



since 1886

새로운 시대, 새로운 명문 이화

135년 전 이화는 단 한 명의 학생을 위해 이 땅에서 최초로 여성 교육의 문을 열었습니다. 기독교 정신의 사랑과 헌신을 바탕으로 우리 사회의 금기를 깨뜨리며 끊임없이 도전해 온 이화의 하루 하루는 기적의 역사가 되었습니다. 지금 우리는 이제까지 만나지 못했던 새로운 세상을 마주하고 있습니다. 새로운 시대가 주는 도전과 위기에서 기회를 창출하고 새로운 명문 이화로의 길을 굳건히 개척해 나아갈 것입니다.



- · 'THE 세계대학평가' 양성평등 부문 2년 연속 국내대학 1위(2020~2021)
- · '라이덴 랭킹' 상위 1% 논문 비율 국내 종합대학 1위(2021)
- · 중앙도서관, 전국대학도서관 대회 평가 1위 수상(2021)
- · 과학기술정보통신부 주관 실험실창업혁신단 선정 및 창업팀 발굴 추진(2021)
- · K-MOOC 연차평가, 국내 대학 중 최우수강좌 최다 선정(2020)
- · 장애대학생 교육복지지원 최우수 대학 5회 연속 선정(2008, 2011, 2014, 2017, 2020)
- · '고교교육 기여대학 지원사업' 2년 연속 선정(2020~2021)
- · AI융합학부 인공지능전공 신설(2022)

대학평가

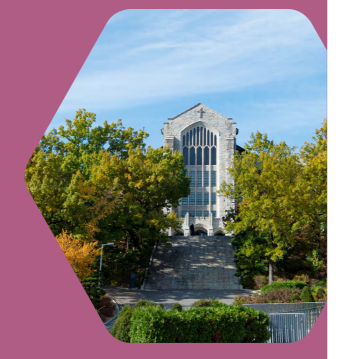
우수성과

- · 특수대학원 데이터사이언스대학원 신설(2021)
- · 빅데이터 및 AI기반 통합 학생관리시스템(E-벗) 신설
- ·국내 최초 뇌·인지과학전공 학부 신설 및 운영(2015~)
- · 빅데이터, AI, 블록체인 등 공학 분야 TELOS 전공 트랙 운영
- · 컴퓨터 비전공자를 위한 소프트웨어연계전공(X+sw) 운영
- ·도전학기제, 자기설계전공, 융합·연계전공 등 유연한 학사제도 운영
- · 국내 100대 기업 여성 임원 배출 1위(2019~2020)
- · 5급 공무원 교육행정, 약사, 세무사 등 국가시험 수석 배출(2020)
- ·교사임용시험 주요 지역 수석 및 차석 다수 배출(~2020)
- · 600명 '톡톡선배(선후배 멘토링 프로그램)'들의 일대일 취업 상담
- 5,100명 선배들이 지원하는 '선배라면(국내 대학 최초 소액기부 프로그램)' 장학금
- ·국내 유일 하버드대 국제교류 프로그램 파트너(2007~현재)
- · 글로벌 교류기관 83개국 1,086개 기관
- · 연간 해외 대학 파견 1,000여 명
- · 계절교환, 단기파견, 교수인솔 해외학습 프로그램 등 다양한 프로그램 운영
- · 해외연수 장학금 지원
- · 한국 최초 여성 국회부의장 김상희 동문(제약, 76졸)
- · 행정안전부 최초 여성 실장 박상희 동문(전자계산학, 85졸)
- · 한국 최초 여성 중앙선거관리위원장 노정희 동문(법학, 86졸)
- · 한국 민간은행 최초 여성 은행장 유명순 동문(영어교육, 87졸)
- · 드라마 펜트하우스 작가 김순옥 동문(국어국문, 93졸)
- · SBS 스브스뉴스 PD 이은재 동문(사학, 10졸)
- · 모델 겸 방송인 이현이 동문(경제, 12졸)

2022 정시모집 통합선발

전공선택

100% 보장



등록금 걱정 없이 학업에 전념할 수 있도록

정시 통합선발 최초합격자 상위 50%에게

4년간 전액 장학금을 지원합니다.

정시 통합선발 입학생 전원에게

2016년에 신축한 친환경 기숙사

(서울, 수도권 지역 거주자 포함)

(코로나 19 상황에 따라 변경 가능)

※ 입학 당해 연도에 한함

E-House의 입사 기회를 제공합니다.

학생의 희망에 따라 전공을 선택할 수 있습니다 (사범대, 의대, 간호대, 약대, 뇌·인지과학부, AI 융합학부 인공지능전공, 예체능학과 제외)







맞춤형 프로그램/ 멘토링 제공





입학 후 전공 탐색을 통해 1학년 말 인원 제한 없이





기숙사 입사 기회 제공

입학생 전원

정시모집 통합선발 입학생에게 전공탐색 및 학교생활 지원을 위한 특별한 맞춤형 프로그램 및 멘토링을 제공합니다.

2022 정시모집 학과별 선발

사범대학

5주기 교원양성기관 역량 진단 연속 A등급 획득

- 교원양성기관 역량 진단 매 주기 최우수 등급 획득(1998 ~ 2021)



국제교류프로그램

- 교수 인솔 해외 학습 프로그램: 각국 대학 및 기관의 해외 석학들과 공동 수업 및 세미나 진행
- 해외 교육실습 프로그램: 미국 UMD, 인디애나대, 퍼듀대, 사우스캐롤라이나대, 영국 런던대 등

'AI 융합교육 연구·지원센터' 및 인공지능교육지원사업단

[다양한 장학금 혜택]

- W2, W1 정시 우수 입학 장학금
- 사범대학특성화장학금 등 교내 외 40여 종의 장학금

의과대학

한국의학교육평가원 평가인증 최상등급 획득

의학교육 평가인증 매 주기 최상등급 획득(2000 ~ 2021)



첨단시설을 갖춘 마곡 캠퍼스(2019년 개관)와 체계적 의학교육

- 최첨단 강의실, 실습실, 실험실, 연구실, 의학도서관, 의과대학 전용 기숙사 시설 등
- 단계적 기초 의과학 실험연구 교육과정 및 이대서울병원과 이대목동병원 실습

해외 임상실습

- 임상실습교류: 일본 동경 여의대, 오스트리아 그라츠 의대, 대만 타이베이 의대, 태국 마히돌 의대, 미국 브라운대 등

컴퓨터의학 연계전공 신설

- 4차 산업혁명 시대의 공학과 의학 지식을 동시에 갖춘 인재 양성

[다양한 장학금 혜택]

- H의학인재장학금(성적장학금)
- 해외연수장학금, 의과대학총동창회장학금 등 교내·외 60여 종의 장학금

간호대학

한국 간호교육평가원의 인증 평가를 통해 간호교육 인증

- 입학과 동시에 '간호교육인증 프로그램' 참여



첨단의료시설을 갖춘 대학병원에서의 실습

- 본교 부속 이대서울병원 및 이대목동병원, 각 전공별 우수 병원

국제교류 및 글로벌 실습

- 국내: 글로벌케어, 메디피스 비전케어, 한국국제보건의료재단 등
- 해외 : 동경 여의대, 홍콩대 간호대학, 독일 쾰른병원 등

[다양한 장학금 혜택]

- W2, W1 정시 우수 입학 장학금
- 교내·외총 23개 기탁 장학금

스크랜튼대학 뇌·인지과학부

전공트랙제도 운영

- 학생들의 적성과 능력을 고려한 수요 맞춤형 교과과정



- 뇌융합과학연구원, 뇌질환기술연구소, 분자행동신경과학 연구실, 뇌질환 모델링 연구실, 행동인지 신경과학 연구실 등

[다양한 장학금 혜택]

- H특별육성 장학금
- H뇌·인지과학부4, H뇌·인지과학부1장학금

2022학년도 약학대학 학부 신입생 선발

약학전공

약학전공은 '약학이 추구하는 의약품에 대한 고도의 전문지식을 갖추고 인공지능 및 데이터과학을 접목한 합성, 천연물 및 바이오의약품 등의 신약개발과 약물요법을 주도할 전문지식'을 학습하고 있습니다. 또한 글로벌 약학 인으로서의 자질을 함양하며, 21세기 휴머노이드 시대를 생명존중의 가치로 이끌어갈 수 있는 이화 고유의 교육을 제공하고 있습니다.



주요 교과목





졸업 후 진로

진로현황 병원, 약국 등 임상현장, 제약회사 등 연구원, 약무·보건행정직 공무원, 국내외 대학교수, 의약 전문기자, 의약정보 관리자, 변리사, 기업가 등

대표기업/기관 녹십자, 대웅제약, 동아제약, 바이엘코리아, 부광약품, 사노피-아벤티스 코리아, 아스트라제네카, 애보트, 일동제약, 한국로슈, 한국얀센, 한국오츠카 제약, 한국존슨앤존슨, 한국화이자제약, 한국MSD, 한독약품, PRA Korea, 경희의료원, 고대병원(안암, 구로), 삼성병원(서울, 강북), 서울대학교병원 (본원, 분당, 보라매), 서울아산병원, 성모병원(강남, 여의도), 세브란스병원(신촌, 강남), 원자력병원, 이대병원(서울, 목동), 중앙대학교병원, 건강보험심 사평가원, 국립과학수사연구원, 국립보건연구원, 보건복지부, 식품의약품안전처, 질병관리본부, 특허청, 환경부

취득자격증 약사면허

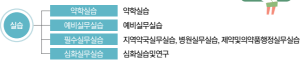
미래산업약학전공(신설)

2022년 신설되는 미래산업약학전공은 기존 약학전공 비전의 토대 위에 다양한 재능과 창의력을 지닌 학생들이 인류, 사회, 문화 및 역사적 통찰력을 약학에 접목하여 '심리, 커뮤니케이션, 경영, 법-행정, 국제학' 등과의 융복합 교육으로 '미래글로벌 바이오헬스 사업의 주역으로 활동할 인재양성'을 목표로 하고 있습니다.



주요 교과목





졸업 후 진로

진로현황 약무·보건행정직 공무원, 의약 전문기자, 의약정보 관리자, 병원, 약국 등의 임상현장 및 제약회사 연구원, 국내외 대학교수, 변리사, 기업가 등

대표기업/기관 녹십자, 대웅제약, 동아제약, 바이엘코리아, 부광약품, 사노피-아벤티스 코리아, 아스트라제네카, 애보트, 일동제약, 한국로슈, 한국안센, 한국오츠카제약, 한국존슨앤존슨, 한국화이자제약, 한국MSD, 한독약품, PRA Korea, 경희의료원, 고대병원(안암, 구로), 삼성병원(서울, 강북), 서울대학교병원(본원, 분당, 보라매), 서울아산병원, 성모병원(강남, 여의도), 세브란스병원(신촌, 강남), 원자력병원, 이대병원(서울, 목동), 중앙대학교병원, 건강보험심사평가원, 국립과학수사연구원, 국립보건연구원, 보건복지부, 식품의약품안전처, 질병관리본부, 특허청, 환경부

취득자격증 약사면허

2022학년도 Al융합학부 인공지능전공 신설

인공지능전공(신설)

Al융합학부 인공지능전공은 2022학년도 신설 전공입니다. Artificial intelligence(Al)는 4차 산업혁명 시대를 주도할 학문으로 장기적으로 미래 인류 사회와 산업 전반에 엄청난 파급력이 예상되는 전공 분야입니다. Al 분야를 주도하는 핵심인재로 성장하기 위해서는 다음과 같은 역량이 필요합니다.

- · AI를 위한 수학 및 프로그래밍 역량
- · AI 연구/개발에 필요한 전공 역량
- · AI를 다양한 응용 분야에 적용할 수 있는 도메인 지식



이를 위해 기존의 학과들과는 달리, AI에 특화된 기본기와 전공 핵심역량을 키울 수 있도록 교과과정을 설계하였습니다. AI를 위해 필수적인수학적/공학적 지식과 프로그래밍 능력을 함양하고, AI가 적용되는 핵심 연구 분야의 연구/개발 역량을 배양하기 위해 AI 특화 전공교과목을 신설하였습니다. 또한, AI를 다양한 응용 분야에 적용할 때 필요한 도메인 지식을 함양하기 위해 학제 간 융합 문제해결형 교과목을 다수 개설한니다

주요 교과목





졸업 후 진로

예상진로 본교 및 국내외 우수 대학원 진학, AI 분야 기업체 및 연구기관과 데이터 거버넌스를 추구하는 정부 관련 기관 취업이 가능합니다. 또한, 본교 창업 교육시스템을 활용한 AI 기반 창업도 가능합니다. 세계적으로 AI 전문가와 교육자에 대한 수요가 폭증함에 따라 장차 AI 분야 글로벌 리더로서의 성장 기회도 열려 있습니다. 이외에도 AI를 통해 혁신하는 모든 산업에서 전공자에 대한 수요가 높습니다.

