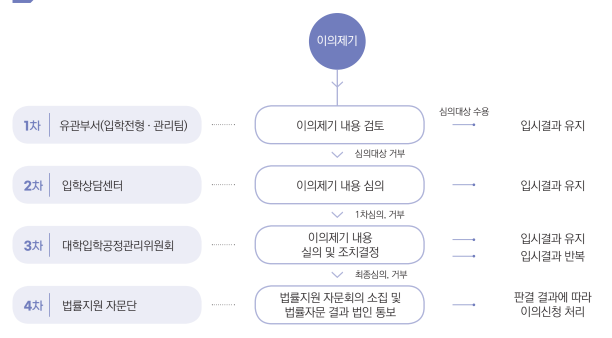
우리 대학 입학처 홈페이지(ibhak.chosun.ac.kr)에 접수

4 이의신청 처리기한

구분	일반 민원 심사	입학상담센터심사	대학 입학전형 공정관리위원회 심의
처리기한	이의신청 접수일 기준 5일 이내	이의신청 접수일 기준 10일 이내	이의신청 접수일 기준 15일 이내
처리내용	일반 민원 처리, 이의신청 요건심사	이의신청 자료 검토, 사안 심사	이의제기 내용 및 심의, 조치 결정

[※] 이의신청 처리 진행 상황은 문자 또는 이메일로 안내 예정할 예정입니다.

5 이의신청 처리 절차



IX 등록포기 및 환불 안내

- 우리 대학에 합격하여 우리 대학에 등록을 마친 후 등록을 포기하고자 할 경우, 반드시 정해진 기간 내에 우리 대학 입학처 홈페이지에서 본인이 직접 등록포기를 신청해야 합니다.
- 타 대학 등록 후 우리 대학에 합격하여 우리 대학에 등록하고자 하는 경우, 먼저 등록했던 타 대학의 등록을 포기하여야 합니다. 그렇지 않은 경우 이중 등록으로 처리되어 합격이 취소됩니다.
- 등록포기 신청 후에는 이를 다시 취소할 수 없으니 신중하게 신청하시기 바랍니다.
- 우리 대학은 등록예치금을 받지 않습니다.
- · 등록 포기 신청 기간: 2022. 2. 14.(월) ~ 2. 27.(일) 22:00까지
- ※ 주말 및 공휴일에는 환불 신청만 가능
- ※ 자세한 사항은 우리 대학 입학처 홈페이지 등록포기 참고

1 등록금 납부 전

- 가. 우리 대학 입학처 홈페이지에 접속 후 [등록포기 신청] 접속
- 나. 본인의 성명, 수험번호, 생년월일을 입력하여 로그인 후 등록포기
- 다. 입학처 검토 및 승인

2 등록금 납부 후

- 가. 우리 대학 입학처 홈페이지에 접속 후 [등록포기 신청] 접속
- 나. 본인의 성명, 수험번호, 생년월일을 입력하여 로그인 후 등록포기
- 다. 환불 받을 금액 및 계좌 확인(원서에 기재된 은행 계좌)
- 라. 입학처 검토 및 승인
- 마. 재무팀 환불처리

3 등록 관련 Q&A

- Q. 등록금이 잘 납부되었는지는 어떻게 확인할 수 있나요?
- A. 등록금 납부증명서 확인은 신입생정보시스템(http://new.chosun.ac.kr)에서 확인할 수 있습니다. 등록금은 납부 다음 날부터 확인가능하며, 확인이 안 될 경우 재무팀으로 문의주시기 바랍니다.
- Q. 수혜경비 납부는 어떻게 하나요?
- A. 수혜경비는 선택사항이며 등록금 납부와 동시어 가상계좌로 입금하실 수 있습니다. 등록금 납부 시 수혜경비를 미납했지만 납부를 원한다면 입학 후 가능합니다. 자세한 사항은 재무팀으로 문의바랍니다.
- O. 등록금고지서 납입확인서는 어디서 출력하나요?
- A. 등록금 납부 전날[2022. 2. 8.(화)]부터 우리 대학 신입생정보시스템(http://new.chosun.ac.kr)에서 출력 가능합니다.

X 전형료

1 전형료 안내

	전형명	구분	모집단위	일반관리비	면접고사	실기고사	합계
			각 모집단위		_	-	30,000
		일괄합산	사범대학 (음악교육과 제외)	30,000	10,000	-	40,000
	학생부교과(일반전형)	다단계	의예과 (MMI 면접)	1단계 30,000	2단계 50,000	-	80,000
		니다개	치의예과 (인적성 면접)	1단계 30,000	2단계 30,000	-	60,000
	학생부교과 (군사학과전형)	다단계	군사학과	1단계 30,000	2단 특별관리바		80,000
학생부	학생부교과 (특성화고교전형)				-	-	30,000
교과	학생부교과 (특성화고 등을 졸업한 재직자전형)		30,000 일괄합산 각 모집단위	30,000	-	-	30,000
	학생부교과 (만학도전형)				-	-	30,000
	학생부교과 (국가보훈대상자전형)	일괄합산					
	학생부교과 (장애인등대상자전형)			전형료 30,000(면제 30,000)))
	학생부교과 (기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자전형)						
	학생부종합(일반전형)	CICIM	각 모집단위	1단계	2단계		70.000
학생부	학생부종합(소프트웨어전형)	다단계	컴퓨터공학과	40,000	30,000	_	70,000
종합	학생부종합(지역인재전형)	01715111	71 0715101	40,000	-	-	40,000
	학생부종합(농어촌학생전형)	일괄합산	각 모집단위	40,000	-	-	40,000
	시기 /시 저/시기 자동시	のロシャラにない	음악교육과	20,000	10,000	35,000	75,000
실기 /	실기/실적(실기전형)	일괄합산	미술체육대학	30,000	-	35,000	65,000
실적 위주	시기/시저/ㅌ기기거청/	のロシャラトルト	체육학과, 태권도학과	2E 000	-	35,000	70,000
	실기/실적(특기자전형)	일괄합산	회화학부, 문화콘텐츠학부	35,000	-	-	35,000

[※] 전형료(일반관리비)에 인터넷 원서접수 수수료 포함(약 5,000원 : 대학부담)

2 전형료 환불

 전형료 환불 기준	환불 금액
• 천재지변, 질병 등 수험생의 귀책이 아닌 부득이한 사유로 전형 응시가 불가능한 경우	전형료 일부 또는 전액 (해당 고사일 기준 3일 이내에 증빙서류를 제출하여 심의)
• 다단계로 실시하는 입학전형의 최종단계 전에 불합격한 경우 - 학생부교과(군사학과전형) 1단계 불합격자(50,000원) - 학생부교과(일반전형) 의예과 1단계 불합격자(50,000원) - 학생부교과(일반전형) 치의예과 1단계 불합격자(30,000원) - 학생부종합(일반전형/소프트웨어전형) 1단계 불합격자(30,000원)	미응시 금액
• 착오로 과납한 경우	과납한 금액
• 우리 대학의 귀책사유로 인해 전형에 응시하지 못한 경우	전형료 전액
• 서류 미제출자, 지원자격 부적격자, 수능최저학력기준 미달자	환불하지 않음
• 면접 및 실기고사 미응시자	환불하지 않음

- ※ 일괄합산전형은 전형료를 환불하지 않음
- ※ 환불 금액은 원서접수 시 입력한 전형료 환불 계좌 또는 전형료 입금계좌

3 전형료 면제

아래의 전형에 응시하는 학생은 전형료를 면제함

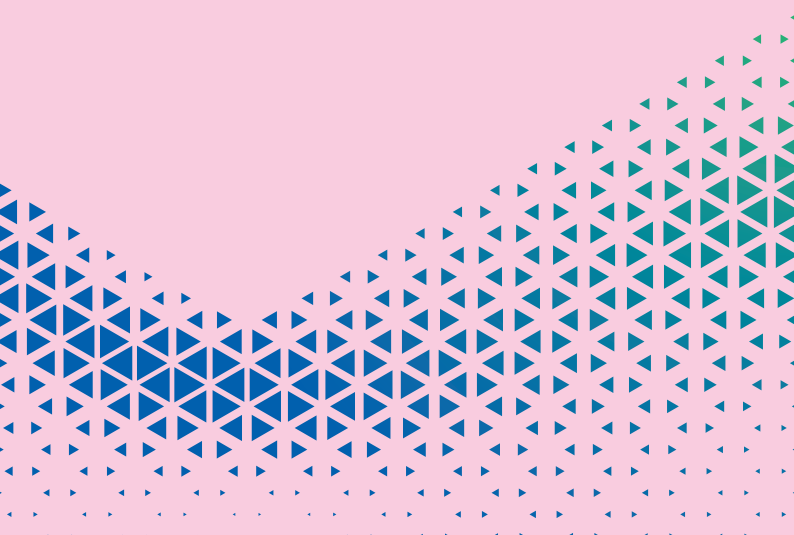
구분	전 형
학생부교과	• 국가보훈대상자전형 • 장애인등대상자전형 • 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족지원대상자전형

4 전형료 반환

- 가. 원서접수가 완료된 경우 지원을 취소할 수 없으며 전형료를 반환하지 않음
- 나. 「고등교육법」제34조의4 제5항 및 「고등교육법 시행령」제42조의3에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 따른 잔액이 발생될 경우, 응시한 사람이 납부한 입학 전형료에 비례하여 반환
- 다. 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
- 라. 다 ①의 방법으로 반환할 경우 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용을 차감하고 반환.
 - 단, 금융기관의 전산망을 이용하는데 드는 비용이 반환할 금액 이상이면 반환하지 않음



전년도 입시결과 전년도 면접고사 기출문제



1. 전년도 입시결과

※ 입시결과는 최종등록자 기준이며, 결과가 없는 경우는 최종등록자가 없거나 1명인 경우

학생부교과

학생부교과(일반전형)

			학생	학생부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차	
글로벌	국어국문학과	2.5	5.26	0.76	
	영어영문학과	2.3	5.23	0.93	
	역사문화학과	3.1	5.01	1.02	
인문	일본어과	4.7	5.47	0.32	
대학	아시아언어문화학부	3.5	5.94	0.70	
	유럽언어문화학부	3.3	5.96	0.76	
	글로벌비즈니스커뮤니케이션학과	4.6	5.12	0.52	
	수학과	3.9	5.43	0.76	
	컴퓨터통계학과	3.8	5.54	0.69	
	화학과	2.4	4.66	1.07	
자연	생명과학과	3.2	4.58	0.36	
과학 ·	의생명과학과	3.0	4.49	0.69	
공공	식품영양학과	5.2	4.54	0.65	
보건 아저	경찰행정학과	6.6	3.05	0.39	
안전 대학	상담심리학과	5.7	3.71	0.36	
	언어치료학과	5.7	3.89	0.38	
	작업치료학과	4.4	4.61	0.44	
	소방재난관리학과	7.1	4.38	0.44	
	법학과	4.2	4.28	0.48	
	공공인재법무학과	3.3	4.49	0.32	
법사회 대학	행정복지학부	3.6	3.80	0.40	
" "	정치외교학과	4.3	5.42	0.54	
	신문방송학과	3.5	3.75	0.37	
경상 대학	경영학부	3.0	4.57	0.51	
	경제학과	3.6	5.28	0.59	
11 -1	무역학과	3.5	5.42	0.50	
	토목공학과	5.3	4.84	0.33	
공과	건축공학과	5.0	4.27	0.26	
대학	건축학과(5년제)	5.4	3.81	0.46	
	기계공학과	2.2	4.90	0.83	

				학생=	부등급
대학	모집단위		경쟁률	평균	표준 편차
	스마트이동체 융합시스템공학부		2.1	5.86	0.66
공과	생명화학고분	자공학과	2.1	5.19	0.82
	신소재공학괴		4.7	5.41	0.42
	산업공학과		2.1	5.69	0.86
	전기공학과		4.3	3.64	0.62
대학	광기술공학괴		3.5	5.91	0.51
	환경공학과		3.1	5.04	0.54
	원자력공학괴	-	3.2	6.04	0.49
	용접 · 접합괴	학공학과	4.7	6.07	0.60
	첨단에너지공	학과	2.1	6.03	0.88
	저지고하다	전자공학전공	3.1	4.64	0.51
	전자공학부	지능 IoT전공	2.3	5.36	0.81
IT Oāt	컴퓨터공학과		4.3	4.09	0.33
융합 대학	정보통신	정보통신공학전공	2.9	5.04	0.44
	공학부	임베디드보안전공	4.3	5.30	0.28
	인공지능공학	과	2.3	5.32	0.84
	국어교육과	4.3	4.13	0.63	
	영어교육과	4.8	4.07	0.59	
	특수교육과	4.2	4.08	0.45	
사범	수학교육과		4.8	4.05	0.61
대학	화학교육과	6.3	4.07	0.39	
	생물교육과	생물교육과			0.98
	지구과학교육	지구과학교육과		3.32	0.38
	교육학과	4.5	4.10	0.30	
의과	의예과		15.6	1.32	0.05
대학	간호학과	간호학과		2.57	0.25
치과 대학	치의예과		47.1	1.56	0.07
미술	문화콘텐츠힉	부	5.1	5.37	1.11
체육 대학	K-컬처엔터E	인먼트학과	4.7	4.72	0.52
기초 교육 대학	자유전공학부		2.7	4.86	0.52