(예: 스마트팩토리, 지능형 헬스케어, 자율주행차 기반 모빌리티, 금융, 교육, AI 거버년스, 엔터테인먼트, 맞춤형 특수·심리·실버케어)

주요 직업군 머신러닝 엔지니어, 데이터사이언티스트, 인공지능 아키텍트, 비즈니스 인텔리전스 개발자, 빅데이터엔지니어, AI 및 디지털 전환 컨설턴트, AI서비스 기획자, AI 기업 창업자, 정부기관 데이터센터 리더, 지능형소프트웨어 개발자, 대화형 에이전트 개발자, 지능과학수사관 등



타 대학 인공지능(AI) 관련 학과들과 차별화되는 이화여자대학교 인공지능전공만의 강점이 있나요?

이화여자대학교의 AI융합학부 인공지능전공은 공학 기반의 AI CORE 교육뿐만 아니라 이화여자대학교의 강점인 인문·사회·예체능 분야를 접목한 AI 융복합 교육으로도 특성화할 계획입니다. 이를 위해 인공지능전공 입학정원의 20%를 인문계열 학생으로 선발하여 계열 간 장벽을 허물고, 입학 후에는 학과·학제간 경계를 넘나드는 유연한 학사제도를 통해 다양한 AI 전문 분야로 확장할 수 있는 교육과정을 제공할 예정입니다.



EWHA WOMANS UNIVERSITY

목차

1. 2022학년도 정시모집 입학전형 주요사항	
정시모집 입학전형 개요	10
정시모집 입학전형 주요사항	11
전형별 모집인원	13
2. 모집군 및 전형일정	15
3. 전형안내	
① 수능(수능전형)	16
② 수능(예체능실기전형)	19
③ 실기/실적(예체능실기전형)	23
④ 수능/실기/실적(기회균형전형)	
④-1 농·어촌학생	27
④−2 특성화고교 졸업자	30
④-3 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	33
④-4 장애인 등 대상자	36
4. 제출서류	39
5. 유의사항	40
6. 신입생 장학금	44
7. 전형료 안내	48
8. 수험생의 기숙사 이용 안내	49

- * '코로나바이러스감염증-19'확산 방지와 수험생의 안전을 위하여 일부전형의운영방법및일정등은변경될수있습니다.
- * 본 모집요강에 기재된 모든 일정은 교육부와 한국대학교육협의회의 수시모집 일정 공지에 따라 변경될 수 있으므로 본교 입학처 홈페이지를 참고하여주시기 바랍니다.

1 2022학년도 정시모집 입학전형 주요사항

1 정시모집 입학전형 개요

모집				모집 인원			전형:	요소 및 반영	형비율	
시기		전형명	선형명		전형	병단계	1단계 성적	수능	실기	비고
		수능(수능전	(형)	707	인문 /자연	일괄합산	_	100%	-	
	수능(예체능실기전형)		기저성)	214	24/ 조형		_	100%	-	[1단계배수] 조형: 5배수내외
			214	/체육	2단계	60%	_	40%	보영. J메무네되 체육: 4배수	
정시	실기/실적(예체능실기전형)		122	음악	일괄합산	-	40%	60%		
모집 (가/나 군)			농·어촌학생	(114)	인문 /자연	일괄합산	_	100%	-	
			특성화고교 졸업자	(25)		1단계	_	100%		
		ᄉᄂ/ᅬᄀ/ᅬᅥ	ᄀᆝᆉ쌔하ᄉᄀᅼᆍᄔᄆᆝ		조형					[1단계배수]
	정원 외 수능/실기/실적 (기회균형전형)		기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	(30)	 /체육	2단계	60%	-	40%	조형: 5배수내외 체육: 4배수
			장애인등대상자	(15)	음악	일괄합산	_	40%	60%	
	계			1,043 (184)						

※()는 정원 외 모집인원임

2 정시모집 입학전형 주요사항

2022학년도 약학대학 6년제 전환에 따른 학부 신입생 선발 ▶ 정시: 99명(정원 외 9명 포함)

- 약학대학 약학부 정시 정원 내 모집 인원 90명을 수능(수능전형)으로 다음과 같이 선발함
 - → 약학전공(자연) 70명, 미래산업약학전공(인문·자연) 20명
- 약학대학 약학부 정원 외 모집인원 9명을 수능(기회균형전형)으로 다음과 같이 선발함
 - → 약학전공(자연) 6명, 미래산업약학전공(인문·자연) 3명

2022학년도 AI융합학부 인공지능전공 신설 ▶ 정시: 30명

- 2022학년도 신설되는 첨단학과인 AI융합학부 인공지능전공 30명을 수능(수능전형)으로 다음과 같이 선발함
 - → AI융합학부 인공지능전공(자연) 22명, AI융합학부 인공지능전공(인문) 8명

정시모집 수능위주전형 비율 확대

30.7%(2021학년도) → 32.6%(2022학년도): 전년대비 1.9%p 확대

정시모집 모집군 변경 : 가군 → 나군(조형예술대학 제외)

● 정시모집 조형예술대학 외 모집단위: '나'군, 조형예술대학: '가'군

정시모집 수능(수능전형) 계열별 통합선발

- 선발인원: 290명(인문계열 150명, 자연계열 140명)
- 정시모집 수능(수능전형)으로 모집단위 구분 없이 인문 및 자연계열로 선발
- 입학 후 1학년 말 인문과학대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 엘텍공과대학, 경영대학, 신산업융합대학(체육과학부 제외), 스크랜튼대학(국제학부)의 각 학과(전공) 중에서 자유롭게 선택
- ※ 단, 학부/학과별 선발 모집단위는 선택 불가

정시모집 정원 내 수능(수능전형) 학부/학과별 선발 인원 확대

- 학부/학과별 선발인원 확대: 264명(2021학년도) → 417명(2022학년도)
- 정시 모집인원 확대: 사범대학 전 학과, 의예과, 간호학부
- 2022학년도 신규 모집 학부 정원내 수능(수능전형) 선발 인원 : 약학부(90명), AI융합학부 인공지능전공(30명)
- 학부/학과별 선발 모집단위 : 사범대학, 의예과, 간호학부, 약학부 약학전공/미래산업약학전공, 뇌·인지과학부, AI융합학부 인공지능전공

정시모집 기회균형전형(정원 외) 선발인원 확대 및 세부 전형별 모집인원 변경

- 선발인원 확대: 180명(2021학년도) → 184명(2022학년도)
- 기회균형전형 내 세부 전형별 모집인원 변경 내역

전형명	2021학년도	2022학년도	비고
농·어촌학생	110명	114명(4명 †)	
특성화고교 졸업자	30명	25명(5명↓)	
기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자	25명	30명(5명 🕇)	* 약학부 9명 포함 (약학전공 6명, 미래산업약학전공 3명)
장애인등 대상자	15명	15명	
계	180명	184명(4명 †)	

1 2022학년도 정시모집 입학전형 주요사항

2022학년도 문·이과 폐지에 따른 정시모집 계열별 대학수학능력시험 응시지정 영역 및 반영 비율

• 응시계열별 수능 응시 지정 영역

계열	수능 응시지정 영역				
	국어 : 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)				
인문계열	수학: 공통(수학 , 수학॥) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)				
인군세월	탐구 : 사회/과학 17과목 중 택2				
	영어				
	국어 : 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)				
자연계열	수학: 공통(수학 , 수학) + 선택(미적분, 기하 중 택1)				
사인세달	탐구 : 과학 8과목 중 택2				
	영어				
	국어 : 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)				
예체능계열	수학 : 공통(수학 , 수학॥) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)	3개 중 2개 영역 이상 응시			
	탐구 : 사회/과학 17과목 중 택2				

- 자연계열 탐구영역 내 동일 과목 | + || 선택 불가 (예. 지구과학 | + 지구과학 || 불가)
- 예체능계열 모집단위의 경우 영어영역 등급별 가산점 있음
- 정시모집 기회균형전형(특성화고교 졸업자)은 직업탐구 영역을 탐구영역으로 인정함 [전문공통(성공적인 직업생활) + 선택(5개 계열 중 택1)]
- 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음

• 정시모집 응시계열별 수능 영역별 반영 비율

	대학수학능력시험 반영 영역						
계열*	국어	수학	탐구 (사회/과학)	탐구 (과학)	영어	한국사	응시계열별 해당 대학 및 모집단위
인문계열	30%	25%	25%	-	20%	등급별	통합선발(인문), 사범대학(인문),의예과(인문), 간호학부(인문·자연)**, 미래산업약학전공(인문·자연)**, 뇌·인지과학부(인문), Al융합학부 인공지능전공(인문)
자연계열	25%	30%	-	25%	20%	점수 부여	통합선발(자연), 사범대학(자연), 의예과(자연), 약학전공(자연), 간호학부(인문·자연)**, 미래산업약학전공(인문·자연)**, 뇌·인지과학부(자연), Al융합학부 인공지능전공(자연)
예체능계열	국어, 수학, 탐구(사회/과학) 중 택2하여 동일비율 반영			등급별 가산점부여	-	음악대학, 조형예술대학, 체육과학부	

- *계열은 아래의 수능 응시 지정 영역 구분을 의미함
- 인문계열: 국어, 수학(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1), 탐구(사회/과학), 영어, 한국사
- •자연계열:국어,수학(미적분,기하중택1),탐구(과학),영어,한국사
- ** 간호학부(인문·자연)와 미래산업약학전공(인문·자연)은 인문, 자연계열 수험생 모두 지원할 수 있으며, 자연계열 수능 응시 지정 영역을 충족한수험생은 인문계열과 자연계열 반영 비율을 각각 계산하여 높은 점수로 반영함. 간호학부 기회균형전형은 자연계열만 선발함

3 전형별 모집인원

(단위:명)

						(단위 : 명) 		
ru÷i	대학 학부/학과/전공		모집인원					
내악			모집군	수능 (수능전형)	수능 (예체능실기전형)	실기/실적 (예체능실기전형)		
		국어국문학과						
		중어중문학과						
		불어불문학과						
인문과학대학		독어독문학과						
인군파억대억		사학과						
		철학과						
		기독교학과*						
		영어영문학부						
		정치외교학과						
		행정학과						
		경제학과						
		문헌정보학과						
사회과학대학		사회학과						
	커뮤							
지연기수대수			총 290 [인문 :150, 자연 :140]	-				
자연과학대학		나			_			
	화력							
	소프트웨어학부	컴퓨터공학전공						
	조프트웨이익구	사이버보안전공						
		전자전기공학전공						
	차세대기술공학부	식품생명공학전공						
엘텍공과대학		화공신소재공학전공						
클릭증피네릭		건축학전공(5년)						
	미래사회공학부	건축도시시스템공학전공						
	미네시외증익구	환경공학전공						
		기후·에너지시스템공학전공						
	휴먼기계바이오공학부							
경영대학	경영학부							
		융합콘텐츠학과						
		의류산업학과						
신산업융합대학		국제사무학과						
		식품영양학과						
		융합보건학과						
스크랜튼대학		국제학부**						

1 2022학년도 정시모집 입학전형 주요사항

					모집인원				
대학	학부/	[/] 학과/전공	계열	모집군	수능 (수능전형)	수능 (예체능실기전형)	실기/실적 (예체능실기전형)		
	117	L육학과	인문		12				
	유(아교육과	인문		15				
	초등	등교육과	인문		16				
	교	육공학과	인문		13				
니버데소	특수	- -교육과 **	인문		15				
사범대학	영(거교육과	인문		18				
	사회		인문		35				
	국(거교육과	인문		12				
	과흐		자연		36				
	수학	학교육과	자연	나	13	_	-		
이기대라		 의예과	인문		8	•			
의과내약	의과대학 의		자연		55				
간호대학	간호학부**		인문·자연		29				
OFFICIAL	OHIL	약학전공	자연		70				
약학대학	약학부	미래산업약학전공	인문·자연		20				
스크랜튼대학	LI.O	 민지과학부	인문		5				
스크덴근대역	—————————————————————————————————————	그시파역구	자연		15				
Al융힙	l 하브	인공지능전공	인문		8				
7186			자연		22				
		반악기과	-			_	33		
음악대학		<u> </u>	_	나			24		
		^{즐릭된} 작곡과	_				21		
		동양화전공	-			22	21		
		서양화전공	011111			28			
	조형예술학부	조소전공	예체능		_	20			
조형예술대학		도자예술전공		가		20	_		
	디	자인학부				56	_		
	섬유·패션학부	섬유예술전공	_			22			
LI LIQIO TIENT		패션디자인전공	_			16			
신산업융합대학		유과학부 <mark>**</mark> 		나	707	30	122		
	계				707	214	122		

- 정시모집 최종인원은 수시모집 최종 합격자의 선발 및 최종 등록 상황에 따라 변경될 예정이므로, 2021년 12월 29일(수) 본교 입학처 홈페이지에서 확인하여야 함
- * 전과 및 전공변경 불가
- ** 1학년 말 또는 2학년 말에 각 학부·학과 전공 결정 기준에 따라 전공 결정
 - 화학생명분자과학부 : 화학·나노과학전공, 생명과학전공
 - 국제학부 : 국제학전공, 글로벌한국학전공
 - -특수교육과: 유아특수교육전공, 초등특수교육전공, 중등특수교육전공
 - 사회과교육과: 역사교육전공, 사회교육전공, 지리교육전공
 - 과학교육과 : 물리교육전공, 화학교육전공, 생물교육전공, 지구과학교육전공
 - 간호학부 : 간호학전공, 글로벌건강간호학전공
 - 체육과학부: 스포츠과학전공, 글로벌스포츠산업전공
- 2022학년도부터 엘텍공과대학 차세대기술공학부 내 일부 전공 명칭 변경(2022학년도 신입생부터 적용)

기존(2021학년도 이전)	변경(2022학년도 이후)
식품공학전공	식품생명공학전공
화학신소재공학전공	화공신소재공학전공

• 수능/실기/실적(기회균형전형)의 모집인원은 pp.27~36 참조

※ 모집단위 및 모집인원은 법령 제·개정 또는 학사 개편 및 정원 조정 등의 불가피한 사유로 변경될 수 있음

수험생의 기숙사 입학전형 주요사항 **모집군 및 전형일정** 유의사항 전형안내 제출서류 장학금·전형료 이용 안내

2 모집군 및 전형일정

1 모집군

• 가군 : 조형예술대학

• 나군 : 조형예술대학을 제외한 전(全) 모집단위

2 원서접수, 서류제출 일정

구분	일시	비고
인터넷 원서접수	2021. 12. 30.(목) 10:00 ~ 2022. 1. 3.(월) 18:00	
서류제출	2021. 12. 30.(목) ~ 2022. 1. 4.(화)	[서류제출방법] • 등기우편 발송: 2022. 1. 4.(화) 소인까지 유효 (해외발송 서류는 1. 5.(수) 17:00 도착분까지 유효) [서류제출체 (우)03760 서울특별시 서대문구 이화여대길 52 이화여자대학교 입학처 ※ '코로나바이러스감염증-19' 확산 방지를 위하여 서류제출은 반드시 등기우편을 통해서만 가능함

3 전형별 고사 및 합격자 발표 일정

전형	전형명		실기고사	최종합격자/장학생발표	
수능(수	능전형)	_	-		
수능	조형예술대학	2022 1 / (日)	2022. 1. 12.(수)		
(예체능실기전형)	체육과학부	2022. 1. 6.(목)	2022. 1. 16.(일)		
실기/실적 (예체능실기전형)	음악대학	지원자 전원 실기고사 응시	2022. 1. 17.(월) ~ 19.(수)	2022. 1. 28.(금) 예정	
	인문/자연	_	-		
기회균형전형	조형예술대학	2022 1 ((日)	2022. 1. 12.(수)		
(수능/실기/실적)	체육과학부	2022. 1. 6.(목)	2022. 1. 16.(일)		
	음악대학	지원자 전원 실기고사 응시	2022. 1. 17.(월) ~ 19.(수)		

4 등록금 납부 및 충원 일정

• 등록금 납부: 2022. 2. 9.(수) ~ 2. 11.(금) 09:00 ~ 16:00

• 미등록 충원 발표 : 2022. 2. 20.(일) 21:00까지

1 수능(수능전형)

1 모집단위 및 모집인원

총인원 707명을 통합계열/학부/학과/전공별로 아래와 같이 선발함

(단위:명)

대학		모집단위	계열	모집인원	대학	모집단위	계열	모집인원						
	계열별 통합선발*			150		교육학과	인문	12						
	112201	icz	자연	140		유아교육과	인문	15						
의과대학		의예과	인문	8		초등교육과	인문	16						
			자연	55		교육공학과	인문	13						
간호대학	간호학부		인문·자연	29		특수교육과	인문	15						
	약학부	약학부	약학부	약학부				약학전공	자연	70	사범대학			
약학대학					미래산업약학전공	인문·자연	20		영어교육과	인문	18			
				_		사회과교육과	인문	35						
스크랜튼대학	니		인문	인문 5										
프고민근데릭	랜튼대학 뇌·인지과학부		자연	15		국어교육과	인문	12						
ALO-LI			인문	8		과학교육과	자연	36						
Al융합	약부	인공지능전공	자연	22		수학교육과	자연	13						

^{*} 계열별 통합선발 입학생은 1학년 말 인문과학대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 엘텍공과대학, 경영대학, 신산업융합대학(체육과학부 제외), 스크랜튼대학(국제학부) 각 학과(전공) 중에서 자유롭게 선택

2 지원자격

• 다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자

나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자

3 전형방법 및 전형요소

전형방법	전형요소
일괄합산	대학수학능력시험 100%

유의사항

4 대학수학능력시험 반영방법

가, 응시계열별 수능 응시지정영역

계열	수능응시지정영역						
	국어: 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)						
이무게여	수학: 공통(수학 , 수학) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하중 택1)						
인문계열	탐구:사회/과학17과목중택2						
	영어						
	국어: 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)						
TICHIC	수학: 공통(수학 , 수학) + 선택(미적분, 기하 중 택1)						
자연계열	탐구 : 과학 8과목 중 택2*						
	영어						

^{*}자연계열 탐구영역은 동일 과목 |+|| 선택 불가 (예. 지구과학 | +지구과학 | 불가)

나. 응시계열별 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

	대학수학능력시험 반영 영역							
계열	계열 1,000점							
	국어	수학	탐구(사회/과학)	탐구(과학)	영어	한국사		
인문계열	30%	25%	25%	-	20%	등급별		
자연계열	25%	30%	-	25%	20%	점수 부여		

[※] 인문·자연계열 해당하는 간호학부(인문·자연), 미래산업약학전공(인문·자연)은 인문, 자연계열 수험생 모두 지원할 수 있으며, 자연계열 수능 응시 지정 영역을 충족한 수험생은 인문계열과 자연계열 반영 비율을 각각 계산하여 높은 점수로 반영함

다. 대학수학능력시험 성적 반영방법

- 1) 응시계열별 반영영역의 표준점수를 반영함
- 2) 탐구영역은 본교에서 산출한 변환표준점수를 적용하며, 2과목의 합을 반영함
- 3) 자연계열 탐구영역은 동일 과목 |+|| 선택 불가함(예시) 지구과학 |+지구과학|| 불가
- 4) 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음
- 5) 탐구영역 변환표준점수표는 대학수학능력시험 성적 발표 이후 본교 입학처 홈페이지에 공지
- 6) 영어영역은 아래와 같이 등급에 따라 점수 부여

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
반영점수(100점 기준)	100	98	94	88	84	80	76	72	68

7) 한국사는 아래와 같이 계열별로 등급에 따라 점수 부여

계열	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
인문계열	10.0	10.0	10.0	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0	8.5
자연계열	10.0	10.0	10.0	10.0	9.8	9.6	9.4	9.2	8.5

라. 대학수학능력시험 점수 계산 방법(총점 1,010점 기준)

5 제출서류

제출서류	비고							
	국내 고등학교 졸업(예정)자	학교생활기록부 1부 - 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 출신고교장 직인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (2013년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자, 학생부 온라인 미제공 고교 졸업(예정)자 등)						
학생부	외국 고등학교 졸업(예정)자	외국 고등학교 졸업 또는 졸업예정 관련 증명서 1부 외국 고등학교 성적증명서 1부						
	검정고시합격자	고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 - 온라인 제공 신청자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 제출 (2014년 또는 이전 검정고시 합격자, 온라인 제공 미신청자 등)						

2 수능(예체능실기전형)

1 모집단위 및 모집인원

총인원 214명을 학부/전공별로 아래와 같이 선발함

(단위:명)

대학	모집	단위	계열	모집인원
		동양화전공		22
	T 취실시수다	서양화전공		28
	조형예술학부	조소전공		20
조형예술대학		도자예술전공	예체능	20
	디자	인학 부		56
		섬유예술전공		22
	섬유·패션학부	패션디자인전공		16
신산업융합대학	체육고			30

2 지원자격

다음의 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자 나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자

3 전형방법 및 전형요소

	전형방법	전형요소 및 반영비율
단계별	1단계 ▶ 조형예술대학 : 5배수 내외 ▶ 체육과학부 : 4배수	대학수학능력시험 100%
선발	2단계	1단계 성적 60% + 실기 40%

4 대학수학능력시험 반영방법

가, 응시계열별 수능 응시지정영역

계열	수능 응시지정 영역						
	국어 : 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)						
예체능계열	수학: 공통(수학 , 수학) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하중 택1)	국어, 수학, 탐구 3개 영역 중 2개 영역 이상 응시					
	탐구 : 사회/과학 17과목 중 택2						

나. 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

	대학수학능력시험 반영 영역						
계열		600점					
	국어	수학	탐구(사회/과학)	영어			
예체능계열	국어, 수학	등급별 가산점부여					

다. 대학수학능력시험 성적 반영방법

- 1) 반영영역의 표준점수를 반영함
- 2) 탐구영역은 본교에서 산출한 변환표준점수를 적용하며, 2과목의 합을 반영함
- 3) 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음
- 4) 탐구영역 변환표준점수표는 대학수학능력시험 성적 발표 이후 본교 입학처 홈페이지에 공지
- 5) 영어영역은 필수 응시지정영역은 아니나 등급에 따라 아래와 같이 가산점을 부여함

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급/미응시
가산점	5	5	5	4	4	3	2	1	0

라. 대학수학능력시험 점수 계산 방법

5 모집단위별 실기고사

가. 조형예술대학

1) 조형예술학부

	모집단위 구분 실기고 ⁾ (총5시간)		실기고사 내용	실기고사 바탕재료	수험생 준비물
조형예술 학부	동양화전공 서양화전공 조소전공 도자예술전공	실기 I (1시간)	제시된 대상과 주제에 의한 표현	켄트지 4절	
	동양화전공		제시된 대상과 주제를 수묵채색으로 표현	화선지 2절	실기고사 전 홈페이지 공지
조형예술 학부	서양화전공 도자예술전공	실기॥ (4시간)	제시된 대상과 주제를 다양한 재료로 표현	켄트지 2절	
	조소전공		제시된 대상과 주제를 평면과 입체로 표현	점토 및 주어진 재료	

[%] 실기 1 , $\|$ 의 배점비율은 따로 정해져 있지 않으며 두 실기고사 내용을 종합적으로 평가함

2) 디자인학부

모집단위	구분 (총5시간)	실기고사 내용	실기고사 바탕재료	수험생 준비물
디자인학부	통합디자인실기 (실기 I +실기 II) (5시간)	주제에 의한 다양한 사고와 표현	켄트지 2절	실기고사 전 홈페이지 공지

[※]실기 1, ||의 배점비율은 따로 정해져 있지 않으며 두 실기고사 내용을 종합적으로 평가함

3) 섬유·패션학부

모집단위		구분 (총5시간)	실기고사 내용	실기고사 바탕재료	수험생 준비물
섬유·패션	섬유예술전공	실기 I (1시간)	제시된 대상과 주제에 의한 표현	켄트지 4절	실기고사 전
학부	패션디자인전공	실기॥ (4시간)	제시된 대상과 주제를 다양한 재료로 표현	켄트지 2절	홈페이지 공지

[※]실기 1, 11의 배점비율은 따로 정해져 있지 않으며 두 실기고사 내용을 종합적으로 평가함

나. 체육과학부

실기고사내용	실시방법	의상		
왕복달리기	10m 거리를 2회 왕복	•상·하의 • 거저 게여(거저새 가세)		
제자리 멀리뛰기	도움닫기 없이 제자리에서 두 발동시 수평으로 점프	: 검정 계열(검정색, 감색) • 신발 : 실기고사에 적합한 운동화		
메디신볼 던지기	메디신볼(2kg)을 들고 제자리에 서서 양손 오버핸드로 던지며 두 발이 지면에 붙은 상태를 유지하여야 함	● 양말 : 무늬가 없는 흰색 또는 검정색		

[※] 체육과학부 실기고사 유의사항과 시범 동영상은 본교 입학처 홈페이지(http://admission.ewha.ac.kr)에서 반드시 확인하시기 바랍니다.