학생부교과(국가보훈대상자전형)

			학생부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
자연 과학 · 공공 보건 안전 대학	경찰행정학과	3.3	5.24	0.00
법사회	법학과	2.0	5.93	0.29
대학	행정복지학부	3.3	5.65	0.77
경상 대학	경영학부	2.3	5.87	0.44
공과	생명화학고분자공학과	0.7	5.82	1.00
대학	전기공학과	2.7	5.40	0.03
IT 융합 대학	컴퓨터공학과	2.7	5.53	0.93

학생부교과(군사학과전형)

			학생부	부등급
대학 모집[모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
법사회	군사학과(남)	4.4	4.88	0.55
대학	군사학과(여)	12.8	4.12	0.14

학생부교과(만학도전형)

			학생부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
법사회 대학	법학과	2.0	6.49	0.00
경상 대학	경영학부	0.3	5.03	0.14
미래 사회	휴먼융합서비스학부	1.6	5.00	1.01
 융합 대학	신산업융합학부	2.2	4.42	2.42

학생부교과(특성화고교전형)

			학생부	부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차	
	경영학부	5.0	2.17	0.24	
경상 대학	경제학과	3.5	3.48	0.75	
	무역학과	3.3	3.24	1.01	
	토목공학과	5.3	2.49	0.64	
	건축공학과	6.7	2.24	0.50	
	기계공학과	4.8	2.50	0.75	
공과 대학	스마트이동체 융합시스템공학부	2.3	3.42	1.16	
	생명화학고분자공학과	4.0	4.83	0.58	
	전기공학과	8.0	1.46	0.42	
	용접 · 접합과학공학과	2.7	3.74	0.46	
T 융합 대학	전자공학부 (전자공학전공)	4.3	3.83	0.48	
	정보통신공학부 (정보통신공학전공)	3.0	3.49	0.24	
미술	문화콘텐츠학부	3.7	3.50	0.04	
체육 대학	시각디자인학과	6.3	3.70	0.94	

학생부교과(특성화고등을 졸업한 재직자 전형)

			학생부	부등급
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
미래 사회	휴먼융합서비스학부	0.9	4.35	1.48
유합 대학	신산업융합학부	0.7	4.32	1.79

학생부종합

학생부종합(일반전형)

대학모집단위경쟁 변환명준 변환표준 (조기)변환 (조기)변환 (조기)변환 (조기)변환 (조기)1.04 (조기)4.07 (조기)4.08 (조기)4.08 (조기)4.08 (조기)4.08 (조기)4.08 (조기)4.08 (조기)4.09 (조기) <th< th=""><th></th><th></th><th></th><th>학생브</th><th>부등급</th></th<>				학생브	부등급
영어영문학과 3.9 4.87 0.68 4.87 0.68 4.87 0.68 4.87 0.68 4.87 0.68 4.87 0.62 4.87 0.63 0.42 4.5 5.23 0.63 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.50	대학	모집단위	경쟁률	평균	
역사문화학과 3.6 5.03 0.42 단취 전체작학과 4.5 5.23 0.63 일본어과 6.6 4.93 1.05 이시아언어문화학부 5.1 5.73 0.65 글로벌비즈니스커뮤니케이션학과 10.6 5.22 0.57 참학과 3.0 6.14 0.68 컴퓨터통계학과 4.0 5.18 0.57 화학과 3.0 5.36 0.84 생명과학과 4.0 5.18 0.57 참학과 3.0 5.36 0.84 의생명과학과 4.1 4.56 0.37 검험행정학과 7.2 4.53 0.37 건축행정학과 17.6 3.65 0.07 전에치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 전반자단관리학과 7.8 4.99 0.31 전상대단관리학과 7.7 4.36 0.37 정상되지학부 7.7 4.36 0.37 정상되고학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 문목공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23	인문	국어국문학과	4.7	5.19	0.44
응 변		영어영문학과	3.9	4.87	0.68
인문 대학 원본어과 6.6 4.93 1.05 이시아인어문화학부 5.5 5.98 0.49 유럽언어문화학부 5.1 5.73 0.65 글로벌비즈니스커뮤니케이션학과 10.6 5.22 0.57 수학과 3.0 6.14 0.68 컴퓨터통계학과 4.0 5.18 0.57 화학과 3.0 5.36 0.84 생명과학과 4.1 4.56 0.37 임생명과학과 4.1 4.56 0.37 경찰행정학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 산담심리학과 14.2 4.26 0.36 언어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 7.8 4.99 0.31 전화 전상대난관리학과 7.8 4.99 0.31 전화 전상대난관리학과 7.8 4.99 0.31 전화 전상임과학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 전체외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 6.4 5.54 0.40 전체 전상임과학과 6.4 5.54 0.40 0.31 전체학과 5.1 4.67 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 전축공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 1.40 0.31 13.2 4.25 0.23 1.		역사문화학과	3.6	5.03	0.42
일본어과 6.6 4.93 1.05		문예창작학과	4.5	5.23	0.63
유럽언어문화학부 10.6 5.2 0.57 글로벌비즈니스커뮤니케이션학과 10.6 5.22 0.57 사한 경퓨터통계학과 4.0 5.18 0.57 화학과 3.0 5.36 0.84 생명과학과 4.5 4.78 0.54 의생명과학과 4.1 4.56 0.37 경찰행정학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 전상담심리학과 14.2 4.26 0.36 언어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 전학 경장보지학부 7.7 4.36 0.37 경장보자학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 5.1 4.87 0.92 경상 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 전축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56		일본어과	6.6	4.93	1.05
대한 기계공학과 10.6 5.22 0.57 금로벌비즈니스커뮤니케이션학과 10.6 5.22 0.57 사학과 3.0 6.14 0.68 컴퓨터통계학과 4.0 5.18 0.57 화학과 3.0 5.36 0.84 생명과학과 4.5 4.78 0.54 의생명과학과 4.1 4.56 0.37 경찰행정학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 상담심리학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 7.0 4.80 0.38 초방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 경영학부 9.1 4.64 0.39 경역학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 전축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 7.6 4.68 0.37	내약	아시아언어문화학부	5.5	5.98	0.49
수학과 3.0 6.14 0.68 컴퓨터통계학과 4.0 5.18 0.57 화학과 3.0 5.36 0.84 생명과학과 4.5 4.78 0.54 의생명과학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 7.2 4.53 0.37 전암시리학과 14.2 4.26 0.36 언어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 전학과 5.8 4.93 0.22 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 전영학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 문목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		유럽언어문화학부	5.1	5.73	0.65
점퓨터통계학과 4.0 5.18 0.57 학학과 3.0 5.36 0.84 사연 생명과학과 4.5 4.78 0.54 의생명과학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 산답시리학과 14.2 4.26 0.36 언어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 전학과 5.8 4.93 0.22 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 7.0 4.37 0.52 전경이학과 7.0 4.36 0.37 경상 전치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경상 전체학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 무역학과 5.1 5.53 0.52 근축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축공학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		글로벌비즈니스커뮤니케이션학과	10.6	5.22	0.57
화학과 3.0 5.36 0.84 생명과학과 4.5 4.78 0.54 의생명과학과 4.1 4.56 0.37 공공 식품영양학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 산답 선건 건 선건 건 선 선 선 선 선 선 선 선 선 선 선 선 선 선		수학과	3.0	6.14	0.68
자연		컴퓨터통계학과	4.0	5.18	0.57
의생명과학과 4.1 4.56 0.37 공공 식품영양학과 7.2 4.53 0.37 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 생담심리학과 14.2 4.26 0.36 언어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 법학과 5.8 4.93 0.22 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 경영학부 9.1 4.64 0.39 무역학과 5.1 5.53 0.52 모목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		화학과	3.0	5.36	0.84
의성명과학과 4.1 4.56 0.37 공공		생명과학과	4.5	4.78	0.54
보건 안전 대학 경찰행정학과 17.6 3.65 0.07 인수 14.2 4.26 0.36 연어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 전학과 5.8 4.93 0.22 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 무역학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 전축공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 1계공학과 7.6 4.68 0.37	과학	의생명과학과	4.1	4.56	0.37
안전 대학 성급행정학과 17.6 3.65 0.07 대학 상담심리학과 14.2 4.26 0.36 언어치료학과 7.0 4.77 0.55 작업치료학과 9.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31		식품영양학과	7.2	4.53	0.37
대학 상담심리학과 7.0 4.27 0.55 연어치료학과 7.0 4.80 0.38 소방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 전학과 5.8 4.93 0.22 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 전축공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 1계공학과 7.6 4.68 0.37		경찰행정학과	17.6	3.65	0.07
작업치료학과 9.0 4.80 0.38		상담심리학과	14.2	4.26	0.36
전방재난관리학과 7.8 4.99 0.31 H 설학과 5.8 4.93 0.22 공공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경앙 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 토목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 강과 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		언어치료학과	7.0	4.77	0.55
법사학 대학 변화 5.8 4.93 0.22 경공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 전축공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		작업치료학과	9.0	4.80	0.38
정공인재법무학과 4.4 4.66 0.45 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 건축공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 기계공학과 7.6 4.68 0.37		소방재난관리학과	7.8	4.99	0.31
법사회 대학 행정복지학부 7.7 4.36 0.37 정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경상 대학 경제학과 9.1 4.64 0.39 무역학과 5.1 4.87 0.92 토목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 공과 대학 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		법학과	5.8	4.93	0.22
대학행정복시학부7.74.360.37정치외교학과6.45.540.40신문방송학과8.94.340.31경영학부9.14.640.39경제학과5.14.870.92무역학과5.15.530.52토목공학과10.95.040.52건축공학과10.74.830.56공과 대학건축학과(5년제)13.24.250.23기계공학과7.64.680.37		공공인재법무학과	4.4	4.66	0.45
정치외교학과 6.4 5.54 0.40 신문방송학과 8.9 4.34 0.31 경영학부 9.1 4.64 0.39 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 토목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		행정복지학부	7.7	4.36	0.37
경상 대학 경영학부 9.1 4.64 0.39 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 토목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37	-11-7	정치외교학과	6.4	5.54	0.40
경상 대학 경제학과 5.1 4.87 0.92 무역학과 5.1 5.53 0.52 토목공학과 10.9 5.04 0.52 건축공학과 10.7 4.83 0.56 강과 건축학과(5년제) 13.2 4.25 0.23 기계공학과 7.6 4.68 0.37		신문방송학과	8.9	4.34	0.31
대학경제역과5.14.870.92무역학과5.15.530.52토목공학과10.95.040.52건축공학과10.74.830.56공과 대학건축학과(5년제)13.24.250.23기계공학과7.64.680.37		경영학부	9.1	4.64	0.39
무역학과5.15.530.52토목공학과10.95.040.52건축공학과10.74.830.56공과 대학건축학과(5년제)13.24.250.23기계공학과7.64.680.37		경제학과	5.1	4.87	0.92
건축공학과 10.7 4.83 0.56 공과 대학 기계공학과 13.2 4.25 0.23	네익	무역학과	5.1	5.53	0.52
공과 대학건축학과(5년제)13.24.250.23기계공학과7.64.680.37		토목공학과	10.9	5.04	0.52
대학 기계공학과 7.6 4.68 0.37	_	건축공학과	10.7	4.83	0.56
대학 기계공학과 7.6 4.68 0.37		건축학과(5년제)	13.2	4.25	0.23
스마트이동체 융합시스템공학부 4.2 5.71 0.71		기계공학과	7.6	4.68	0.37
		스마트이동체 융합시스템공학부	4.2	5.71	0.71
생명화학고분자공학과 4.0 4.77 0.42		생명화학고분자공학과	4.0	4.77	0.42