6 제출서류

제출서류	비고							
	국내 고등학교 졸업(예정)자	학교생활기록부 1부 - 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 출신고교장 직인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (2013년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자, 학생부 온라인 미제공 고교 졸업(예정)자 등)						
학생부	외국 고등학교 졸업(예정)자	• 외국 고등학교 졸업 또는 졸업예정 관련 증명서 1부 • 외국 고등학교 성적증명서 1부						
	검정고시합격자	고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 - 온라인 제공 신청자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 제출 (2014년 또는 이전 검정고시 합격자, 온라인 제공 미신청자 등)						

3 실기/실적(예체능실기전형)

1 모집단위 및 모집인원

총인원 122명을 학과별로 아래와 같이 선발함

(단위:명)

대학	모집	집단위	모집인원	세부 모집인원
		건반악기과	33	Piano(25), Organ(8)
음악대학	음악대학	관현악과	44	Violin(11), Viola(5), Cello(5), D.Bass(3), Harp(1), Flute(3), Oboe(2), Clarinet(2), Bassoon(2), Saxophone(1), Horn(2), Trumpet(2), Trombone(2), Tuba(1), Percussion(2)
		성악과	24	
		작곡과	21	

2 지원자격

다음의 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자
- 나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자

3 전형방법 및 전형요소

전형방법	모집단위	전형요소 및 반영비율
일괄합산	건반악기과 관현악과 성악과 작곡과	대학수학능력시험 40% + 실기 60%

4 대학수학능력시험 반영방법

가. 수능 응시지정영역

계열	수능 응시지정 영역					
	국어 : 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)					
예체능계열	수학: 공통(수학 , 수학) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하중 택1)	국어, 수학, 탐구 3개 영역 중 2개 영역 이상 응시				
	탐구 : 사회/과학 17과목 중 택2					

나. 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

계열				
		CHOL		
	국어	수학	탐구(사회/과학)	영어
예체능계열	국어, 수학	등급별 가산점부여		

다. 대학수학능력시험 성적 반영방법

- 1) 반영영역의 표준점수를 반영함
- 2) 탐구영역은 본교에서 산출한 변환표준점수를 적용하며, 2과목의 합을 반영함
- 3) 제2외국어/한문은 탐구영역의 한 과목으로 인정하지 않음
- 4) 탐구영역 변환표준점수표는 대학수학능력시험 성적 발표 이후 본교 입학처 홈페이지에 공지
- 5) 영어영역은 필수 응시지정영역은 아니나 등급에 따라 아래와 같이 가산점을 부여함

구분	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급/미응시
가산점	5	5	5	4	4	3	2	1	0

라. 대학수학능력시험 점수 계산 방법

5 모집단위별 실기고사

가. 음악대학

당일 추첨곡 이외의 곡조는 필히 암보로 연주하여야 합니다.

학과	악기	실기고사 내용	배점 비율	비고	
	D.	1. F.Chopin Sonata No.3 in b minor, Op.58 제1악장	50%	• 모든 곡은 반복 없이	
	Piano	2. A.Scriabin Sonata No.2 in g sharp minor, Op.19 제2약장	50%	암보로 연주	
건비안건되다		가) J.S.Bach : Prelude and Fugue in G Major, BWV541 중 Fugue만(오르간곡)	50%	• 1기 2조 FH1	
건반악기과	Organ	나) F.Chopin : Etude 중 1곡 (피아노곡)	50%	◆ 1과 2중 택1	
	Organ	가) L.v.Beethoven : Piano Sonata No.11 in B-flat Major, Op.22 제1약장(피아노곡)	50%	◆모든 곡은 반복 없이 암보로 연주	
		나) F.Chopin : Etude 중 1곡 (피아노곡)	50%		
	Violin	1. J. Sibelius : Violin Concerto in d minor Op.47 1.2악장(카덴자 포함)	50%		
	VIOLITI	2. N. Paganini : Caprice No. 2	50%		
	Viola	1. P. Hindemith "Der Schwanendreher" 1악장	50%		
	Viola	2. F. A. Hoffmeister: 12 Studies No. 8 Allegro	50%		
	Cello	1. F. J. Haydn: Cello Concerto No. 2 in D Major 1악장(카덴자 포함 Gendron)	50%		
	Cello	2. J. S. Bach: Suite No. 6 Prelude	50%		
	D.Bass	S. Koussevitzky : Double Bass Concerto Op.3 전약장 (International Music Company edition. Solo 튜닝)	100%		
	Harp	C. P. E. Bach : Sonata for Harp in G Major wq.139 전악장	100%		
	Flute	W. A. Mozart : Concerto No. 2 in D Major K.314 전약장 (카덴자 포함 Donjon)	100%		
	Oboe	R. Strauss : Concerto in D Major Op.144 전악장 (카덴자 포함)	100%	• 악기는 당일 각자 지참	
	Clarinet	L. Spohr : Concerto No. 3 전악장	100%	• 모든 곡은 반복없이	
	Bassoon	C. Saint-Saëns : Sonata Op.168 전약장	100%	암보로 연주	
관현악과	Saxophone	P. Creston : Sonata for Alto Saxophone Op.19 전약장	100%	• 타악기(Percussion)의 경우	
	Horn	R. Strauss : Concerto No. 1 in E b Major Op.11 전약장	100%	① Snare Drum을 제외한	
	Trumpet	J. N. Hummel : Trumpet Concerto in E b Major 전약장 (카덴자 제외. B b 약기로 연주)	100%	개인악기 지참 불가 ② 추첨곡의 경우 첫 번째	
	Trombone	E. Reiche Concerto No. 2 in A Major 전약장 (카덴자 포함)	100%	응시자가 추첨한 곡이	
	Tuba	E. Gregson : Tuba Concerto 전악장 (카덴자 포함. F Tuba 로 연주)	100%	고사 당일의 연주곡이 됨	
	Percus- sion	〈Snare Drum〉 1. John S. Pratt: Drum Corps on Parade 2. A. J. Cirone: Portrait in Rhythm 50 Etudes No. 1, 3, 5, 6, 11, 18, 26, 31, 48, 50 중 당일 추첨 1곡	25%		
		〈Marimba〉 1. T. Tanaka: Two Movements No. 1 Allegro 2. M. Goldenberg: Modern School for Marimba 39 Etudes No. 5, 8, 13, 16, 22, 36, 38 중 당일 추첨 1곡	50%		
		〈Timpani〉 V. Firth: The Solo Timpanist 26 Etudes No.1, 5 중 당일 추첨 1곡 (피아노 A음에 의한 조율)	25%		

학과	악기	실기고사 내용	배점 비율	비고
		1. 독일가곡 1곡 : 이조가능 (1분 30초로 제한함)	40%	독일가곡, 아리아 전주, 후주 생략가능 독일가곡 전주,
성악과	-	2. Aria 1곡 : Opera Aria(Baroque Aria 제외) 중에서 1곡을 선택하여 원어, 원조로 노래할 것 (2분 30초로 제한함)		후주 외 편집불가 • 아리아 편집가능 (고난도 부분을 듣기 위함)
		1. 화성 : 전통화성 전반에 걸친 화성풀이 및 분석		
		2. 작곡 : 주어진 동기로 세 도막 형식의 피아노곡 작곡	30%	● 연필, 자, 지우개는
작곡과	_	3. 청음 ① 단선율 ② 화성(4성부) 4. 피아노 연주 : 다음의 ①, ② 중에서 택일 ① 고전시대 이후 소나타 중 빠른 약장 1곡 ② Chopin Etude나 Liszt Etude 중 1곡		각자 준비 •시험시간 - 화성: 2시간
				-작곡 : 3시간 30분

6 제출서류

제출서류	비고							
	국내 고등학교 졸업(예정)자	• 학교생활기록부 1부 - 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 출신고교장 직인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (2013년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자, 학생부 온라인 미제공 고교 졸업(예정)자 등)						
학생부	외국 고등학교 졸업(예정)자	• 외국 고등학교 졸업 또는 졸업예정 관련 증명서 1부 • 외국 고등학교 성적증명서 1부						
	검정고시합격자	•고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 - 온라인 제공 신청자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 제출 (2014년 또는 이전 검정고시 합격자, 온라인 제공 미신청자 등)						

수능/실기/실적(기회균형전형)

농·어촌학생

1 모집단위 및 모집인원

총 인원 114명 이내를 계열별로 아래와 같이 선발하되, 각 모집단위별로 0명에서 최대 모집인원까지 선발함

(단위:명)

0 22 117	0 1 11 1					00 11 1 1	—				
대학	계열		계열별 모집단위	최대 모집 인원	모집 인원	대학	계열		계열별 모집단위	최대 모집 인원	모집 인원
			국어국문학과					자연	수학과		
			중어중문학과			자연 과학 대학		과학	통계학과	7	
		인문	불어불문학과					대학	물리학과		
인문과학		과학	독어 독문 학과	19					화학생명분자과학부	9	
대학		대학	사학과				-	소프트	컴퓨터공학전공		
			철학과					웨어 학부	사이버보안전공	6	
			기독교학과*						전자전기공학전공		
			영어영문학부	5				차세대 기술	식품생명공학전공	9	
			정치외교학과			엘텍 공과 대학 48 	자연	공학부	화공신소재공학전공		35
			행정학과		18			미래사회 공학부	건축학전공(5년)	9	
	인문		경제학과						건축도시시스템공학전공		
니스마상		사회 과학	문헌정보학과	18					환경공학전공		
사회과학 대학		대학	사회학과						기후·에너지시스템공학전공	-	
			사회복지학과								-
			심리학과					신산업 융합대학	식품영양학과	7	
		커닉	소비자학과						융합보건학과	4	
			무니케이션·미디어학부	5		기호대학 기호대학	_	(자연)	/ 오립 스 단기의 	4	
경영대학			경영학부	7		[C.T.41.7			 교육학과	1	
		신산업 융합	융합콘텐츠학과						 유아교육과	1	
신산업융합		명입 대학	의류산업학과	6						1	-
대학		(인문)	국제사무학과							1	
			체육과학부	2	2		인문		 특수교육과	1	10
음악대학			음악대학	2	2	사범대학		음수교육과 영어교육과		1	-
	예체능		조형예술학부	6				사회과교육과		3	
조형예술 대학			디자인학부	5	12			국어교육과		1	
11-1			섬유·패션학부	3	1		자연		 과학교육과	4	
									수학교육과	1	5

^{*} 전과 및 전공변경 불가

[•] 음악대학은 건반악기괴(Piano, Organ), 관현악괴(Violin, Viola, Cello, D.Bass, Flute), 성악과, 작곡괴를 선발함

[•]정시모집 최종인원은 수시모집 최종 합격자의 선발 및 최종 등록 상황에 따라 변경될 예정이므로, 2021년 12월 29일(수) 본교 입학처 홈페이지에서 확인해야 함

2 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 가. 농어촌 지역(「지방자치법」 제3조에 의한 읍·면 지역 또는 「도서·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서·벽지 지역)에 소재하는 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함)로서 다음 중 하나에 해당하는 자
 - 1) 농어촌 지역 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정(6년)을 이수한 자 중 해당 전 재학기간동안 본인 및 부모모두 농어촌 지역에 거주한 자 (유형 I)
 - 2) 농어촌 지역 소재지 학교에서 초등학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 초·중·고 전 교육과정(12년)을 이수하고 해당 전 재학기간동안 본인이 농어촌 지역에 거주한 자(유형॥)
 - 농어촌 지역 소재 특수목적고에 재학한 사실이 있는 경우 지원 불가
 - 고등학교(중학교, 초등학교) 재학 기간 중 행정구역 개편 등으로 농어촌 지역에서 제외된 경우에는 해당 학교 재학 기간 동안은 해당 지역을 농어촌 지역으로 인정함
 - 1학년 과정이 시작되는 당해 학년도의 입학일까지 농어촌 지역 학교 전입 및 주소 이전을 완료한 자만 인정함
- 나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자 (응시계열별 수능 응시지정영역은 수능(수능전형)(p.17), 수능(예체능실기전형)(p.20), 실기/실적(예체능실기전형)(p.24)과 동일합니다.)