	모집단위			학생=	부등급
대학			경쟁률	평균	표준 편차
	신소재공학과		5.4	5.17	0.35
	산업공학과		5.8	5.76	0.32
	전기공학과		8.8	3.82	0.32
공과 대학	광기술공학괴	-	8.2	5.55	0.31
" '	환경공학과		7.2	4.38	0.27
	원자력공학괴	-	4.8	5.65	0.82
	용접 · 접합고	학공학과	10.4	6.21	0.30
	권기고하나	전자공학전공	4.1	4.87	0.41
ΙΤ	전자공학부	지능 loT전공	5.5	5.29	0.33
융합	컴퓨터공학괴		10.7	4.35	0.36
대학	정보통신	정보통신공학전공	7.8	5.00	0.34
	공학부	임베디드보안전공	6.2	5.67	0.54
	국어교육과		6.6	3.61	0.47
	영어교육과		6.2	3.75	0.29
	특수교육과		5.4	3.95	0.32
	수학교육과		5.6	3.53	0.22
사범 대학	물리교육과		3.8	5.39	0.62
-11-7	화학교육과		5.0	4.23	0.16
	생물교육과		5.8	3.68	0.39
	지구과학교육과		5.6	4.26	0.29
	교육학과		8.4	3.92	0.29
의과 대학	간호학과		25.6	2.83	0.21
미술	체육학과		11.2	4.14	1.06
체육 대학	K-컬처엔터테인먼트학과		5.4	5.35	0.48
기초 교육 대학	자유전공학부		6.4	4.79	0.25

학생부종합(소프트웨어전형)

			학생부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
IT 융합 대학	컴퓨터공학과	4.5	4.71	0.72

학생부종합(지역인재전형)

				학생부등급	
대학	5	고집단위 -	경쟁률	평균	표준 편차
	국어국문학과	-	8.0	4.71	0.41
글로벌	영어영문학과		3.8	4.89	0.93
인문	역사문화학과	-	4.3	5.66	0.35
대학	아시아언어문화학부		6.3	5.57	0.66
	유럽언어문회	학부	7.0	6.22	0.24
TICH	수학과		2.5	5.65	0.68
자연 과학	화학과		4.4	4.79	0.43
	생명과학과		6.5	4.80	0.41
공공 보건	식품영양학과	-	13.4	4.31	0.12
안전	경찰행정학과	-	15.5	3.32	0.15
대학	소방재난관리	학과	8.6	4.16	0.59
법사회	법학과		6.0	4.66	0.53
대학	행정복지학부		13.4	4.41	0.28
	경영학부		6.5	4.99	0.40
경상 대학	경제학과		5.7	5.72	0.48
네띡	무역학과		7.0	5.20	0.57
	기계공학과		8.2	4.65	0.42
	스마트이동체	융합시스템공학부	4.7	5.75	0.38
공과	신소재공학과		5.3	5.40	0.88
대학	전기공학과		16.2	3.60	0.25
,	환경공학과		6.3	4.77	0.46
	원자력공학과	-	6.2	6.09	0.14
	권지교리나	전자공학전공	4.6	4.93	0.44
ΙΤ	전자공학부	지능 loT전공	6.0	5.42	0.40
융합	컴퓨터공학과		9.9	4.36	0.21
대학	정보통신 공학부	정보통신공학전공	6.2	5.43	0.44
사범	국어교육과		3.5	3.94	0.39
대학	영어교육과		4.5	3.89	0.67
의과	의예과		13.8	1.49	0.16
대학	간호학과		22.3	2.95	0.27
치과 대학	치의예과		16.3	1.81	0.13
미술	체육학과		6.0	3.68	0.68
체육	스포츠산업힉	과	4.8	4.60	0.77
대학	K-컬처엔터터	베인먼트학과	8.0	5.42	0.30
기초 교육 대학	자유전공학부		5.9	4.48	0.96

학생부종합(농어촌학생전형)

			학생=	학생부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차	
자연 과학	식품영양학과	5.7	3.05	1.03	
. 공공	경찰행정학과	8.8	3.31	0.16	
ㅇㅇ 보건 안전	상담심리학과	4.8	4.41	0.25	
대학	언어치료학과	1.8	5.11	0.59	
	법학과	3.3	6.00	0.49	
법사회 대학	행정복지학부	4.0	5.27	1.10	
" -1	신문방송학과	4.8	4.65	0.45	
경상 대학	경영학부	5.2	5.24	0.25	
	토목공학과	3.2	6.10	0.67	
	건축공학과	2.2	5.03	0.65	
공과	건축학과(5년제)	3.2	4.88	0.93	
대학	기계공학과	3.0	4.83	0.50	
	스마트이동체 융합시스템공학부	2.0	5.52	0.07	
	전기공학과	2.6	4.49	0.97	
IT	전자공학부 (전자공학전공)	2.4	5.72	0.64	
++ 융합	컴퓨터공학과	3.2	5.07	0.33	
대학	정보통신공학부 (정보통신공학전공)	1.4	7.13	1.01	
사범	국어교육과	1.3	5.43	0.97	
대학	수학교육과	2.7	5.47	0.77	
의과	의예과	13.5	1.10	0.05	
대학	간호학과	13.3	2.87	0.14	
치과 대학	치의예과	9.5	1.29	0.09	
 미술 체유	디자인공학과	2.7	5.18	0.09	
체육 대학	체육학과	7.2	3.52	0.53	

학생부종합(장애인등대상자전형)

			학생부등급	
대학	대학 모집단위		평균	표준 편차
IT 융합 대학	컴퓨터공학과	1.0	7.23	0.66
사범 대학	특수교육과	4.7	4.82	0.57

학생부종합(기초생활수급자전형)

			학생부등급	
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
글로벌 인문 대학	국어국문학과	7.0	6.02	0.23
자연	식품영양학과	6.7	5.27	0.40
과학 · 공공	경찰행정학과	6.8	4.42	0.25
등등 보건 안전	상담심리학과	6.7	4.66	0.08
대학	작업치료학과	4.5	5.72	0.62
법	법학과	5.0	5.45	1.04
사회 대학	행정복지학부	5.8	4.16	0.19
경상 대학	경영학부	8.4	5.06	0.99
	토목공학과	6.0	6.34	0.31
공과	건축공학과	6.3	6.33	0.58
대학	기계공학과	4.2	5.40	0.74
	신소재공학과	2.0	6.75	0.32
IT	전자공학부 (전자공학전공)	1.4	5.44	1.82
융합	컴퓨터공학과	3.8	5.07	0.48
대학	정보통신공학부 (정보통신공학전공)	1.8	6.14	0.36
의과 대학	간호학과	14.0	2.92	0.31
미술 체육 대학	체육학과	6.3	4.75	0.78

실기/실적위주

실기/실적(실기전형)

			학생부	부등급
대학	모집단위	경쟁률	평균	표준 편차
글로벌 인문 대학	문예창작학과	6.9	5.25	0.98
사범 대학	음악교육과	3.7	4.42	1.33
	회화학부	2.7	6.27	0.82
	문화콘텐츠학부	2.6	6.35	1.22
	라이프스타일디자인학부	2.7	5.96	0.90
미술	시각디자인학과	3.7	5.31	1.19
체육 대학	디자인공학과	2.4	5.80	0.88
	만화·애니메이션학과	9.9	5.37	1.07
	태권도학과	10.4	5.93	1.93
	공연예술무용과	2.9	5.63	1.46

실기/실적(특기자전형)

			학생부등급	
대학	막 모집단위		평균	표준 편차
미술 체육	체육학과	3.0	6.55	1.91
세 파 대학	태권도학과	1.2	7.30	1.46

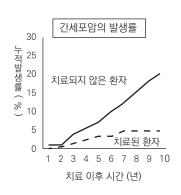
2. 전년도 면접고사 기출문제

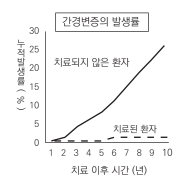
가. 수시모집 학생부교과(일반전형) - 사범대학

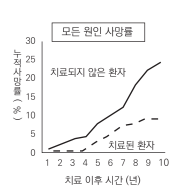
- ※ 해당 면접고사 면접문제는 공통문항입니다.
 - 1. 코로나바이러스감염증-19[COVID-19]가 유행하는 팬데믹 상황으로 비대면 수업이 크게 늘어났습니다. 코로나바이러스감염증-19가 종식된 이후, 학교교육이 대면수업으로 돌아가야 한다는 견해와 비대면수업(온라인 실시간 수업 또는 온라인 콘텐츠 제공 등)을 중심으로 변화해야 한다는 견해가 팽팽하다고 가정해 봅시다.
 - 1. 두 견해 중 하나를 선택하여 자신의 입장을 밝히고,
 - 2. 선택한 입장의 교육적 장점과 단점을 경험에 비추어 말해보세요.

나. 수시모집 학생부교과(일반전형) - 의예과(인성①)

- ※ 해당 면접고사 면접문제는 공통문항입니다.
 - 1. C형 간염 바이러스는 혈액 및 체액을 통해서 전파가 가능하며, 만성 간염을 유발하여 간경변증, 간세포암의 주요한 원인입니다. 최근에는 C형 간염 바이러스에 대한 항바이러스제가 개발되어 치료 중에 있습니다. 다음의 그래프는 C형 간염 치료 결과에 따른 간세포암과 간경변증의 발생률, 사망률의 변화입니다.







- 1) C형 간염 바이러스가 확인된 환자에게 치료의 필요성을 그래프를 활용하여 설명하시오.
- 2. 현재 사용중인 약제로는 치료에 실패한 환자가 약 5%에서 발생합니다. 이처럼 치료에 실패한 환자에게 투여할 수 있는 다음 약제 "X"의 임상 시험에 환자 1명을 선택할 수 있다면,

약제 X

: 완치율 97%

: 부작용 - 피로감, 두통

- 가) 5년 전 수술 집도 중 감염된 41세 남성, 의사
- 나) 건강한 신체 활동력을 지닌 83세 남성, 노인 회장
- 다) HIV 양성이 확인된 28세 남성, 학생
- 라) 출생 중 감염 된 신생아
- 1) 가장 먼저 누구를 선택할 것인가요? 그 이유는?
- 2) 마지막으로 선택할 대상은 누구인가요? 그 이유는?

다. 수시모집 학생부교과(일반전형) - 의예과(인성②)

- ※ 해당 면접고사 면접문제는 공통문항입니다.
 - 1. 근 의료계에서는 정부 정책에 대항하는 20여일의 전공의 파업이 사회적 이슈가 되었습니다. 당신은 현재 병원에 근무하는 전공의이며, 같은 동기 중 45명이 파업에 동참할 예정이고, 5명은 파업에 불참하겠다고 합니다. 당신은 어떻게 할 것인가요? 그 이유는 무엇인가요?
- 1-1. 파업에 참여한다.
 - 1) 파업에 참여하지 않은 동료들에게 어떤 생각을 갖게 되나요?
 - 2) 본인이 담당한 환자들에게 어떤 생각을 갖게 되나요?
 - 3) 파업에서 복귀시, 파업에 참여하지 않은 동료에게 어떻게 하겠습니까?
 - 4) 파업에 참여하지 않은 동료가, 파업 기간 중의 노고에 대한 보상으로 1주일의 휴가를 요청한다고 합니다. 이에 대한 수험생의 생각은?
- 1-2. 파업에 참여하지 않는다.
 - 1) 파업에 참여하지 않는다면, 업무 분담을 어떻게 할 것인가요?
 - 2) 파업에 참여한 동료들에게 어떤 생각을 갖게 되나요?
 - 3) 파업에서 복귀한 동료에게 어떻게 하겠습니까?
 - 4) 파업에 참여하지 않은 동료가, 파업 기간 중의 노고에 대한 보상으로 1주일의 휴가를 요청한다고 합니다. 이에 대한 수험생의 생각은?

라. 수시모집 학생부교과(일반전형) - 의예과(적성)

- ※ 해당 면접고사 면접문제는 공통문항입니다.
 - 1. 전세계적으로 코로나19 바이러스의 확산이 진정될 기미를 보이지 않고 있습니다. 이러한 상황에서 코로나19와 독감의 동시유행(트윈데믹)을 막기 위해 백신의 중요성이 강조되고 있습니다. 백신의 개념을 1차와 2차 면역의 의미를 포함시켜 설명하세요.
- 2. 최근 독감 예방접종 후 사망하는 사례가 잇따르면서 독감백신에 대한 국민들의 우려가 높습니다. 기저질환이 있는 80대 노인이 의사인 당신에게 백신 접종을 문의한다면, 어떻게 하겠습니까? 그 이유는 무엇인가요?
- 3. 코로나19 백신 개발을 앞당기기 위해 바이러스를 주입하여 인체 유발반응 시험을 실시한다면, 본인은 이 임상실험에 지원하겠습니까?
 - 1) "지원하겠다" 답한 경우 그 이유는?
 - 2) "지원하지 않겠다" 답한 경우 그 이유는?
- 4. 안전성 및 유효성이 검증되지 않은 상황에서 코로나19 백신이 시판된다면, 코로나19 환자를 진료하는 당신은 백신을 맞겠습니까?
 - 1) "백신을 맞겠다" 답한 경우 그 이유는?
 - 2) "백신을 맞지않겠다" 답한 경우 그 이유는?

마. 수시모집 학생부종합(일반전형)

- ※ 해당 면접고사 면접문제는 학생부기반의 개인별 맞춤형 문항으로 학생별로 다를 수 있습니다.
- ※ 신설 모집단위 또는 2021학년도 미모집단위는 기출문제가 없습니다.

모집단위	2021학년도 면접문제
국어국문학과	줄곧 독서 관련 동아리 활동을 해 왔는데, 동아리에서 자신이 맡았던 일은 무엇이었고, 자기 일이 동아리 활동에 어떤 이바지를 했다고 생각합니까?
영어영문학과	알베르 카뮈의 페스트를 읽은 소감과 현재의 코로나 전염병 사태를 연관시켜 말해 보세요.
역사문화학과	역사 속의 경제 문제에 관심이 많은 학생인 듯합니다. 자본주의 시대의 문제를 이 두 분야를 접속시켜 해결할 수 있을 거로 생각했는데요. 어떠한 문제를 해결할 수 있을지, 그렇게 생각한 이유가 무엇인가요?
문예창작학과	헤르만 헤세의 '데미언'을 급우에게 소개한 이유는 무엇이었나요? 자신에게 영향을 미쳤던 작가와 작품을 소개해 주세요.
일본어과	레이, 일문동, 사쿠라 등 다양한 동아리 활동을 하였는데, 일본의 문화 현상의 특성에 대해서 말해 보고 장, 단점을 이야기해 보세요.
아시아언어문화학부	3학년 '동아리활동'에서 "(책을잇다2(독서))(12시간) 인문학의 다양한 분야 중에서 '문학' '철학' 사회학 분야에 관한 관심을 갖고 관련된 분야의 책을 동아리 활동을 통해 찾아 읽으며 인문학적 지식과 소양을 기름"이라고 했는데, 이때 읽은 철학책의 이름과 내용의 특징을 소개해 주세요.
유럽언어문화학부	스페인어권 문학작품을 많이 읽은 것 같습니다. 그 중에서 가장 인상 깊었던 작품은 어떤 것이며, 본인에게 어떤 영향을 줬는지 얘기해주세요.
글로벌비즈니스 커뮤니케이션학과	'경제적 이유의 인구이동'이라는 주제로 토론을 한 적이 있는데, 부족한 노동력을 지원하기 위한 외국인 노동자의 국내정착(국적 부여)에 대해 어떻게 생각하시나요?
수학과	수학 모둠장으로서 멘티들을 격려하고 도움을 줄때 어려운 점은 없었나요? 어려움을 어떻게 극복하셨나요? 그것을 통해 무엇을 느꼈나요?
컴퓨터통계학과	학생부에 공학분야 전문지식 습득에 노력하고 있다고 기재되어 있습니다. 해당 지식을 습득하려는 이유는 무엇이며, 구체적으로 어떠한 노력을 하고 있나요?
화학과	1학년때 과학 페스티벌 골든벨에서 금상을 수상하였는데 이 대회를 위해 어떻게 준비하였고 그 결과를 통해 느낀점이 무엇인지 말씀해주세요.
생명과학과	조조수학을 통하여 많은 문제를 접해봄으로써 나에게 부족했던 개념과 원리들이 뭔지에 대해 깨닫게 되었다고 했는데 활동 내용을 이야기해 주십시요.
의생명과학과	달걀 낙하 대회에서 더 적합한 방법을 찾아 아이디어를 내고 설계하여 최고의 방법을 만드는 등 탐구하려는 정신이 뛰어나다는데 어떤 방법이었는지 설명해 주세요.
식품영양학과	사이언스 동아리를 통해 1일 영양 성분기준치에 대한 비율에 대해 알게 되었다고 했는데, 왜 식품마다 표시가 되어 있다고 생각하는가?
경찰행정학과	3학년 1학기 논술 시간에 소년법에 대해 자기 생각을 기술한 바 있는데, 소년법 처벌강화에 대한 쟁점과 학생의 생각은 무엇인지 설명하시오.

모집단위	2021학년도 면접문제
상담심리학과	'심리적으로 불안하고 고민이 많은 청소년을 돕고 싶은 마음'으로 진로 희망을 한다고 하였는데 청소년기라면 누구나 불안한 시기인데, 지원자 본인은 스스로 어떻게 돕고 있는지 답변 부탁드립니다.
언어치료학과	심리치료, 물리치료, 언어치료의 차이를 탐구하였다고 했는데 본인이 생각한 세가지 치료의 특성, 공통점 및 차이점을 이야기해 보세요.
작업치료학과	자신이 목표로하는 진로에 대해 얘기하고 이를 위해 어떤 진로활동에 참여했으며 기억에 남는 활동은 무엇입니까?
소방재난관리학과	소방관은 다른 직군에 비해서 배려심과 희생정신과 같은 소명의식이 아주 중요하다고 생각합니다. 지원자의 경함이나 학교활동을 바탕으로 지원자의 소명의식은 어떠한지 설명해 줄 수 있나요?
법학과	처음 읽은 헌법에서 헌법이라는 것이 국민에게 있어서 어떠한 의미라고 생각하나요? 헌법의 가장 중요한 가치는 무엇이라고 생각하나요? 그 이유는?
	자치경찰제도를 주제로 자신의 의견을 밝힌 논술문을 작성하고 대본 없이 발표하였다고 했는데, 아는 대로 얘기해보세요.
행정복지학부	사회복지사의 희망 이야기를 읽고 느낀 점은? 우리 사회의 명암을 어떻게 해소할까요? 그 방안이 있다면 고등학생 수준의 생각을 말해 보세요.
정치외교학과	동아리활동 중 부단장을 한 인권 누리 활동에서 본인이 발표한 소감문을 간단하게 말해 본다면?
신문방송학과	성실하고 규칙을 잘 지키는 태도를 지녔다는 기록이 있습니다. 신문방송학을 공부하다 보면 남들과는 다른 방식으로 세상을 보는 일도 필요한데요. 규칙을 잘 따르는 자신의 특성이 신문방송학을 공부하는 데 있어서 어떤 장점이 될 것으로 판단합니까?
경영학부	수학은 아름다워 1, 2를 읽었는데, 수학적 사고가 기업을 경영하는 데 어떠한 도움을 준다고 생각하는가? 왜 그렇게 생각하는지 하나의 예를 들어 설명해 보세요.
경제학과	동아리 발표회에서 금상을 차지했는데, 역할은 무엇이었는지? 내가 없었다면 금상을 받을 수 없을 것으로 생각하는지?
무역학과	진로활동에서 물류전문가 특강을 통해 4차 산업 혁명에 따른 물류산업의 내용을 파악하였는데, 물류란 무엇인가요?
토목공학과	팩트 체크 동아리활동에서 "지구과학에 대해서 원리를 이해하였다고 하였는데, 토목공학이 지질학적으로 어떤 영향을 미친다고 생각하는지요? 현재 자연재해와 어떤 연관성이 있다고 생각하는지?
건축공학과	학생부에 관련 전공학과에 진학하여 세계의 건축 기술 및 건축 미학과 철학에 관해 탐구하길 희망한다고 되어 있는데, 탐구할 만한 미학과 철학에 관해 설명해주세요.
건축학과(5년제)	도시계획에 관심이 많아 보이는데, 도시재생 vs 도시재개발 둘중 어느것을 더 선호하며, 그 이유는 무엇인가요?

모집단위		2021학년도 면접문제
기계공학과		물리수업시간에 방사광가속기에 대한 탐구활동을 한 것을 나옵니다. 방사광가속기는 어디에 사용되죠? 무엇을 가속해서 뭘 하는 건가요?
	트이동체 스템공학부	인공지능에게 투표권을 주어야 한다는 주제에 대해 반대 토론을 하였다는데 짧게 주장해 보세요.
생명화학	고분자공학과	생명과학 연구원이 되기 위해 독서토론을 통해 인공지능을 다룬 기사를 요약한 바가 있는데 그 내용을 설명하고 토론의 중요성을 설명하시요.
신소	재공학과	재학 중 많은 책을 보았는데 그중에 "4차 혁명과 인간의 미래, 나는 어떤 인재가 되어야 할까(최연구)"를 읽고 느낀 바를 말씀해 보세요.
산업	법공학과	행동 특성을 보면 1학년 재학 기간에 본인이 바뀌지 않으면 아무것도 바뀌지 않는다 생각해 학업과 대인관계 면에서 대대적 변화를 모색했다고 되어 있습니다. 주로 어떤 변화의 노력을 했는지 말해 보세요.
전기	김공학과	어렸을 때부터 과학에 흥미가 있고 전기공학을 전공하기로 했다고 합니다. 전기와 관련하여 가장 흥미 있게 공부했던 내용이 있으면 구체적으로 설명을 해주세요.
광기	술공학과	학생부 활동을 보면 센서에 관심이 있는데, 지원학과와 관련된 센서에 관해 설명하고 광기술공학과에 지원한 동기를 설명하시오.
환경	경공학과	환경공학 전공에서 배우는 내용 중에서 본인이 가장 관심이 있고 배우고 싶은 내용이 무엇인가요?
원자	력공학과	'탈원전은 옳은 선택인가?' 의 논제에 대해서 논의한 적이 있네요. 찬성과 반대의 의견과 그 근거를 제시하시오.
용접·접	합과학공학과	메카트로닉스대회 참가 계기는 무엇인가? 준비과정에서의 본인의 역할은 무엇이었는가? 본인의 역할은 아니나 팀을 위해 헌신한 사례가 있다면 무엇인가? 이루고자 하는 목표와 최종결과에 대한 본인의 기여도와 객관적 평가는 무엇이었는가?
전자공학부	전자공학전공	POLARIS-A라는 과학 동아리에서 활동한 경험이 있습니다. 동아리 활동을 통해 배웠거나 인상 깊었던 과학적 지식이나 원리 한 가지를 제시하고 간단히 설명하세요.
선사증익구	지능loT전공	3학년 진로활동 중 사물인터넷의 쓰임을 조사하여 학급 신문에 진로 칼럼을 작성하였다고 나와 있는데 어떠한 내용의 칼럼을 썼으며 알게 된 점이나 느낀 점도 말씀해주세요.
컴퓨터공학과		자신이 읽었던 도서 "4차 산업혁명 시대 대한민국의 기회"의 내용이 무엇이며, 향후 4차 산업 혁명 시대 생활상은 어떻게 달라질 것인지 본인의 의견을 말해 보시오.
정보통신	정보통신 공학전공	동아리 활동에서 'C언어'를 이용하여 계산기 프로그램을 만들어보는 등의 프로그래밍 학습을 한 것으로 보입니다. 계산기 프로그램 개발 과정을 설명해보기를 바랍니다.
공학부	임베디드 보안전공	1학년 오소프(자율 동아리 활동)에서 애플리케이션 제작 경험을 기술하고 있는데, 어떤 내용인지 이야기해 주세요. 어플 제작 때 어려움에 직면했을 때 어떻게 문제를 해결했나요?
국어교육과		3학년 1학기 존 듀이의 〈민주주의와 교육〉은 어려운 책인데, 읽게 된 계기가 있는지? 책에서 기억에 남는 내용은? 그 책을 읽고 난 이후 교육에 대해 더 알게 되거나 생각이 바뀐 점이 있는지?