3 전형방법 및 전형요소

겨	열	전형방법	전형요소 및 반영비율		
인문/지	l연계열	일괄합산	대학수학능력시험 100%		
	조형예술대학 /체육과학부	1단계 ▶ 조형 : 5배수 내외 ▶ 체육 : 4배수	대학수학능력시험 100%		
예체능계열	/ / / / · · · · · · · · · · · · · · · ·	2단계	1단계 성적 60% + 실기 40%		
	음악대학	일괄합산	대학수학능력시험 40% + 실기 60%		

※ 예체능계열 실기고사: 모집단위별 실기고사는 수능(예체능실기전형) 및 실기/실적(예체능실기전형)(pp.21~26)과 동일함

4 대학수학능력시험 반영방법

- 가. 인문·자연계열의 대학수학능력시험 반영영역 및 비율, 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(수능전형)(p.17)과 동일함
- 나. 예체능계열의 대학수학능력시험 반영영역 및 비율, 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(예체능실기전형), 실기/실적(예체능실기전형) (pp.20~24)과 동일함
- 다. 대학수학능력시험 점수 계산 방법
 - 1) 인문·자연계열

2) 예체능계열 (조형예술대학, 체육과학부)

3) 예체능계열 (음악대학)

제출서류

5 제출서류

구분	제	출서류		비고					
	지원지	자격확인서		처 홈페이지에서 다운로드) 인이 날인되어 있어야 함					
공통		등학교 생활기록부	 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 고등학교 학교생활기록부는 제출하지 않음 온라인으로 제공하지 않는 경우, 학교생활기록부 1부 제출 (2013년 2월 또는 이전 국내고등학교 졸업자, 학생부 온라인 미제공 고교 졸업(예정)자 등) 						
		5학교 생활기 록 부	• 중학교 학교생활기	록부1부					
		디원자 관계증명서	- 부모 이혼 : 지원자. 부 또는 - 부모 사망 : 사망한 • 주민센터 또는 인터 ※ 원본 확인을 위하	대의 해당자의 경우 가족관계증명서 외 추가서류를 제출해야 함 '모 이혼 : 지원자 기본증명서 1부 부 또는 모의 혼인관계 증명서 1부 '모 사망 : 사망한 부·모의 기본증명서 또는 제적등본 1부 '민센터 또는 인터넷 발급 원본 확인을 위하여 가급적 대법원 전자가족관계 등록 시스템(http://efamily.scourt.go.kr) 혹은 무인민원발급기에서 발급하여 제출하기 바람(불가피한 경우 구청이나 동주민센터 창구					
		고·지원자 등록초본		부·모·지원자의 주소 변동 내역 전체가 기재되어 있어야 함 주민센터 또는 인터넷 발급					
중·고등학교 6년 전교육과정 이수자 (유형 I)		건강보험 자격득실 확인서	• 국민건강보험공단 \$ • 부·모의 농어촌 거주 • 건강보험자격득실획	지원자격 기간에 해당하는 부·모 서류 각 1부 국민건강보험공단 발급 부·모의 농어촌 거주 확인을 위한 직장관련 제출서류임 건강보험자격득실확인서 상에 직장가입자로 1회 이상 기재된 경우 직장 주소 확인을 위한 아래의 서류를 추가로 제출하여야 함(지역가입자는 추가 제출서류 없음)					
	직장 관련 제출		일반 직장가입자	개별사업장 피보험 자격내역서(피보험자용) 1부 (해당하는 부·모 각 1부) 고용노동청 각 지역센터 또는 고용보험 인터넷 발급					
	서류 직장가입자 추가 제출 서류		서류	추가 제출	공무원	경력(재직) 증명서 1부 (해당하는 부·모 각 1부) 근무지 주소 및 재직기간이 명시되어 있어야 함			
			자영업자	사업자등록증명(원) 원본 또는 폐업사실증명(원) 원본 1부 사업장 주소, 사업기간, 개업일, 폐업일이 명시되어 있어야 함 인터넷 발급					
초·중·고 12년	지원자 =	자 주민등록초본 • 지원자의 주소 변동 L • 주민센터 또는 인터넷		내역 전체가 기재되어 있어야 함 넷 발급					
전 교육과정 이수자 (유형॥)	초등하고 하고생활		• 초등학교 학교생활기	등학교 학교생활기록부 1부					

[•] 최종 합격자 중 2022년 2월 졸업예정자는 고등학교 졸업 시까지 농어촌 지역에 거주하여 하며, 이를 입증하기 위한 서류로 졸업증명서 또는 학교생활기록부 (졸업일자가 기재되어 있어야함) 1부와 부·모·지원자의 주민등록초본 각 1부(졸업일자 이후 발급된 서류로 전적 주소지가 모두 기재된 것)를 2022년 2월 23일 (수)까지 입학처로 제출하여야 함

단, 초·중·고등학교 12년 전(全) 교육과정 이수자(유형 II)로 지원하여 합격한 자는 졸업증명서 또는 학교생활기록부와 지원자의 주민등록초본만 제출하여야 함

4-2 특성화고교 졸업자

1 모집단위 및 모집인원

총 인원 25명 이내를 계열별로 아래와 같이 선발하되, 각 모집단위별로 0명에서 최대 모집인원까지 선발함

(단위:명)

대학	계열	계열별 모집단위		최대 모집 인원	모집 인원	대학	계열		계열별 모집단위	최대 모집 인원	모집 인원		
			정치외교학과			자연과학			수학과				
			행정학과				자연과학	자연과학 대학	통계학과	3			
			경제학과			대학		"-	물리학과				
		사회과학	문헌정보학과	10				:	- 화학생명분자과학부	4			
사회과학 대학		대학	사회학과		10 -			소프트	컴퓨터공학전공				
			사회복지학과					웨어 학부	사이버보안전공	3			
	인문		심리학과			10		차세대	전자전기공학전공	4			
			소비자학과					기술	식품생명공학전공				
		커뮤니케이션·미디어학부		커뮤니케이션·미디어학부		2		일텍공과	자연	공학부	화공신소재공학전공		8
경영대학			경영학부			대학			건축학전공(5년)				
UUMO÷L		신산업	융합콘텐츠학과					미래사회	건축도시시스템공학전공	4			
신산업융합 대학		융합 대학	의류산업학과	2				공학부	환경공학전공				
		(인문)	국제사무학과						기후·에너지시스템공학전공				
조형예술		조	형예술학부	3			<u></u>	· 휴먼기계바이오공학부					
조영에눌 대학	예체능	С	니자인학부 	3	7	시 시 시 신 신 신		신산업	식품영양학과				
		섬유·패션학부		2		융합대학		융합대학 (자연)	융합보건학과	2			
						간호대학			간호학부	2			

• 정시모집 최종인원은 수시모집 최종 합격자의 선발 및 최종 등록 상황에 따라 변경될 예정이므로, 2021년 12월 29일(수) 본교 입학처 홈페이지에서 확인하여야 함

2 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 가. 「초·중등교육법 시행령」 제91조 제1항에 따른 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한학교의 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함)로 다음 중 하나에 해당함을 출신 학교장이 인정한 자
 - 1) 모집단위에 해당하는 기준학과 교과과정 이수
 - 2) 특성화고교에서 해당 모집단위 관련 전문교과 30단위 이상 이수
- * 특성화 고등학교 범위
- 특성화고등학교는 특성화고 및 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 일반고(종합고)를 의미함
- 종합고의 일반고 교육과정 졸업(예정)자는 대상에서 제외됨
- 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고등학교) 졸업생은 특성화고교졸업자 특별전형 대상에서 제외됨

- 나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자 (응시계열별 수능 응시지정영역은 수능(수능전형)(p.17) 및 수능(예체능실기전형)(p.20)과 동일함)
- 지원 가능 모집단위에 해당하는 기준학과는 본교 입학처 홈페이지 공지사항 참고
- 모집단위와 관련된 전문교과의 타당성 여부는 본교 '입학 관련 제 위원회'에서 최종 판단함

3 전형방법 및 전형요소

계	열	전형방법	전형요소 및 반영비율
인문/지	l연계열	일괄합산	대학수학능력시험 100%
예체능계열	조형예술대학	1단계 (5배수 내외)	대학수학능력시험 100%
에세증세월	고성에돌내 <u>식</u>	2단계	1단계 성적 60% + 실기 40%

[※] 조형예술대학실기고사: 모집단위별실기고사는 수능(예체능실기전형)(p.21)과 동일함

4 대학수학능력시험 반영방법

가. 응시계열별 수능 응시지정영역

1.0-4-1122 TO 0-4-100					
계열	수능 응시지정 영역				
	국어 : 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)				
이므게여	수학: 공통(수학 , 수학॥) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)				
인문계열	탐구 : 사회/과학/직업 과목 중 택2				
	영어				
	국어: 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1)				
TIGUNG	수학: 공통(수학 , 수학) + 선택(미적분, 기하중 택1)				
자연계열	탐구 : 사회/과학/직업 과목 중 택2				
	영어				
	국어: 공통(독서, 문학) + 선택(화법과작문, 언어와매체 중 택1) 국어, 수학, 탐구				
예체능계열	수학 : 공통(수학 , 수학) + 선택(확률과통계, 미적분, 기하 중 택1)	3개 영역 중			
	탐구 : 사회/과학/직업 과목 중 택2	2개 영역 이상 응시			

나. 대학수학능력시험 반영영역 및 비율

반영영역 계열	국어	수학	탐구 (사회/과학/직업)	영어	한국사		
인문계열	30%	25%	25%	20%	등급별		
자연계열	25%	30%	25%	20%	점수		
예체능계열 (조형예술대학)	국어, 수학, 탐구(어, 수학, 탐구(사회/과학/직업) 중 택2하여 동일비율 반영 등급별 - 가산점 부여					

다. 대학수학능력시험 성적 반영방법 및 점수 계산 방법

- 1) 인문·자연계열의 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(수능전형)(p.17)과 동일함
- 2) 예체능계열의 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(예체능실기전형)(p.20)과 동일함
- 3) 대학수학능력시험 점수 계산 방법

가) 인문·자연계열

나) 예체능계열(조형예술대학)

5 제출서류

제출서류	비고
학생부	• 학교생활기록부 1부 - 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 출신고교장 직인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (2013년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자, 학생부 온라인 미제공 고교 졸업(예정)자 등)
동일계열 확인서 (고교별)	본교 소정양식(입학처 홈페이지에서 다운로드) 각 고교별로 제출함

4-3 기초생활수급자 및 차상위계층, 한부모가족 지원대상자

모집단위 및 모집인원

총 인원 30명 이내를 계열별로 아래와 같이 선발하되. 각 모집단위별로 0명에서 최대 모집인원까지 선발함

(단위:명)

대학	계열	계일	열별 모집단위	최대모집 인원	모집 인원	대학	계열		계열별 모집단위	최대모집 인원	모집 인원	
			국어국문학과					자연	수학과			
			중어중문학과			자연과학	자연과학 대학	과학 대학	통계학과	2		
		인문	불어불문학과			대학			물리학과			
인문과학		과학	독어독문학과	7					화학생명분자과학부	3		
대학		대학	사학과					소프트	컴퓨터공학전공			
			철학과					웨어 학부	사이버보안전공	2		
			기독교학과*					차세대	전자전기공학전공			
		g	l어영문학부	2				기술	식품생명공학전공	3		
			정치외교학과			엘텍공과	자연	공학부	화공신소재공학전공		5	
			행정학과			대학			건축학전공(5년)	3		
	인문		경제학과		7	7		미래사회 공학부	건축도시시스템공학전공			
		사회	문헌정보학과]					환경공학전공			
사회과학 대학		과학 대학	사회학과	7					기후·에너지시스템공학전공			
-11-1			사회복지학과						7	후먼기계바이오공학부	2	
			심리학과			신산업융합		신산업	식품영양학과	2		
			소비자학과			대학		융합대학 (자연)	융합보건학과			
		커뮤니커	ll이션·미디어학부	2		간호대학			간호학부	2		
경영대학			경영학부	3			자연		약학전공	6		
		신산업	융합콘텐츠학과			약학대학	인문		미래산업약학전공	3	9	
신산업융합		융합대학	의류산업학과	2			자연		-1410-1410-1410-1410-1410-1410-1410-141	,		
대학		(인문)	국제사무학과						초등교육과	1		
		7	체육과학부	1	1		인문		교육공학과	1	4	
음악대학			음악대학	1	1	사범대학		특수교육과		1	4	
	예체능	조	형예술학부	1					사회과교육과	1		
조형예술 대학			기자인학부	1	2		자연		과학교육과	1	1	
1			유·패션학부	1								

^{*} 전과 및 전공변경 불가

- 음악대학은 건반악기과(Piano, Organ), 관현악과(Violin, Viola, Cello, D.Bass, Flute), 성악과, 작곡과를 선발함
- 정시모집 최종인원은 수시모집 최종 합격자의 선발 및 최종 등록 상황에 따라 변경될 예정이므로, 2021년 12월 29일(수) 본교 입학처 홈페이지에서 확인하여야 함