모집단위	2021학년도 면접문제
영어교육과	행동특성을 읽어보니, 매우 신중하고 교우관계가 좋은 등 선생님들께서 많은 칭찬을 해주셨습니다. 지원자 본인이 생각하는 본인이 가진 성격적 강점은 무엇인지 또 왜 그렇게 생각하는지 설명해주세요.
특수교육과	장애인에 대한 부정적인 시선과 부당한 대우, 차별에 대해 심각성을 느낀다고 하였는데, 구체적으로 말해주세요.
수학교육과	교사는 지적인 측면, 정서적인 측면 모두와 세상을 보는 지혜를 가르쳐 주는 존재라는 표현이 인상적입니다. 우선 지적인 측면에서 좋은 교사는 어떤 교사인가요? 그러한 교사가 되기 위해 내가 배워야 할 것은 무엇인가요?
물리교육과	고등학교 동안 많은 양의 책을 읽었고, 그중에서 과학과 수학 분야 책의 비중이 높은데요. 이러한 책들이 교양 수준에서 대중 서적으로 발간된 책이지만, 읽다 보면 이해가 되지 않는 부분들이 종종 있었을 것으로 생각됩니다. 이해가 안 되는 부분을 접했을 때 어떻게 대응하나요? 사례를 들어 자신의 대응법을 소개해주세요.
화학교육과	1학년 자율동아리 활동에서 교육자를 꿈꾸는 친구들과 정기적으로 모여 온라인 수업의 문제점과 개선 방향을 논의하는 등 교육 현안에 대해 토의하였는데, 이때 토의했던 문제점과 개선 방향을 이야기해 주세요
생물교육과	독서활동 중 '과학교사 최원석의 과학은 놀이다'라는 책의 내용에 대해 설명하고, '과학 및 과학수업'에 대한 자신의 견해를 말하시오.
지구과학교육과	지구과학 경시대회에서 금상을 수여하였습니다. 경시대회 참여 이유는 무엇입니까? 경시대회에 참가하기 위하여 어떠한 노력을 기울였습니까?
교육학과	멘토리아, 다누리, ComPhony등 다양한 동아리 활동을 진행하였는데요, 이 중 가장 열심히 활동한 동아리 활동을 소개하시고, 그러한 활동이 본인에게 어떤 의미가 있었나요?
간호학과	동아리활동 중에서 법의 공정성에 관한 사례에서 특히 의료사고와 관련된 사례를 찾아보았다고 했는데, 기억에 남는 사례과 자신의 의견에 관하여 이야기 해주세요.
체육학과	급우의 운동능력 향상에 도움을 주면서 이론을 수반한 체육활동의 중요성을 알게 되었다는데 어떤 중요성을 알게 되었는지 설명해 보세요
K-컬쳐공연 · 기획학과	영상제작에 있어서 기법에 흥미가 많은 듯합니다. 아름답게 만들기 위한 기술이 중요한가, 주제나 메시지의 전달이 중요한가? 둘 중의 하나를 택하라고 한다면 어떻게 할 것인가?
자유전공학부	'학교생활 발표 중 나의 버킷리스트'를 주제로 3분 스피치를 발표했는데 '나의 버킷리스트' 3분 스피치 내용은 무엇이었나요? 버킷리스트를 이루기 위해서는 어떤 노력을 해야 할까요?

바. 수시모집 학생부종합(소프트웨어전형)

모집단위	2021학년도 면접문제
컴퓨터공학과	동아리 활동 중 인공지능의 종류 중 하나인 ANI를 알게 되었다고 학생부에 기재되어 있습니다. ANI에 대해 설명해주세요.

사, 2020학년도 수시모집 학생부교과(일반전형) - 치의예과(인성)

※ 해당 면접고사 면접문제는 공통문항입니다.

- 1. 악플로 인해 연예인들이 자살하는 사건이 자주 발생합니다. 이를 방지하기 위해 악플러에 대한 처벌 강화, 댓글 실명제를 법률화하려고 합니다. 한편에서는 표현의 자유를 억압하는 조처라고 반대합니다. 이에 대한 귀하의 의견은 어떻습니까?
- 2. 본인이 의사로서 진료를 수행하는 동안에 지속적으로 불평불만을 토로하는 환자가 있다면 어떻게 대처하겠는가?

아. 2020학년도 수시모집 학생부교과(일반전형) - 치의예과(적성)

※ 해당 면접고사 면접문제는 공통문항입니다.

다음은 치의학의 발전과 관련된 질문입니다. 총 4문제입니다.

- 1) 최초의 치과치료는 누가, 어떻게 했을까요?
- 2) 인류 사회가 형성된 후 문자가 발명될 때 까지는 누가 치과치료를 담당했을까요?
- 3) 루이 14세와 카를 5세의 초상화에는 공통점이 있습니다. 무엇일까요?
- 4) 현재 사용되고 있는 디지털기술이 치과에 적용되는 예를 설명해 보시요 (2개 이상의 예)



대학생활 안내

장학제도

CU-SP&문화마일리지

학사안내

신입생 맞춤 교육 프로그램



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

구분	혜택	자격기준		
입학우수장학금1 (의ㆍ치의예과 제외)	4년간 등록금 전액	- 최초합격자에 한함 - 수시모집: 단과대학별 수능 국어, 수학, 영어 3개영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점 최우수자 1명 - 정시모집: 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인자 중 단과대학별 수능 국어, 수학 2개영역 (미술체육대학은 국어) 백분위점수 최우수자 1명 - 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조		
입학우수장학금2 (의ㆍ치의예과 제외)	4년간 등록금 1/2	- 최초합격자에 한함 - 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어 3개영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영총점 최우수자 1명 (입학우수장학생1 제외) - 학생부종합(일반전형): 학생부종합 일반전형 단과대학별 수석합격자 (입학우수장학생1 제외, 자유전공학부 제외) - 정시모집: 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인자 중 모집단위별 수능 국어, 수학, 2개영역(미술체육대학은 국어) 백분위점수 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) - 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조		
입학우수장학금 3 (첫단추 우수 장학금)	입학 첫 학기 2,000,000원	- 최초합격자에 한함 - 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어 3개 영역(미술체육대학은 국어, 영어 2개 영역) 등급의 합이 가장 낮은 자 중 학생부 반영 총점 상위 10% 인 자 (입학우수장학생 1,2 제외) - 정시모집: 수능 영어영역 등급이 2등급 이내인 자 중 모집단위별 수능 국어, 수학 2개 영역(미술체육대학은 국어)백분위점수 상위 10% 인 자 (입학우수장학생 1, 2 제외) - 첫단추 장학금 지급 제외 대상: 군사학과		
의 · 치의예과 입학우수장학금1	4년간 등록금 전액	 최초합격자에 한함 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 4개영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중학생부 반영총점 최우수자 1명 정시모집: 수능 영어영역 등급이 1등급인자 중 모집단위별 수능 반영총점 최우수자 1명 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조 		

구분	혜택	자격기준
의 · 치의예과 입학우수장학금2	4년간 등록금 1/2	- 최초합격자에 한함 - 수시모집: 모집단위별 수능 국어, 수학, 영어, 과학탐구 4개영역 등급의 합이 가장 낮은 자 중학생부 반영총점 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) - 정시모집: 수능 영어영역 등급이 1등급인자 중 모집단위별 수능 반영총점 최우수자 1명(입학우수장학생1 제외) - 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조
동원글로벌 드리머장학금	학기당 350만원	- 수능 영어영역 1등급이며, 국어, 수학 등급의 합이 4 이내인 신입생 중 면접심사 합격자 - 학업성적 및 외국어 능력이 우수한 재학생(2학년 재학생) - 의ㆍ치ㆍ약대 제외 - 유지조건 및 세부사항은 홈페이지 참조 - 학적변동(제적ㆍ휴학 등)시 반환 기준 있음
지역인재장학금	등록금 전액 지역대학 입학생 중 입학성적 우수자와 특성화영역 우수자를 선발	

3 성적우수 장학금

구분	혜택	자격기준		
백악성적 장학금	1종 ~ 5종	교내 백악성적 장학생 선발기준(기준학점이수, 석차, 외국어성적) 충족자 중 학과 기준에 따라 선발		
Pride CU 장학금	당해 학년도 계획에 따름	• 백학 : 영어, 중국어, 일본어 등 공인 외국어성적 우수자 • 서석 : 국내 · 외 수상실적, 논문, 특허출원 등 비교과활동 우수자 • 청송 : 학비 및 생활비 마련에 어려움을 겪는 경제사정 곤란자 * 선발기준은 매학년도 선발계획에 따라 변경될 수 있음		
외국어 JUMP 장학금	당해 학년도 계획에 따름	공인 외국어시험 취득성적 향상도가 높은 학생을 선발		
인문100년 장학금 (인문, 사회, 교육계열)	1종	인문학 소양을 갖춘 우수인재 육성 장학제도이며 성적, 소득분위, 대학 자체 선발기준을 반영하여 선발		
국가우수 장학금 (이공계열)	1종	지역대학 이공계열 육성 장학제도이며 한국장학재단에서 정한 기준(성적 및 이수학점 등)에 따라 대학에서 자체 선발		
예술체육비전 장학금 (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	소득분위가 낮은 학생 중 매 학기 기준에 따라 선발
장애학생	심한 장애 - 2종	장애 판정을 받은 학생으로 성적기준 충족자
복지장학금	심하지 않은 장애 - 4종	(신·편입생은 첫 학기 성적 제한 없음)
국가장학금 (유형 I , II 장학금)	0~8분위까지 소득분위별로 차등 지급	국가장학금 신청자 중 소득 8분위 이하인 자 중 각 유형별 기준 충족자
국가근로장학금	교내(9,000원) 교외(11,150원) *2021년도기준	한국장학재단 학자금 지원구간 8분위 이내 대상자 중 근로조건이 부합한 학생으로 한학기동안 지속적으로 성실하게 근로할 수 있고 재학생으로서 직전학기 C ^o 수준(70점/100점 만점)이상인 자 중에서 선발 (교내 행정부서, 교외 기관, 산업체)
대학생 청소년교육지원 장학금 (멘토링)	교외(11,150원) *2021년도기준	직전학기 성적 C0 (70/100점 만점) 이상인 재학생으로 대학자체 선발기준에 의해 예산범위내 선발
국가장학금 (푸른등대기부장학금)	미정	한국장학재단을 통해 조성된 기부금 장학제도로서 매년 사업규모가 변경됨

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	
광주민주화유공장학금 (직계자녀)	1종	광주민주화유공자의 직계자녀로 성적기준 충족자 신입생은 성적 제한 없음	
새터민장학금	1종	북한이탈주민 본인 및 직계자녀 대상 선발기준은 관련 법령에 따름	
특수임무수행장학금 (직계자녀)	1종	국가 특수임무수행자의 직계자녀로 성적기준 충족자 신입생은 성적 제한 없음	

6 법학 · 공공인재양성 장학금

가. 법학과 장학금(신입생 및 재학생)

장학금 종류	혜택	자격기준		
용곡 황금추 장학금	년 100만원	법학과 신입생 중 입학성적 우수자		
교수회 장학금	년 100만원	법학과 성적우수 및 가정형편 곤란자		
법조 인재양성 장학금	년 100만원	법학과 재학 중 성적우수자 로스쿨(법학전문대학원) 진학 준비생 (LEET 성적 우수자 응시료 지원 및 별도 장학금)		
상록수 장학금 (강혁신교수실 장학기금)	한 학기 일정명 이상 각 50만원	학기별 장학생 선발 공고기준에 따름		

나. 공공인재법무학과 장학금(신입생 및 재학생)

장학금 종류	혜택 자격기준		
용곡 황금추 장학금	학기당 200만원	공공인재법무학과 신입생 중 입학성적 우수자 유지조건 충족 시 4년간 지급	
	년 100만원	공공인재법무학과 신입생 중 입학성적 우수자	
동창회 장학금	학기당 200만원 공공인재법무학과 성적 우수자		
교수회 장학금	년 100만원	공공인재법무학과 성적우수 및 가정형편 곤란자	
호민(浩民) 인재장학금	학기당 200만원	공공인재법무학과 신입생 중 입학성적 우수자 유지조건 충족 시 4년간 지급	
호민(浩民) 성적장학금	년 100만원	공공인재법무학과 재학 중 성적우수자 로스쿨(법학전문대학원) 진학 준비생 (LEET 성적 우수자 응시료 지원 및 별도 장학금)	

다. 공공인재법무학과 장학금(신입생 및 재학생)

장학금 종류	혜택	자격기준	
황금추관 (고시기숙사)	- 기숙사 제공 - 온라인강좌 수강비 지원	입학 및 재학 중 성적과 면접을 거쳐 선발 ※ 황금추관: 개인학습공간과 스터디룸을 구비한 기숙사	
백우선/대승원 (고시반)	- 개인학습 공간 무료제공	입학 및 재학 중 성적과 면접을 거쳐 선발 ※ 로스쿨/경찰직/검찰직/법원직/행정직/기업체/노무사 시험 준비반 운영	

7 기타 장학금

장학금 종류	혜택	자격기준		
특기 장학금	1종 ~ 5종	입학 시 예 · 체능 특기자를 해당 단과대학에서 선발		
외국인 학생장학금	1종 ~ 4종	TOPIK 3급 ~ 5급 이상 소지자		
가족장학금	4종	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)		
기국정식교		1회 신청으로 졸업 시까지 신청자격 유지 가족 중 장학금 수혜 가능 금액이 더 높은 학생을 선발 신청 시기 : 3월, 9월		
교직원가족장학금	등록금의 2/3	본 대학교(법인 · 병원 포함)에 정규직으로 재직 중인 교직원 본인 · 배우자 및 직계자녀 (신입생은 성적 제한 없음)		
동문자녀장학금	3종	신(편)입생 중 부모가 모두 본 대학교 학사과정을 졸업한 학생 ※ 신(편)입 첫 학기에 한함		
법인산하교직원장학금	신(편)입생 중 법인산하기관(조선이공대, 조선간호대, 부속중ㆍ고) 3종 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			

8 국가장학금

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

9 참고사항

- 학비감면 장학금(등록금 감면)은 등록금 범위를 초과할 수 없음
- •교내장학금 이중 수혜의 경우 장학금 종류에 따라 지급이 제한될 수 있음
- 장학제도 변경에 따라 위 내용은 변경될 수 있으며, 위에 명시되지 않은 사항은 본 대학교 장학규정 및 관련 법규에 따름

CU-SP & 문화마일리지

1 CU-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 관리 할 수 있도록 지원하는 제도

2 문화 마일리지

- 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
- 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)

- 장학제도 : 입학 후부터 참여한 활동 영역별로 마일리지를 지급하며, 1M당 500원으로 장학금 지급(최대 50만원)
- 백악문화리더 선발: 적립된 마일리지가 2,000마일리지 이상일 경우 백악문화리더 인증서 및 부상을 개교기념일 또는 졸업식에 수여
- 문화 리더 선발 : 마일리지 점수 상위 학생 중 별도의 절차를 걸쳐 선발하여 해외 문화 탐방 등의 기회를 부여
- 활동내역

연도	탐방기간	탐방국가	학생 참가인원	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	2020 7월 6일 ~ 7월 13일 (7박 9일) : 코로나19로 잠정 중단	이탈리아	28 (예정)	문화리더, 4차 혁명의 르네상스를 꿈꾸다.(가칭)

학사안내

1 다전공(복수전공, 부전공, 연계전공, 융합전공, CU나노인증)

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

구분	자격	유의사항	신청 시기
복수전공	복수전공 학부(과)에서 정한 전공과목 및 학점 이수 (일반학과 기준 : 36학점 이상)	 사범대학에 설치된 전공과정은 사범대학 소속 학생과 교직이수예정자만 복수전공 신청가능 의과대학, 치과대학, 약학대학, 건축학부 건축학전공(5년제), 작업치료학과는 복수전공 대상 제외 	
부전공	부전공 이수학부(과)의 전공과목을 21학점(법과대학 24학점) 이상 이수	• 의과대학, 치과대학, 약학대학, 건축학부 건축학전공(5년제), 작업치료학과, 사범대학은 부전공 대상 제외	・2학년 1학기 개시전 부터 4학년 2학기 개시 전까지
연계전공	연계전공 교육과정(2개이상 학부(과) 연계 교육과정)에서 36학점 이상 이수	-	• 매 학기 학적 변동 기간 (1월초, 7월초)
융합전공	융합전공 교육과정(2개이상 학부(과) 연계교육과정+융합교과목)에서 36학점 이상 이수	-	
CU나노인증	3개 학부(과)에서 정한 융합교육과정에서 9학점 이상 이수	-	

2 전과 및 전공자율선택제 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 제도이다. 입학 후 취득한 성적 결과에 따라 전공자율선택제는 2학년, 전과는 3학년~4학년으로 전과할 수 있으며, 의과대학, 치과대학, 약학대학, 군사학과, 작업치료학과, 미래사회융합대학의 전과 및 전공자율선택제는 허용하지 않는다.

	구분	내용
ΟIA	전과	• 일반학부(과) : 입학정원의 40% 이내(자유전공학부생의 전공배정 포함) • 사범대학 학부(과) : 여석이 있을 경우
여석	전공자율선택제	・일반학부(과) : 입학정원의 30% 이내(자유전공학부생의 전공배정 포함) ・사범대학 학부(과) : 여석이 있을 경우
시청시기	전과	• 3학년 1학기 개시 전 ~ 4학년 1학기 개시 전 신청 가능 (1학기 : 1월 초, 2학기 : 7월 초)
신청시기	전공자율선택제	• 2학년 1학기 개시 전 ~ 2학년 2학기 개시 전 신청 가능 (1학기 : 1월 초, 2학기 : 7월 초)
전과 및	전공자율선택제 자격	・이수한 총 학점을 이수학기로 나누어 평균 17학점 이상을 취득한 학생 ・학과별 승인 기준에 충족한 학생
전과 및	Ų 전공자율선택제가 불가한 경우	• 의과대학, 치과대학, 약학대학, 군사학과, 작업치료학과, 미래사회융합대학 • 특기자 전형, 법과대학과 경상대학 특별장학생, 군사학과 군장학생으로 입학한 학생

3 가상교육(사이버대학)

사이버강좌로 우리 대학에서 자체개발한 강좌, KCU(한국대학가상교육연합) 채택과목, SDU(서울디지털대학교) 채택과목 및 영호남교류교과목(영남대학교, 원광대학교, 동아대학교)이 개설되어있다. 학생들은 우리대학 사이버캠퍼스 홈페이지 및 각 해당대학 사이트에 접속하여 교과목을 수강하여야 한다. 교류대학 개설과목의 출석인정기간과 수강방식은 우리대학과 다를 수 있으나 성적은 우리대학 성적평가기준(상대평가)에 의거하여 평가한다. 우리대학 개설과목 시험은 오프라인으로 실시(기말)하며 교류대학 개설과목은 해당대학 수강사이트에서 공지한다.

4 자격증 취득 등에 의한 학점인정(특별학점인정)

공인기관에서 취득한 토익 · 텝스 · 토플 점수와 우리대학 언어교육원에서 실시하는 특별모의토익 점수, 국가에서 시행하는 전산관련자격증을 취득하면 영어 또는 컴퓨터 관련 과목 학점으로 인정해주는 제도로써 교과목을 수강하지 않고 학점을 취득할 수 있다.

*학점인정 관련 자격증/인정교과목 및 학점

구분	자격증	인정교과목 및 학점
영어관련 자격증	토익, 텝스, 토플, 텝스 스피킹, 토익 스피킹 (우리대학 언어교육원에서 실시하는 특별모의토익 포함)	대학영어 (2학점)
전산관련 자격증	정보처리기사, 정보처리산업기사, 사무자동화산업기사, 컴퓨터활용능력 1급 등	인공지능의 이해와 응용 (3학점)

5 교직과정

사범대학이 아닌 일반대학에 설치된 교원양성 교육과정을 말한다. 우리 대학에는 41개 학과에 교직과정이 설치되어 있으며 소정의 과정을 이수한 학생에게 졸업 시 교원자격증을 수여한다. 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 선발한다. 교직과정이수예정자는 사범대학 및 교직과정 설치학과에서 교직복수전공을 승인받아 이수할 수 있으며, 교직복수전공을 이수할 경우 복수의 교원자격증을 수여한다.

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

6 교직과정 설치학과

대학명	학과명	녕(전공명)	입학정원	승인정원	자격종별	표시과목
	국어국문학전공		42	4		국어
	영어영문학과		86	7		영어
	역사문화학과		48	3		역사
	일본어과		38	2		일본어
글로벌		아랍어 전공	25	3		아랍어
인문대학	아시아언어문화학부	중국어문화학 전공	36	3		중국어
		철학 전공	16	2	중등학교	철학
		독일어문화학 전공	23	2	정교사(2급)	독일어
	유럽언어문화학부	러시아어 전공	20	2		러시아어
		스페인어 전공	31	2		스페인어
	융합수리과학부	'	20	2		수학
자연과학	컴퓨터통계학과		32	3		정보 · 컴퓨터
공공보건	화학과		40	3		화학
당당보신 안전대학	생명과학과		36	3		생물
	식품영양학과		42	4	영양교사(2급)	
	법학과		99	6		일반사회
법사회대학	행정복지학부(행정학)		80	3		일반사회
	정치외교학과		54	3		일반사회
경상대학	경영학부		252	8		상업
	경제학과		133	7		일반사회
	무역학과		90	2	중등학교 정교사(2급)	상업
	토목공학과		62	3		건설
	건축공학과		55	2		건설
	건축학과(5년제)		36	2		건설
	기계공학과		220	18		기계
공과대학	생명화학공학과		100	5		화공
	신소재공학과		85	5		재료
	전기공학과		80	6		전기
	환경공학과		54	3		환경
	전자공학부	전자공학전공	100	8		전자
IT융합대학	컴퓨터공학과	1	120	7		정보 · 컴퓨터
	정보통신공학부	정보통신공학전공	76	5		통신
의과대학	간호학과	1	80	5	보건교사(2급)	
	체육학과		100	10		체육
	공연예술무용과		30	3		체육
	=1=1=LH	서양화전공	22	2		미술
u	회화학부	한국화전공	15	1	중등학교	미술
미술체육대학	시각디자인학과		32	3	정교사(2급)	디자인
	라이프스타일	실내디자인전공	18	1		디자인
	디자인학부	섬유 · 패션디자인전공	28	2		디자인
	문화콘텐츠학부	가구 · 도자디자인전공	28	2		디자인

[%] 학과 구조개편 및 교육부 승인에 따라 교직과정 설치학과가 변경될 수 있음.

신입생 맞춤 교육 프로그램

조선대학교는 신입생을 대상으로 기초학력강화 및 핵심역량 강화를 위한 교과 및 비교과프로그램을 진행함으로써, 3C 핵심역량 (자기주도역량, 창의융합역량, 배려봉사역량)을 갖춘 인재를 양성하고 있습니다.

1 신입생 예비대학 프로그램

- 조선대학교 예비신입생의 기초학력 강화을 위해 기초과목(수학, 물리, 화학, 영어, 글쓰기 등)을 선수 학습함으로써 입학 전 전공학습에 대한 수월성을 제공하고 우리 대학의 교육과정을 체험해볼 수 있음
- 대학생활설계, 진로탐색 등을 주제로 한 다양한 비교과프로그램에 참여함으로써 신입생 및 선배들과 유대를 형성하고, 자기계발 및 대학생활에 대한 적응력을 높일 수 있음
- 대상 : 수시모집 합격생 중 온라인 문서 등록자
- 운영기간: 2022년 1월 ~ 2월 예정

2 이공계열 맞춤형 학습 교육과정

입학 전 기초학력 진단고사를 실시하여 기초학력 보강이 필요한 이공계열 학생들은 1학기 중 수학, 물리, 화학에 대하여 선수과목을 수강하고, 하계 계절학기 중 후수과목을 수강하도록 함으로써 기초학문과 관련 전공 교과목과의 연계성 강화 및 학습능력 증진을 위한 프로그램

- 대상 : 공과대학, IT융합대학, 자연과학 · 공공보건안전대학 중 맞춤형 학습 교육과정을 운영하는 학과 소속 학생
- 프로그램 시기 : 2022년 2월 ~ 8월

3 맞춤형 영어 교육과정

입학 전 영어 기초학력 진단고사를 실시하고 시험결과를 바탕으로, 학생 수준별 맞춤형 교육과정 시행. 기초과목과 심화과목(Advance) 으로 구분하며, 심화과목의 경우 학생이 직접 관심있는 분야의 교과목을 선택하여 수강할 수 있도록 하여 교과목 수강효과를 극대화

- 영역: EAL(English for Academic Learning) 및 EGC(English for Global Communication)영역
- 대상 : 전 학부(과) 신입생 대상(의예과, 치의예과 제외)
- 내용 : 신입생 기초학력진단고사 성적이 우수한 학생들을 대상으로 Advance(EGC, EAL) 교육과정을 제공하고, 기초학력 보강이 필요한 학생들에게는 EGC, EAL 교육과정을 제공하여 수준별 맞춤학습을 시행