2 지원자격

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자로서 아래 1) ~ 3) 중 하나에 해당하는 자
 - 1) 「국민기초생활보장법」 제2조 제1호(수급권자), 제2호(수급자)에 의한 대상자
 - 2) 「국민기초생활보장법」 제2조 제10호 (차상위계층)에 의한 대상자
 - 3)「한부모가족지원법」 제5조, 제5조의2에 의한 지원 대상자
- 나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자 (응시계열별 수능 응시지정영역은 수능(수능전형)(p.17), 수능(예체능실기전형)(p.20), 실기/실적(예체능실기전형)(p.24)과 동일함)

3 전형방법 및 전형요소

계	열	전형방법	전형요소 및 반영비율
인문/지	연계열	일괄합산	대학수학능력시험 100%
01411 71104	조형예술대학 /체육과학부	1단계 ▶조형 : 5배수 내외 ▶체육 : 4배수	대학수학능력시험 100%
예체능계열	7 . 11 11 11	2단계	1단계 성적 60% + 실기 40%
	음악대학	일괄합산	대학수학능력시험 40% + 실기 60%

[※] 예체능계열 실기고사: 모집단위별 실기고사는 수능(예체능실기전형) 및 실기/실적(예체능실기전형)(pp.21~26)과 동일함

4 대학수학능력시험 반영방법

- 가. 인문·자연계열의 대학수학능력시험 반영영역 및 비율, 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(수능전형)(p.17)과 동일함
- 나. 예체능계열의 대학수학능력시험 반영영역 및 비율, 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(예체능실기전형), 실기/실적(예체능실기전형) (pp.20~24)과 동일함
- 다. 대학수학능력시험 점수 계산 방법
 - 1) 인문·자연계열

$$\{ \Sigma \, (\, \frac{ \hbox{지원자의 대학수학능력시험 영역별(국어, 수학, 탐구) 표준점수} }{ \hbox{대학수학능력시험 영역별(국어, 수학, 탐구) 표준점수 최고점}} \times \frac{ \hbox{ 영역별} }{ \hbox{ 반영비율} } \,) + \frac{ \hbox{ 영어영역 등급별점수} }{ \hbox{ 100}} \times \frac{ \hbox{ 영어영역} }{ \hbox{ 반영비율} } \, \} \times 1,000점 + 5 급별 }$$

2) 예체능계열(조형예술대학, 체육과학부)

3) 예체능계열(음악대학)

모집군 및 전형일정

5 제출서류

구분	제출서류		비고					
		국내 고등학교 졸업(예정)자	학교생활기록부 1부 - 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 출신고교장 직인이 날인 제출 [2013년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자, 학생부 온 예정)자 등]					
	학생부	외국 고등학교 졸업(예정)자	외국 고등학교 졸업 또는 졸업예정 관련 증명서 1부 외국 고등학교 성적증명서 1부					
공통	공통	검정고시 합격자	그 오라이어는 세끄되지 않는 거의 기트라고속이라다더기					
	가족관계증명서	• 부 또는 모 기준(주	부 또는 모 기준(주민센터 또는 인터넷 발급)					
	주민등록등본		도의 증명서 발급이 어려운 경우에만 제출					
기초생활 수급(권)자	국민기초생활보장 수급자증명서	• 지원자 명의(주민선	l터 또는 인터넷 발급)					
차상위계층	차상위계층 증빙서류	모든 서류 • 차상위 본인부담경감대상자 증명서(국민건강보험공단 발급) • 차상위 장애(아동)수당 대상자 확인서, 차상위 장애인연금 대상자 확인서, 차상위 자활근로자 확인서(주민센터 또는 인터넷 발급) • 차상위계층확인서(주민센터 또는 인터넷 발급) ※ 상기 서류 중 본인 해당서류 한 종류만 제출						
한부모가족 지원대상자	한부모가족증명서	• 지원자 명의(주민선	l터 또는 인터넷 발급)					

• 지원 자격 증빙서류 발급 시 유의사항

1) 가족관계증명서

원본 확인을 위하여 가급적 대법원 전자가족관계 등록시스템(http://efamily.scourt.go.kr) 혹은 무인민원발급기에서 발급하여 제출하기 바람(불가피한 경우 구청이나 동주민센터 창구에서 발급가능)

2) 국민기초생활보장 수급자 증명서, 한부모가족증명서 원본 확인을 위하여 가급적 정부24(http://www.gov.kr) 혹은 무인민원발급기에서 발급하여 제출하기 바람(불가피한 경우 구청이나 동주민센터 창구에서 발급가능)

4-4 장애인등대상자

1 모집단위 및 모집인원

총 인원 15명 이내를 계열별로 아래와 같이 선발하되, 각 모집단위별로 0명에서 최대 모집인원까지 선발함

(단위:명)

대학	계열	:	계열별 모집단위	최대 모집 인원	모집 인원	대학	계열		계열별 모집단위	최대 모집 인원	모집 인원										
			국어국문학과					자연	수학과												
			중어중문학과			자연과학 자연과학		과학	통계학과	2											
		인문	불어불문학과			대학		대학	물리학과												
인문과학		과학	독어독문학과	3				3	하학생명분자과학부	2											
대학		대학	사학과					소프트	컴퓨터공학전공												
			철학과					웨어 학부	사이버보안전공	2											
			기독교학과*					차세대	전자전기공학전공												
			영어영문학부	1	1			기술	식품생명공학전공	2											
			정치외교학과			엘텍공과	자연	공학부	화공신소재공학전공		3										
			행정학과			대학		미래 사회 공학부	건축학전공(5년)	2											
	인문		경제학과		7				건축도시시스템공학전공												
		사회 과학	문헌정보학과	3	_				환경공학전공												
사회과학 대학		대학	사회학과)					기후·에너지시스템공학전공												
			사회복지학과						÷	·먼기계바이오공학부	2										
			심리학과			신산업융합 대학		신산업	식품영양학과	2											
			소비자학과					융합대학 (자연)	융합보건학과												
		커뮤	니케이션·미디어학부	2		 간호대학			 간호학부	2											
경영대학			경영학부	2					교육학과	1											
		신산업	융합콘텐츠학과						유아교육과	1											
신산업융합 대학		융합 대학	의류산업학과	2					초등교육과	1											
		(인문)	국제사무학과				인문		교육공학과	1	2										
음악대학			음악대학	1	1	 사범대학			특수교육과	2											
	예체능		조형예술학부		조형예술학부		조형예술학부		조형예술학부		조형예술학부		조형예술학부					영어교육과		1	
조형예술 대학	세세증		디자인학부	1	1				사회과교육과	1											
" '		섬유·패션학부		념유·패션학부 1					국어교육과	1											
							자연		과학교육과	1	1										
									수학교육과	1											

* 전과 및 전공변경 불가

- 음악대학은 건반악기과(Piano, Organ), 관현악과(Violin, Viola, Cello, D.Bass, Flute), 성악과, 작곡과를 선발함
- 정시모집 최종인원은 수시모집 최종 합격자의 선발 및 최종 등록 상황에 따라 변경될 예정이므로, 2021년 12월 29일(수) 본교 입학처 홈페이지에서 확인하여야 함

2 지원자격

입학전형 주요사항

다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 가. 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자로서 「장애인복지법」 제32조에 의해 장애인 등록이 되어 있는 자
- 나. 본교의 2022학년도 대학수학능력시험 응시계열별 응시지정영역을 충족한 자 (응시계열별 수능 응시지정영역은 수능(수능전형)(p.17), 수능(예체능실기전형)(p.20), 실기/실적(예체능실기전형)(p.24)과 동일함)

3 전형방법 및 전형요소

계	계열 전형방법		전형요소 및 반영비율	
인문/지	l연계열	일괄합산	대학수학능력시험 100%	
	조형예술대학	1단계 (5배수 내외)	대학수학능력시험 100%	
예체능계열	~ 조영에돌내 <u>역</u>	2단계	1단계 성적 60% + 실기 40%	
	음악대학	일괄합산	대학수학능력시험 40% + 실기 60%	

[※] 예체능계열 실기고사: 모집단위별 실기고사는 수능(예체능실기전형) 및 실기/실적(예체능실기전형)(pp.21~26)과 동일함

4 대학수학능력시험 반영방법

- 가. 인문·자연계열의 대학수학능력시험 반영영역 및 비율, 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(수능전형)(p.17)과 동일함
- 나. 예체능계열의 대학수학능력시험 반영영역 및 비율, 대학수학능력시험 성적 반영방법은 수능(예체능실기전형), 실기/실적(예체능실기전형) (pp.20~24)과 동일함
- 다. 대학수학능력시험 점수 계산 방법
 - 1) 인문·자연계열

2) 예체능계열(조형예술대학, 체육과학부)

3) 예체능계열(음악대학)

5 제출서류

제출서류		비고		
	국내 고등학교 졸업(예정)자	학교생활기록부 1부 - 온라인 제공 고교 졸업자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 출신고교장 직인이 날인된 학교생활기록부 1부 제출 (2013년 2월 또는 이전 국내 고등학교 졸업자, 학생부 온라인 미제공 고교 졸업(예정)자 등)		
학생부	외국 고등학교 졸업(예정)자	외국 고등학교 졸업 또는 졸업예정 관련 증명서 1부 외국 고등학교 성적증명서 1부		
	검정고시합격자	고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 - 온라인 제공 신청자의 경우 따로 제출하지 않음 - 온라인으로 제공되지 않는 경우, 고등학교졸업학력인정 검정고시 합격증명서 1부 제출 (2014년 또는 이전 검정고시 합격자, 온라인 제공 미신청자 등)		
장애인등 대상자 확인서류	장애인증명서 또는 복지카드 ※ 원본 확인을 위하여 기급적 정부24(http://www.gov.kr) 혹은 무인민원발급기에서 발급하여 제출하기 바람(불가피한 경우 구청이나 동주민센터 창구에서 발급가능) 진단서 1부(진단서에는 장애 소견을 입증할 수 있는 객관적 검사 소견이 기재되어 있어야 하며, 최근 3개월 이내 종합병원 발급분에 한함) ※ 기타 사실 확인에 필요한 서류를 추가로 요청할 수 있음			

제출서류

1 제출서류 목록

전형명	학생부	지원자격 증빙서류
수능(수능전형)	0	Х
수능(예체능실기전형)	0	Х
실기/실적(예체능실기전형)	0	Х
수능/실기/실적(기회균형전형)	0	0

2 유의사항

- 가. 각 전형별 제출서류를 해당 기간 내에 제출 또는 입력하지 않은 경우 평가에서 제외함
- 나. 접수된 원본 또는 사본 제출서류는 일체 반환하지 않음
- 다. 모든 서류는 원본을 제출하여야 하며, 사본으로 제출할 경우 발행기관 또는 출신 고등학교의 원본대조필을 받아 제출하여여 함. 부득이하게 사본 으로 제출할 경우, 합격자는 2022년 2월 18일(금)까지 원본을 제출하여야 함
- 라. 외국학교 서류를 제출하는 자는 아래 사항에 유의하여 제출함
 - 1) 외국 고등학교 졸업(재학)증명서, 성적증명서, School Profile에는 지원자의 GPA, 성적등급, 석차, 성적산출기준, 해당 고등학교의 학제 및 재학 기간 등의 정보가 포함되어야 함
 - 2) 한국어 또는 영어로 작성되지 않은 서류는 공증된 국문번역서를 제출하여야 함
 - 3) 합격 후 외국학교 서류에 대한 확인서를 제출하여야 함
 - 제출대상: 최종합격자 중 원서접수 시 외국학교에서 발급받은 각종 증명서(성적, 재학, 졸업증명서 등)를 제출한 자(교육부 승인 재외한국학교 출신자는 제출 할필요 없음)
 - 제출방법: 상기 서류에 대하여 해당 학교 소재국 정부 지정기관에서 아포스티유 확인서를 발급받아 제출하는 것을 원칙으로 함. 아포스티유 확인서 제출이 불가능한 경우 재외교육기관확인서, 영사확인서(해당 학교 소재국 대한민국 영사관 확인) 중 택 1하여 제출하여야 함
 - 제출기한: 2022. 2. 18.(금)
- 마. 고등학교졸업학력인정 검정고시합격자는 시·도교육청 나이스 검정고시 대입전형 홈페이지(http://neis.go.kr)에서 본인의 합격 및 성적자료를 확인하고 온라인 제출을 신청할 수 있으며, 입학원서 작성 시 '제공동의 확인번호'를 입력하여야 함
- 바. 수능/실기/실적(기회균형전형)의 경우, 지원 자격과 관련하여 사실 확인이 필요한 경우 추가 서류를 요청할 수 있음

5 유의사항

본교 정시모집에 대하여 본 요강에 명시되어 있지 않은 모든 사항에 대해서는 본교 입학 관련 제 위원회가 정하는 바에 따름

1 지원, 등록

가. 기본사항

- 1) 고등학교 졸업자(2022년 2월 졸업예정자 포함) 또는 법령에 의하여 고등학교 졸업자와 동등한 학력이 있다고 인정된 자에 한하여 지원할 수 있음 (조기졸업(예정)자, 상급학교 조기 입학자격 부여자 포함).
- 2) 외국 고등학교 졸업(예정)자의 지원자격은 국내·외에서 초·중·고등학교 전(全) 교육과정을 수료(예정)한 자에 대하여 해당 국가의 학제 및 학기 등을 고려하여 종합적으로 판단함
- 3) 지원자는 2022학년도 대학수학능력시험에서 응시계열별 응시지정영역을 모두 응시하여야 함

나. 원서접수

- 1) 인터넷 원서접수 시 주소, 집 전화번호, 본인 휴대전화번호, 연락 가능한 추가 연락처를 정확히 기재하시기 바랍니다. 연락처 기재 누락 및 오류로 발생하는 모든 불이익은 지원자 본인의 책임임
- 2) 범죄행위 예방을 위해 인터넷 원서접수 시 개인의 로그인 정보(아이디, 비밀번호 등)는 절대 타인에게 누설해서는 안 되며, 누설로 인한 모든 불 이익은 지원자 본인의 책임임
- 3) 2013년 2월 또는 이후 국내 고등학교 졸업(예정)자는 인터넷 원서접수 시 학생부 자료 온라인 제공 동의 여부를 선택하여야 함
- 4) 지원자는 합격자 발표에 대한 자세한 사항(일정, 공지 방법, 기타 유의사항 등)을 숙지하고 합격여부를 조회 및 확인해야 할 의무가 있음. 미확인 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임임
- 5) 인터넷 원서접수를 하는 것은 대학수학능력시험 성적자료 온라인 제공에 동의하는 것으로 처리함
- 6) 인터넷 원서접수를 완료한 후에는 지원한 전형, 모집단위, 계열을 변경할 수 없음
- 7) 인터넷 원서접수를 완료한 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 전형료를 환불받을 수 없음. 다만, 본교 입학관련 제 위원회가 부득이한 사유(천재 지변, 입시시행 기관의 과실 또는 기타 본인의 귀책이 아닌 사유)로 수험생이 응시할 수 없다고 판단한 경우 전형료의 일부 또는 전액을 환불받 을 수 있음

다. 지원횟수 제한 및 이중등록 방지

- 1) 수시모집 합격자(충원합격자 포함)는 본인의 등록의사와 관계없이 합격으로 처리되며, 합격자(충원합격자 포함)는 정시모집 및 추가모집에 지원 할 수 없음. 이를 위반한 경우에는 모든 대학의 입학이 취소됨
- 2) 정시모집에서 동일 모집군 내 2개 이상의 대학에 지원을 금지하며(단, 산업대학, 전문대학 등 제외), 본교 내에서도 복수의 전형에 중복 지원할 수 없음
- 3) 학년도와 학기가 동일한 2개 이상의 대학에 합격한 자는 정해진 등록기간 내에 하나의 대학에만 등록해야 하며, 이를 위반한 경우에는 이중등록 위반으로 모든 대학의 입학이 취소됨
- 4) 최종 등록마감 후, 모든 대학 지원자의 지원/합격/등록 자료를 전산 검색하여 대입지원 위반자로 검출되는 경우에는 입학이 취소됨

라. 미등록 인원 충원 및 등록

- 1) 정시모집 합격자 중 미등록자. 등록 후 환불자로 인한 결원은 2022년 2월 20일(일) 21:00까지 충원 선발함
- 2) 최초합격자는 물론 충원합격자가 정해진 기간 중 등록금을 납부하지 않는 경우 등록의사가 없는 것으로 간주하여 등록포기 처리하므로, 입학처 홈페이지를 통해 합격 여부를 반드시 확인하여야 함. 미확인 등으로 발생하는 모든 불이익은 합격자 본인의 책임임
- 3) 연락처 기재 누락 및 오류 등으로 인하여 미등록 충원 시한(2022년 2월 20일(일) 21:00)까지 연락이 되지 않을 경우 이에 따르는 모든 책임은 지원자에게 있음
- 4) 충원합격자 발표 시 전화로 합격자를 통보할 경우. 지원자가 입력한 연락처로 3회 이상 통화를 시도한 후에도 연결이 되지 않으면 충원 합격자로 서 등록의사가 없는 것으로 간주함

마. 등록포기, 등록금 환불처리 및 추가모집

- 1) 정시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 충원합격 통보를 받은 경우 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록 포기 의사를 즉시 전달하여야 함
- 2) 합격자가 본교에 등록을 하지 않을 경우 또는 등록금을 환불받고자 하는 경우에는 반드시 미등록 충원 시한(2022년 2월 20일(일))까지 본교에 등록포기신청을 해야 하며, 등록금 반환은 '대학 등록금에 관한 규칙 제6조(교육부령)'에 의거하여 환불함
- 3) 정시모집에 합격하여 등록(충원등록 포함)한 자는 추가모집에 지원할 수 없음. 이를 위반한 경우에는 모든 대학의 입학이 취소됨(단, 산업대 학, 전문대학 등 제외).

2 전형

- 가. 입학전형과 관련한 모든 제출서류, 기록물, 평가내용 및 성적은 공개하지 않음
- 나. 동점자 처리 기준은 다음과 같음
 - 1) 각 계열별 동점자 처리 기준
 - 가) 인문, 자연계열

ער ביי ארבייום					
순위	처리기준				
1	대학수학능력시험 3개 영역[국어, 수학, 탐구(2과목 표준점수 합)] 표준점수 단순 합				
2	응시계열별로 다음과 같이 대학수학능력시험 2개 영역 표준점수 단순 합 - 인문계열 : 국어, 탐구(2과목 표준점수 합) - 자연계열 : 수학, 탐구(2과목 표준점수 합)				
3	응시계열별로 아래의 대학수학능력시험 영역의 표준점수 - 인문계열 : 국어 - 자연계열 : 수학				
4	대학수학능력시험 영어 영역 등급				
5	대학수학능력시험 한국사 영역 등급				
6	학생부(교과)				

[※] 이후 단계의 동점자 처리는 본교가 정한 기준에 따름

나) 예체능계열

순위	처리기준
1	실기고사성적
2	대학수학능력시험성적
3	학생부(교과)

※ 이후 단계의 동점자 처리는 본교가 정한 기준에 따름

5 유의사항

2) 동점자 처리를 위한 학생부(교과) 반영방법

가) 학생부(교과) 반영 교과(군)

	게여	비선 그게/그/	교과별 반영방법		반영	바여 하기
	계열 반영 교과(군) 반영 교과(군)		과목 구분 활용지표		이수단위	반영 학기
	인문, 자연	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학				
	음악대학	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 예술, 예술 계열 ※ 예술, 예술 계열은 음악 관련 교과만 반영				전 학기
예 체 능	체육과학부	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 체육, 체육 계열, 예술 계열 ※ 예술 계열은 체육 관련 교과만 반영	공통 /일반선택	석차등급	전 단위	(학년별/ 학기별 가중치 없음)
	조형예술대학	국어, 수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학, 예술, 예술 계열 ※ 예술, 예술 계열은 미술 관련 교과만 반영				

[※] 공통/일반선택 과목 중 석차등급이 숫자로 표시되지 않는 과목은 반영하지 않음. 단, 체육·예술 교과의 성취평가(3등급 평가 : 우수/보통/미흡 또는 A/B/C)는 반영함

나) 석차등급 점수

석차등급		2	3	4	5	6		8	9
석차등급 점수	10	9.6	9.2	8.6	7.8	7.0	5.0	2.0	0.0

- 다) 반영방법: 각 과목의 석차등급 점수에 이수단위를 반영하여 평균 석차등급을 산출하여 반영함
- 라) 학생부(교과) 비교평가
 - (1) 대상자 : 2019년 2월 또는 이전 졸업자, 고등학교 졸업학력인정 검정고시 합격자, 외국고등학교 졸업자(예정자), 고등학교 학생부 중 석차 등급으로 산출된 학기가 1학기 이하인 자
 - (2) 산출방법: 동등한 수준의 수능 성적을 가진 학생부 적용 대상자의 학생부 성적을 기준으로 반영함
- 다. 지원자 수가 모집인원에 미달하거나 또는 초과하더라도 적절한 학력수준에 못 미친다고 판단하는 경우에는 입학 관련 제 위원회의 심의를 거쳐 선 발하지 않을 수 있음
- 라. 본교 전형 취지에 부합하지 않거나 적절한 수학자격에 못 미친다고 판단하는 경우에는 입학 관련 제 위원회의 심의를 거쳐 선발하지 않을 수 있음
- 마. 응시계열은 본교가 정한 계열로 대학수학능력시험 응시지정영역 및 반영영역에 적용됨
- 바. 수능(수능전형)에서 인문계열, 자연계열을 구분해서 선발하는 모집단위의 경우 합격자가 해당 응시계열의 모집인원에 미달될 경우 이를 타 계열에 서 선발할 수 있음
- 사. 사범대학의 경우 「고등교육법 시행령」 제29조 및 제29조의 2에 따라 편입·재입학과 정원 외 입학 및 전과 등을 합한 수가 학과별 승인 정원의 10%를 초과할 수 없음
- 아. 전형별로 지정된 고사(실기고사) 등에 결시하면 불합격으로 처리됨
- 자. 예체능실기고사 응시자는 모집요강에 제시된 실기고사 내용을 반드시 준수하여야 하며, 이를 어길 시 부정행위로 간주되어 합격 또는 입학이 취소 될 수 있음
- 차. 합격생 또는 입학생이 추후에 지원자격 미달 사실이 발견된 경우, 합격 또는 입학이 취소됨
- 카. 제출서류(위임제출 포함)의 허위기재, 대필, 변조, 기타 부정한 행위와 관련된 사실이 확인된 자는 합격 또는 입학이 취소되며, 향후 본교에 입학할 수 없음
- 타. 입학처 이메일, 전화 등의 방법을 통해 이의 신청을 할 수 있으며, 이의 신청이 접수되면 본교 입학 관련 제 위원회가 정한 절차 및 기준에 따라 위원 회 상정 여부를 판단하여 심의가 진행됨. 심의 결과는 이의 신청인에게 유선, 이메일 등으로 통보함
 - ※ 이의 신청은 지원자 본인만 가능함
- 파. 본교의 입학전형 관련 업무를 현저히 방해한 자에게는 민·형사상 책임을 물을 수 있음

수험생의 기숙사 입학전형 주요사항 모집군 및 전형일정 유의사항 전형안내 제출서류 장학금·전형료 이용 안내

3 기타

- 가. 엘텍공과대학 건축도시시스템공학전공은 한국공학교육인증원의 인증평가를 통해 공학교육인증을 받았으며, 건축학전공은 한국건축학교육인증 원으로부터 건축학교육인증을 받았음. 이에, 해당 전공 입학생은 입학과 동시에 전원 '인증 프로그램'에 참여하게 되며, 이수 및 변경에 관한 사항은 각 프로그램 내규에 따름(인증평가 결과 및 전공의 사정에 따라 변경될 수 있음)
- 나. 의과대학은 2020년 한국의학교육평가원이 전국 의과대학 및 의학전문대학원을 대상으로 실시하는 의학교육 평가인증에서 최우수 결과인 '6년 인증(2021. 3. 1.~2027. 2. 28.)'을 획득하여 2009년과 2014년에 이어 3회 연속 최상등급을 받음
- 다. 간호대학은 한국간호교육평가원의 인증평가를 통해 간호교육인증을 받고 있음. 이에 간호대학 입학생은 입학과 동시에 '간호교육인증프로그램' 에 참여하게 됨
- 라. 경영대학은 한국경영교육인증원의 인증평가를 통해 경영학인증을 받음. 또한 세계경영대학협회(AACSB, The Association to Advance Collegiate School of Business)가 부여하는 경영교육인증(Business Accreditation)의 인증을 3회 연속 받아 2025년까지 인증이 유지됨

6 신입생 장학금

본교는 신입생장학금-재학생장학금-해외연수장학금-대학원진학장학금에 이르는 전주기 장학제도를 운영하고 있으며, 모든 장학금은 중앙장학위원회에서 심사·결정함

1 2022학년도 신입생 E·W·H·A 장학금

(*표시는 2022학년도 신설 장학금임)