영역명칭	과목번호	교과목	비고
	45871	EAL(English for Academic learning)	기초
	45552	삶과 4차 산업혁명(Academic Reading)	
'EAL' 영역	45553	쉬운 영어 글쓰기	
	45554	쉬운 영어 읽기	심화(Advance)
	45555	예비교사를 위한 학교 영어	
	45547	EGC(Englisg for Global Communication)	기초
	45556	Ethics(Contemporary Issues & Social Justice)	
'EGC' 영역	45557	Learning English through Film and Media	
	45558	TED Talks and Current Events	심화(Advance)
	45559	Science and Literacy	
	45560	Effective Public Speaking	

국제화프로그램

◈ 국제화 프로그램 지원 자격 기준

- ※ 모든 프로그램은 코로나-19상황에 따라 변경, 수정 또는 중단, 취소될 수 있으며, 이에 따른 불이익이 발생할 경우 지원자 본인이 감수하여야 함.
- 1. 교환학생: 2개 학기 수료(예정)자, 전체 평점평균 3.0 이상
- 2. 복수학위프로그램: 2개 학기 이상 수료(예정)자, 전체 평점평균 3.0 이상
- 3. 단기어학연수 프로그램: 1개 학기 이상 수료(예정)자, 전체 평점평균 3.0 이상
- 4. 수학기간/프로그램 참가기간 내내 재학상태를 유지하여야 함
- 5. 해외여행 결격사유가 없으며 학칙에 의거 징계 받은 사실이 없어야 함
- 6. 졸업예정학기(4년 이수학과 기준: 8학기)를 우리 대학에서 이수할 수 있어야 함
- 7. 지원 유의 사항
 - 전형일정 또는 수학 학기가 겹치는 경우 1개 프로그램만 선택하여 지원해야 함
 - 동일 프로그램에 중복 참가 불가하나. 동일 언어권 단기, 중장기, 교환, 복수학위 프로그램 등 미참가 프로그램은 참가 가능
 - 동일 언어권 단기 어학연수 참가자는 다시 동일언어권 단기 어학연수 지원불가
 - 동일 언어권 중, 장기 프로그램 참가자는 다시 동일언어권 중장기 프로그램 지원불가
 - 외국인 학생 지원불가
 - * 프로그램별로 상기 지원 자격 기준 이외 추가적인 지원 자격이 있으니 확인 바람

1 해외 파견 프로그램

가. 교환학생 프로그램

•장기간 외국 대학에 파견되어 수학하고 생활하는 프로그램

파견국가	파견 대학	모집인원	파견 기간	장학금
미국	머레이 주립대학, 피츠버그 대학	4명		
중국	북경어언대, 중국해양대, 천진사범대, 항주사범대, 광동외어외무대 등 6 ~ 8개 대학 (학기별 수요에 따라 상이함)	40명	6개월, 1년	
일본	구마모토, 시즈오카, 고베 가쿠인, 토호쿠, 와세다 대학	1명 ~ 3명		학기당 2,000,000원
러시아	러시아 북동연방 국립대학, 러시아 이르쿠츠크 국립대학	10명		
프랑스	파리 13대학	1명	6개월	
독일	바이로이트 대학	6명		

나. 복수학위 프로그램

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

파견 국가	파견 대학	모집 인원	파견 기간	장학금
미국	머레이 주립대학	1명		10,100,000원
중국	북경어언대학교	1명	2년 (2학년 · 3학년)	6,000,000원
베트남	호치민 인문사회대학	2명	_ (2학단 : 3학단)	3,000,000원

다. 중기 어학연수 프로그램

• 한 학기 동안 외국대학 어학연수 및 외국문화체험

파견 국가	파견 대학	모집 인원	파견 기간	장학금	
미국	머레이 주립대학		15 ~ 16주		
	피츠버그 대학	20명 내외		5,000,000원	
	플로리다 대학				
캐나다	UNBC 대학				
중국	북경어언대학교	25명	6개월(20주)	3,500,000원	

라. 단기 어학연수 프로그램

• 어학 실력 향상 및 문화체험까지!! 언어 단기어학연수 프로그램

파견 국가	파견 대학	모집 인원	파견 기간	장학금
중국	상해/청도/온주 등 중국 소재 대학			
싱가포르	PSB 아카데미			
호주	그린위치 대학		하 · 동계 방학 4주 244명 내외	1,500,000 ~ 2,000,000원
오구	윈저 대학	244명 내외		
말레이시아	APU 대학 헬프대			
캐나다	스플랏쇼 대학			
미국	머레이 주립대학		하 · 동계 방학 6주	

마. 국제 봉사 프로그램

• 글로벌 역량 및 봉사 역량 강화를 위한 국제 봉사 프로그램

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

2 캠퍼스 국제화 프로그램

가. 외국인 유학생 멘토링 프로그램

• 본교 내국인 재학생과 외국인 신입생 1:1매칭으로 대학생활 적응 지원 프로그램

한국인 멘토	외국인 멘티	프로그램 기간	지원 경비	모집 인원
외국어 능통자 우대	신입생, 교환학생	1개 학기	멘토/멘티 : 250,000원 예정	20명 ~ 40명

나. Global Buddy Support Program

• 한국인 & 외국인의 "1:1 멘토링 프로그램"

한국인 멘토	외국인 멘티	외국인 멘티 프로그램 기간 지원 경비		모집 인원
외국어 능통자 우대	신입생, 재학생	1개 학기	- 멘토 : 150,000원 - 멘티 : 100,000원	20명 ~ 40명

다. e 러닝 셀프디자인 프로그램

• 어학 학습 계획부터 수학 기관까지 셀프로 진행되는 비대면 해외 어학연수

수학 언어	수학 기관 프로그램 기		장학금	모집 인원	
영어, 중국어, 일어, 프랑스어, 독일어, 스페인어 등	해외 대학	하 · 동계 방학	1,500,000원 예정	20명 ~ 40명	

라. 해외파견 프로그램 후기 공모전

•실 참가자의 생생한 후기로 학생들의 국제화 프로그램 참여를 독려하는 프로그램

지원 가능 프로그램	선발 기준	프로그램 기간	장학금	모집 인원
교환학생, 중·장기 어학연수, 단기 어학연수	분량적합성, 가독성, 구체성 등	학기 내 2주	1등 : 300,000원 2등 : 200,000원 3등 : 100,000원	총 9명

마. HOME ALONE 글로벌 인턴십

• 해외 기업에서 현장 실무 기회를 제공받는 비대면 해외 인턴십 프로그램

인턴십 국가	선발 기준	프로그램 기간	장학금	모집 인원
미국	외국어 능통자(1순위), 평균 평점(2순위)	9주 (학기 말 ~ 방학)	1500,000원	총 10명 (내 · 외국인)

생활관(기숙사)

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

1 생활관 현황

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

※ 위 금액은 2021학년도 기준이며, 2022학년도는 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

- 성적 30%(신입생은 입학전형총점, 재학생은 직전학기 성적), 거리 70%, 생활점수(직전 학년도 생활자에 한함)
 - * 선발비율 및 선발기준은 2021학년도 기준이며, 2022학년도는 변경될 수 있음

언어교육원

1 개설 강좌

※ TOEIC(TOEIC-Speaking, OPIc 포함) 강좌를 제외한 전 강좌 외국인 전임교원 강의

가. 수준별 영어회화

- 수업시간 : 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(1~3단계): 의사소통, 발음, 문법, 청취, 독해, 작문 등에 역점을 두어 교육
- 중급반(4~5단계): 자신감을 길러주고 유창성을 강조하며, 문법적인 정확성을 연마
- 고급반(6단계~Free Talking): 다양한 주제를 토론, 의사소통 기술을 심화

나. Intensive Course (영어회화 집중강좌)

- 수업시간: 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. 1:1 회화 / 맞춤형 강좌

• 개인과 그룹의 수요에 맞춘 회화 수업으로 기본 12회 과정

라. FUN&FUN English과정

• 수준별 회화과정과는 별도로 토론수업, 글쓰기, 영화 및 방송스크립트를 이용한 수업, English Novel 등 흥미로운 영어 학습 과정으로 매 학기별로 개설되며 과정 특성에 따라 매일 또는 주 2~3회 수업으로 진행되고 있음

마. 토익(기본 · 실전) / 토익 Speaking / OPIc

- 토익
 - 수업시간: 1일 1시간 수업, 주 5일 4~7주 과정
 - 토익 고득점을 바라는 수강생들에게 단계별 토익 준비반을 개설하여 교육
- 토익 Speaking, OPIc
 - 수업시간: 1일 1시간 및 2시간 수업, 4주 혹은 8주 과정
 - 토익 Speaking과 OPIc은 취업 및 유학을 대비하여 반드시 준비해야 하는 과정
 - 영어의 말하기 교육에 역점

바. 중국어, 일본어

- 수업시간: 1주 2시간, 7주 과정
- 입문과정, 원어민과정, 자격증대비반 등으로 다양한 수준의 학습이 가능함

사. 스페인어, 프랑스어, 독일어 회화

- 수업시간: 1일 1시간 수업, 주 2일 7주 과정
- 다문화시대에 부응하여 현재 우리 대학에 설치된 제2외국어 학과의 외국어를 개설

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)
- 중국 원저우 세종학당(2018년 ~ 현재)
- 나이로비 삭제

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 한국TOEIC위원회 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

장애학생 지원

우리 대학은 장애학생의 교육여건을 보장하고 장애학생의 사회통합과 장애이해, 장애학생의 삶의 질 향상을 위해 장애학생 지원센터를 운영합니다.

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 운영

진로 • 상담 지원



- 장애학생 맞춤형 개별 상담
- 취업정보 제공
- 취업박람회 참가 지원

시설 • 설비 지원



- 엘리베이터
- 장애인전용 주차장 및 화장실
- 출입문 점역 표시
- 장애학생지원센터 자동출입문
- 장애학생지원센터 도서
- 장애학생지원센터 기자재

・이용시간 : 09:00 ~ 17:00 ・센터위치 : 조선대학교 중앙도서관 1층 ・전화번호 : 062-230-6220



Leaders in INdustry-university Cooperation



LINC+사업단 소개

조선대학교 LINC+사업단은 2017년 '사회맞춤형 산학협력 선도대학 육성사업'에 선정되어 정부로부터 5년동안 약 200억원을 지원받아 현재는 5년 차 운영중에 있습니다. 사회맞춤형 교육 등 다양한 산학연계 교육과정 확산을 통해 현장적응력 높은 인재양성을 목표로 학생들의 교육지원(현장실습, 창업교육, 캡스톤디자인, 취업교육, UIC특성화트랙 등)과 교육 시설개선지원을 지원하고 있습니다.

교육프로그램 소개

현장실습

현장적응력과 창의력 있는 실무형 융복합 인재 양성을 위한 교육 과정으로, 대학과 기업이 협력하여 실습 기간동안 국내외 산업현장에서 전공과 관련된 심화 실습교육을 통해 진로 설정, 역량 개발 및 학점을 부여하는 제도

캡스톤디자인

학생이 실제 현장에서 부딪히는 문제를 해결하기 위해 대학에서 배운 이론을 이용하여 하나의 작품을 기획, 설계(디자인), 제작하는 전 과정을 통하여 사회수요에 적합한 기술(지식)/제품의 창조 설계 및 문제해결 능력과 다학제간 기술융합 사고·지식을 갖추도록 하는 창의적 인재양성 교육프로그램

창업교육

창의적인 예비 창업자 양성을 위한 교육과정으로, 혁신적 사고역량강화, 창업관련 전문지식 제공, 지식매칭 기반확보, 외부기관연계, 정부(창업자금) 및 투자매칭, 창업관련 전문가 네트워크 등 다양한 커리큘럼을 통한 단계별 창업교육 실시

취업교육

학생들의 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 대인관계능력, 정보능력 등 개발을 위한 교육을 실시하여 직업기초능력 향상 기회 마련하는 제도

UIC특성화트랙

융복합 특성화 트랙(UIC track)을 4개 특화분야로 운영하여, 학생이 특성화 연계 전공을 제 2 전공으로 취득함으로써 각 특화 분야에 맞는 전문가 양성 연계 전공 교과과정







[€] https://lincplus.chosun.ac.kr | O | @chosununiversity_lincplus | ▶ '조선대 링크플러스' 검색 | Ы० | https://blog.naver.com/culinc

대학혁신지원사업

조선대학교 학생들의 기본역량 강화 및 4차 산업혁명을 선도하는 실사구시형 창의인재 양성을 목표로 신입생과 재학생 대상의 다양한 학생 프로그램 운영을 지원하고 있습니다.



사업목표

4차 산업혁명을 선도하는 실사구시형 창의인재 양성

특성화 목표

- 사회안전망 전문인재 양성
- 스마트 이동체 실무형 전문연구인재 양성
- K-컬처 엔터테인먼트 창의인재 양성
- 인공지능/ICT 창의인재 양성

▶ 대학혁신지원사업 영역별 대표 프로그램 안내

1 대학혁신지원사업 교양교육 목표 : 성공적인 진로설계를 위한 특성화 분야 기초 교양 교육의 강화

- 대표 프로그램

구분	대표 프로그램명	내용	혜택
	신입생예비대학 예비 신입생 대상 기초학력 강화, 대학 생활 적응 지원을 위한 교과/비교과 운영	소정의 기념품 지급	
	공부일촌 튜터링 운영	기초학력증진 교육과정 저성취 신입생 대상 튜터링 프로그램 운영	-
교양 교육	인성함양 교과 연계 Co-building 프로젝트	3~5명의 학생이 팀을 구성해 지역사회기관과 협력하여 핵심역량을 키울 수 있는 프로그램을 기획하고 활동하는 봉사활동 프로그램	장학금 지급
	글쓰기 클리닉 운영	재학생의 글쓰기 능력 향상을 위한 글쓰기 첨삭, 글쓰기 특강, 서평쓰기 대회 개최, 우수에세이 공모전 개최	- 튜터와 1:1 글쓰기 첨삭 지도 - 각종 공모전 수상 시 장학금 지급
	글로벌 역량 강화 비교과 운영	재학생의 영어기초학력 증진을 위한 비교과 프로그램 운영	-

2 대학혁신지원사업 전공교육 목표 : 학생성공을 위한 전공 교육과정 및 교육시스템 혁신

- 대표 프로그램

구분	대표 프로그램명	내용	혜택
전공	CU Academic Advisor 온 · 오프라인 운영	학과별 진로 맞춤 학생상담을 통해 건설적인 진로설계가 가능하도록 운영하는 온 · 오프라인 프로그램	1:1일대일 진로 맞춤 학생상담
교육	전공맞춤식지역사회 (산업체) 연계 교과목 운영	전공 맞춤식 지역사회(산업체) 연계 현장실습 및 사회봉사 프로그램	실습지원비 지급

3 대학혁신지원사업 학습지원강화 및 학생지도 내실화

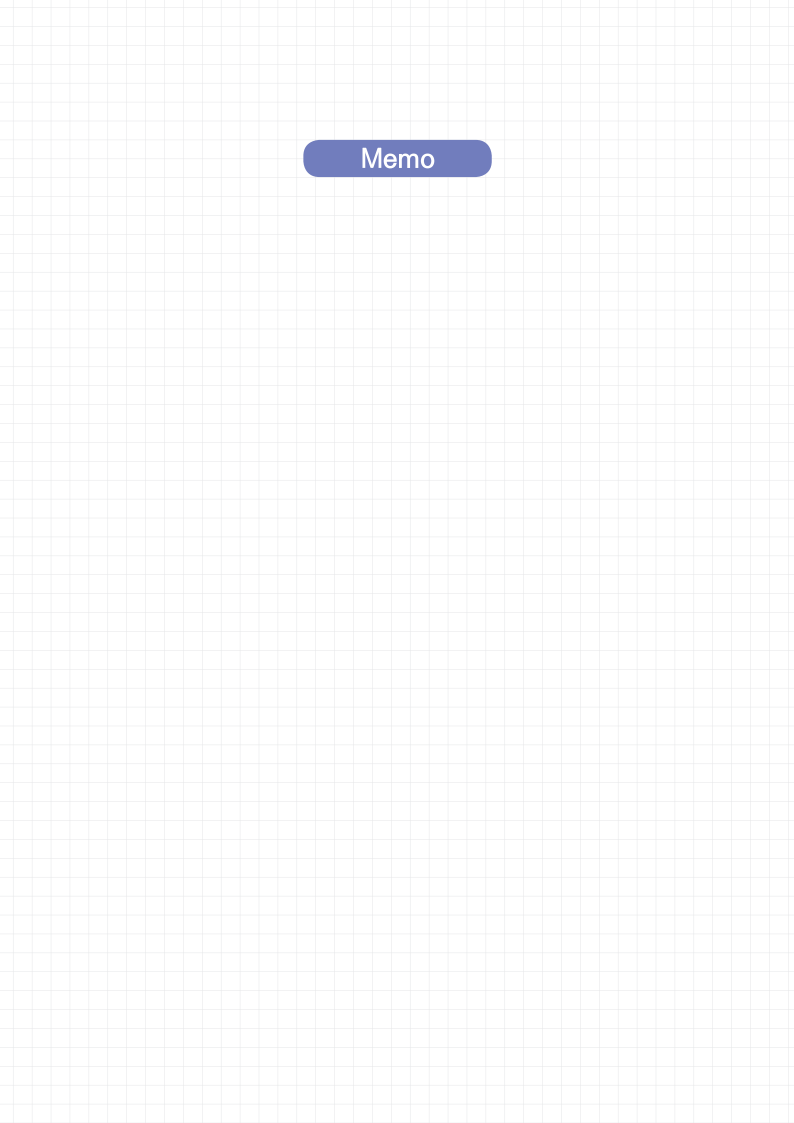
- 대표 프로그램

구분	대표 프로그램명	내용	혜택
	올리Go당	학생들의 자발적인 팀 구성을 통해 매주 교과목/외국어/ 자격증 학습을 위해 모이는 학습 공동체 프로그램	활동장학금 및 성과장학금 지급
	학습코칭 및 컨설팅	학습에 어려움을 느끼거나 학습 방법을 개선하고자 하는 학생을 대상으로 집단 또는 1:1 학습 상담(컨설팅)을 제공하는 프로그램	학습컨설팅 진행
특강맛집 SOS JUMP 얼리-체크인-캠퍼스	특강맛집	학생들의 요구와 교육의 흐름에 맞춘 맞춤형 워크숍(특강)을 진행하는 프로그램	- 참여 확인증 발급 - CU-SP마일리지 적립
	SOS JUMP	성적관리위기 학생의 전반적인 대학 생활 설계를 돕고 지도교수 및 튜터와의 협력 학습을 통한 학습지원 프로그램	성과 장학금 지급
	SNS 계정 출석 인증을 통한 학습습관 관리 프로그램	- CU-SP마일리지 적립 - 활동 장학금 지급	
학습지원 강화 및 학생지도 내실화	대학연계 LLP	3개대학(제주대-조선대-제주대)의 협력 네트워크 구축 및 우수사례 교류를 목적으로 지역 기반 공동 프로젝트 실시를 통해 진행되는 3개 대학 공동 공모전 프로그램	소정의 기념품 지급
	포맷완료	학습동기, 시간관리, 목표설정, 학습전략 등 체계적인 중장기 학습 코치를 통한 성적경고 학생 관리 프로그램	- CU-SP마일리지 적립 - 프로그램 이수 후 다음 학기 성적경고 탈출 시 성적경고 1회 삭제
	토익사관학교	재학생의 토익 어학성적 향상을 위한 프로그램	수강료 지원
	학생 만남 지원 3樂	평생지도교수와 학생간의 상담 및 활동을 지원하는 프로그램 (도시樂, 쿠키樂, 함께樂)	활동지원금 지급
	성적경고 학생 지원 프로그램	성적경고 경험 학생의 자기주도적 학습습관을 형성하고, 성적경고 재발을 방지하도록 돕는 프로그램 (오르樂, 피어樂)	활동조건 충족 시 학사경고 1회 삭제

구분	대표	표 프로그램명	내용	혜택
	CU 동료상담자 양성 프로그램		대학 생활 적응의 어려움이 있는 학생 대상으로 상담을 지원하는 프로그램	활동지원금 지급
	Re:Mind	마음돌봄 프로그램	재학생들의 정신건강에 대한 인식개선 및 대학 생활 적응력을 향상시키는 프로그램	- CU-SP마일리지 적립 - 소정의 기념품 지급
학습지원		외국인 유학생 (글로벌버디서포트)	한국인 멘토와 외국인 멘티로 구성된 멘토링 프로그램으로 외국인 유학생의 대학생활적응 도모	활동지원금 지급
강화 및 학생지도 내실화	지도 소수학생 학적 변동 학생 편입생, 전과생, 복학생, 재입학생 등 학적 변동으로 인 어려우의 겨드 한생들이 대한 생한 전으로 되기 이하		- 활동지원금 지급 - CU-SP마일리지 적립	
		장애 학생 (마음을 열어樂)	장애학생과 학생 도우미에게 문화 및 체육활동체험 등 다양한 지원을 하는 프로그램	활동지원금 지급
		직무맞춤형 reer Set Up	경력관리 계획, 커리어 로드맵 작성을 통한 직무, 개인 맞춤형 취업 계획 수립 및 자기분석, 직무이해를 통한 진로 설정을 도와주는 프로그램	- 활동지원금 지급 - 우수활동자 장학금 지급

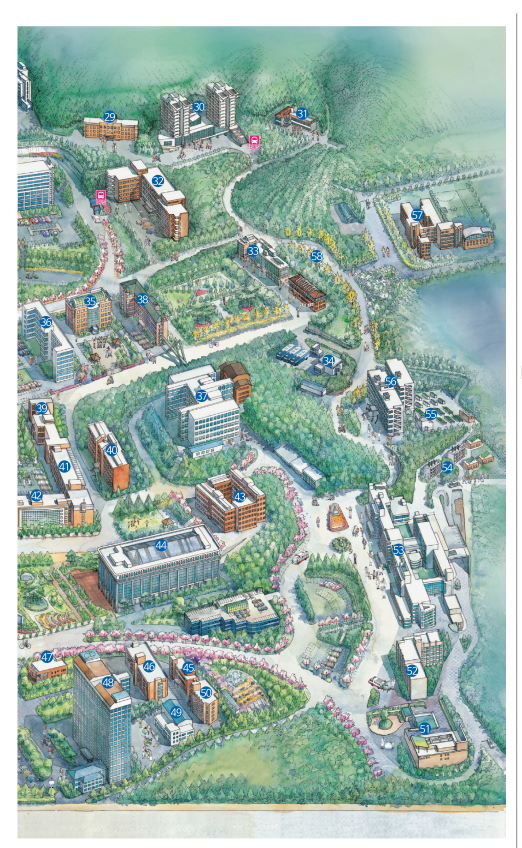
대학안내 연락처

상담 내용	담당부서	연락처
입학안내(수시, 정시)	입학전형팀	062)230-6666
입학안내(수시 학생부종합전형)	입학관리팀	062)230-6669
등록, 환불	재무팀	062)230-6305~6
장학금 및 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
	학사운영팀	062)230-6063
	그근버이모대하	062)230-6503
	글로벌인문대학	062)230-6904
	자연과학 · 공공보건안전대학	062)230-6602
		062)230-6072
	법사회대학	062)230-6703
		062)230-6762
	경상대학	062)230-6802
학사안내	공과대학	062)230-7007
수강, 복수전공, 학적, 휴학, 복학, 졸업 등)	IT융합대학	062)230-6038
	사범대학	062)230-7303
	의과대학	062)230-6396
	치과대학	062)230-6866
	약학대학	062)230-6363
	미술체육대학	062)230-7401
		062)230-7802
	기초교육대학	062)230-6178
	미래사회융합대학	062)230-7970



캠퍼스 안내도





대학본관

대학본부, 글로벌인문대학, 미래사회융합대학, 김보현·실비아올드 미술관, 대학원, 역사관

- 교수 연구동
- 3 링크사업단
- 법사회대학(사회과학)・사범대학 교육대학원, 교육연수원, 정책대학원
- 5 백팔계단
- 6 백학학사 제1기숙사
- 7 서석홀

. 시민르네상스 평생교육원, 자연과화-공공보건안전대학(보건과학), 박물관, 대호전기홀 대강당

- 8 장황남 정보통신박물관(구 대학원)
- 9 **학생회관** 취업학생처, 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 정문 조형물
- 18 설립기념탑
- 19 서림정
- 20 종합운동장
- 21 장미원
- 22 국제관 국제합력팀, 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 교세원
- 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 치매국책연구단, 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, 입석홀
- 49 생산교육 실험실습동
- 50 창업보육센터
- 51 조선대학교병원 장례식장
- 52 의성관 임상교수 연구동
- 53 조선대학교병원
- 54 그린빌리지 외국인기숙사, 체육실합숙소
- 55 태양에너지 실증연구단지
- 56 조선간호대학교
- 57 조선대학교 부속고등학교
- 58 조선대학교 어린이집
- 59 로즈하우스 CU편의점, 공차



지역과 함께 100년, 학생과 함께 미래로!