	장학금명		대상	내용
E (수시	E4	최초합격자 중 수시 각 전형별 계 논술전형)은 논술유형별 수석)	열별 (예체능계열 제외) 수석 합격자(논술(• 4년간(8개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
우수입학 장학금)	E1	최초합격자 중 수시 각 전형별 모 (논술(논술전형)은 논술유형별 도	집단위별 상위 20% 이내 합격자 집단위별 상위 20% 이내)	• 1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
W	W4	최초합격자 중 정시 수능(수능전 50% 이내 합격자	형) 통합선발 인문계열, 자연계열의 상위	• 4년간(8개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
(정시 우수 입학	W2	최초합격자 중 정시 수능(수능전	형) 사범대학 각 학과, 간호학부 수석합격자	• 2년간(4개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
장학금)	W1	최초합격자 중 정시 수능(수능전 위 20% 이내 합격자	형) 사범대학, 간호학부 각 모집단위별 상	• 1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
	H의학인재	최초합격자 중 정시 수능(수능전	형) 계열별 의예과 상위 20% 이내 합격자	• 6년간(12개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
	H약학인재*	최초합격자 중 정시 수능(수능전 15% 이내 합격자	형) 약학전공 및 미래산업약학전공 상위	• 6년간(12개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
	H스크랜튼학부4	최초합격자 중 수시 각 전형별 스크랜튼학부 상위 50% 이내 합	격자	4년간(8개 학기) 등록금 전액(입학금 포함) 해외연수 프로그램 참여 시 장학금 지원
	H스크랜튼학부1	수시 스크랜튼학부 최초합격자 전	· 1원	• 1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함) • 해외연수 프로그램 참여 시 장학금 지원
	H뇌·인지과학부4	최초합격자 중 수시 각 전형별, 정 50% 이내 합격자	d시 수능(수능전형) 뇌·인지과학부 상위	4년간(8개 학기) 등록금 전액(입학금 포함) 해외연수 프로그램 참여 시 장학금 지원
	H뇌·인지과학부1	수시, 정시 뇌·인지과학부 최초합	·격자 전원	1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함) 해외연수 프로그램 참여 시 장학금 지원
H (특별육성	HAI융합학부4*	최초합격자 중 수시 및 정시 AI융 합격자	합학부 인공지능전공 상위 50% 이내	• 4년간(8개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
장학금)	HAI융합학부1*	수시 및 정시 AI융합학부 인공지	등전공 최초합격자 전원	• 1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
	H예체능인재	최초합격자 중 수시, 정시 음악대	학, 조형예술대학, 체육과학부 수석 합격자	• 1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
	나에테고함이네	엘텍공과대학 전 모집단위	최초합격자 중 수시 각 전형별 모집단 위별 상위 20% 이내 합격자 (논술(논 술전형)은 논술유형별 모집단위별 상위 20% 이내)	• 1년간(2개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)
	H엘텍공학인재	사이버보안전공 기후·에너지시스템공학전공 휴먼기계바이오공학부	최초합격자 중 수시 각 전형별 모집단 위별 상위 50% 이내 합격자 (논술(논 술전형)은 논술유형별 모집단위별 상위 50% 이내)	• 입학당해학기(1개 학기) 등록금 전액 (입학금 포함)
	H글로벌선도	입학성적이 우수하고 지도자적 자이 있다고 기대되는 자	가질이 뛰어나며 해당 분야에서 발전가능성	• 장학내용은 중앙장학위원회에서 심사·결정
A	A이화미래인재 (신청장학금)	,	우수한 학업역량과 미래 여성지도자로 성 인재들 가운데 경제적으로 어려운 신입생	4년간(8개 학기) 등록금 전액(입학금 포함) 월 50만원 생활비 지방학생의 경우 기숙사 우선 배정
A (나눔		자매가 본교 학부 과정 재적중인	자	• 입화당해화기(1개 화기) 100만원
장학금)	A이화가족	모 또는 직계조모가 본교 학부를	졸업한자	▼ 급약경에억기([기] 역기) TUU단면
	(신청장학금)	모와 직계조모가 본교 학부를 졸	 업한자	• 입학당해학기(1개 학기) 등록금 전액 (입학금 포함)

2 2022학년도 수시모집 실기/실적(과학특기자전형) 소프트웨어학부 신입생 장학금

장학금명	대상	내용
이화SW특기자장학금	수시모집 실기/실적(과학특기자전형) 소프트웨어학부 (컴퓨터공학 전공, 사이버보안전공) 합격자	• 입학당해학기(1개 학기) 등록금 전액(입학금 포함)

■ E·W·H·A 장학금 / 이화SW특기자장학금 유의사항

- 1. 장학금 지급 기간은 입학학기부터임
- 2. 장학금 선발은 최초합격자를 대상으로 함 단, H글로벌선도, A장학금, 이화SW특기자장학금은 등록생 모두를 대상으로 함
- 3. 의예과, 약학부, 스크랜튼학부, 뇌·인지과학부, AI융합학부 인공지능전공, 예체능계열 합격자는 H, A 장학금만 대상으로 함(E, W 장학금 해당 사항 없음)
- 4. 수시모집 엘텍공과대학 합격자는 E1 장학금 해당 사항 없음 (H엘텍공학인재 장학금 지급)
- 5. 수시모집 학생부종합(고른기회전형), 학생부종합(사회기여자전형) 합격자는 H글로벌선도, A장학금만 대상으로 함(E, W, H엘텍공학인재 장학금 해당 사항 없음)
- 6. 모든 장학금은 계속수혜 성적기준 있음(직전학기 과목 낙제 없이 15학점 이상※ 이수, 4.00/4.30 이상의 성적 유지. 단, A이화미래인재 장학금은 3.30/4.30 이상)
 - ※ 정규학기에 취득한 학점 기준이며, 계절학기/영어·정보인증제/특별시험 취득 학점, 훈련학점(채플) 등은 제외됨
- 7. H의학인재, H약학인재, H뇌·인지과학부4, HAI융합학부4 장학금은 전과 또는 전공변경 시 계속수혜가 불가함
- 8. A 장학금은 '신청장학금'으로 별도의 신청기간에 신청해야 함. (신청 기간, 방법 등은 2021년 12월 수시 합격자 발표 전후로 본교 입학처 홈페이지에 공지 예정임)
- 9. 이화SW특기자장학금은 6월 이후 통장으로 장학금이 지급됨
- 가계곤란자를 위해 국가장학금 이외에 이화복지 장학금, 이화플러스 장학금, 등록금 옴부즈만 제도 등 다양한 제도를 운영하고 있음

3 2022학년도 신입생 기타장학금(신청장학금)

장학금명		대상	내용	
이화복지장학금		가계곤란으로 학비마련이 어려운 학생 ※ 한국장학재단의 국가장학금을 신청한 결과 해당 학자금 지원구간 (소득분위)을 판정받은 학생	• 등록금 전액(입학금 포함) 또는 일부	
이화품	플러스장학금	정규등록 재학생 중 생활비 지원이 필요한 학생(신입생 포함)	• 80만원	
보	훈장학금	지방보훈청의 수업료 등 면제대상자로 인정받은 학생	• 8학기 등록금 전액(입학금 포함)	
보	호장학금	통일부(북한이탈주민)의 교육지원대상자로 인정받은 학생	• 8학기 등록금 전액(입학금 포함)	
	국가장학금 (유형 I , II)	학자금 지원 8구간 이하의 가계곤란 학생	• 등록금 전액 또는 일부	
	대통령과학장 학금	당해 연도 국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 「초·중등교육법」 상 고교 졸업자와 동등한 학력을 인정받은 자로서 자연 및 공학계열에 입학 예정인 학생	• 등록금 전액(입학금 포함)	
한국	국가우수장학금 (이공계)	수능성적 또는 고교성적 우수한 이공계열 학생	• 등록금 전액(입학금 포함)	장학금 종류, 금액
한국 장학재단 (교외)	인문100년 장학금	전공분야에서 성장가능성이 우수한 인문사회계열 학생	I유형: 등록금 전액(입학금 포함) 및 생활비 200만원(학기당) II유형:	및 지급시기 등은 한국장학재단 기준 에 따름
	예술체육비전 장학금 전공분야에서 성장가능성이 우수한 예체능계열 학생		• II규영 : 등록금 전액(입학금 포함) ※ 기초생활수급자: 생활비 200만원(학기당) 추가 지원	
	국가근로장학금	학자금 지원 8구간 이하 학생 중 국가근로장학사업에 참여하는 학생	• 교내부서 : 시간당 9,000원 • 교외부서 : 시간당 11,150원	

6 시입생 장학금

4 A이화미래인재 장학금 신청 안내

가. 장학금 취지

A이화미래인재 장학금은 미래 여성지도자로 성장할 수 있는 우수한 능력을 갖춘 인재들 가운데 경제적으로 어려운 학생들이 대학 생활을 통해 자 신의 비전을 실현시켜 나갈 수 있도록 이화가 지원하며, 장차 후배들을 지원하여 나눔과 섬김의 이화 전통을 이어갈 수 있도록 마련한 장학금임

나. 지원자격

수시, 정시모집에 합격한 자로서 다음 각 항에 모두 해당하면 지원할 수 있음

- 1) 국어, 수학, 탐구(사회/과학), 영어 중 3개 영역 합 5 이내인 자
 - ※[탐구영역] 반영방법: 상위 2과목의 등급 평균을 소수점 첫째자리에서 버림하여 반영
- 2) 2021년 건강보험료 및 재산세 납부액이 아래 기준 내외인 자(8인 이상 가구의 건강보험료는 본교가 정한 별도 기준에 따름) (단위: 원/월(月))

구분	항목	1인가구	2인가구	3인가구	4인가구	5인가구	6인가구	7인가구
건강	지역가입자	20,000	34,000	44,000	54,000	64,000	74,000	83,000
보험료	직장가입자	26,000	43,000	56,000	68,000	81,000	94,000	106,000
재산세			120,000원	년/년(年) (공동시설	릴세, 지방교육세, !	도시계획세는 포함	남되지 않음)	

다. 신청서류(방문 및 우편접수)

구분	제출서류	비고	
	A이화미래인재 장학금 신청서 1부	본교 소정양식(자기소개서, 학교장추천서 포함) 수시 합격자 발표일부터 입학처 홈페이지에서 다운로	드가능
₽	주민등록등본 1부	• 부또는 모기준	
공통	가족관계증명서 1부	• 부또는모기준	
	2019~2021년도 재산세 과세증명서 부·모각 1부	• 재산이 없는 경우, 재산세미과세증명서(납부사실 없음) 1부 추가 제출(전국단위 재산세 증명서)	
① 기초생활수급(권)자	국민기초생활보장수급자 증명서 1부	-	모든 서류는 신청일 기준
② 차상위계층 복지급여수급자	차상위계층복지급여수급확인서 또는 차상위본인부담경감대상자확인서 1부	_	1개월 이내에 발급 받은 서류에 한함
⊘⊘01 H ⊒⊒	건강보험증 사본 1부	_	
①,②의 서류를 제출할 수 없는 자	건강보험료 납부 확인서 1부	• 가구 구성원의 총 납부실적 기준이며, 신청서 접수일 기준 12개월 이상 기재되어야 함	

라. 신청기간/면접일시/장학생발표 : 추후 안내

5 신입생 장학금 유의사항

- 가. 장학금은 등록금 범위 이내에서 지급하는 것이 원칙이며, 규정에서 별도로 정한 장학금의 경우에만 등록금 범위를 초과할 수 있음
- 나. 장학금 지급과 관련한 사항은 본교 '장학금 지급 규정'에 따름. 장학생은 장학생 발표 시 안내되는 '신입생 장학생 유의사항(장학금 지급 기준 포함)' 을 반드시 읽고 확인버튼을 클릭해야 함
- 다. '신청장학금'은 별도의 지정기간에 신청해야 함. 신청서류 및 서식에 관한 자세한 사항은 2021년 12월 수시 합격자 발표 전후로 본교 입학처 홈페 이지를 참조 바람
- 라. 상기 신입생 장학금 외에도 본교는 신입생장학금-재학생장학금-해외연수장학금-대학원진학장학금에 이르는 전주기 장학제도를 운영하고 있으며, 다양한 교외장학금 및 기탁장학금을 제공하고 있음. 자세한 내용은 본교 홈페이지 학사안내를 참고 바람
- 마. 문의처: 본교 학생처 장학복지팀(학생문화관 203호)
 - 1) 신입생장학금 : 🕾 02-3277-2274, 2056, 2058, 2834
 - 2) 재학생 및 교외장학금: 🕾 02-3277-2274, 2058, 3549, 2840, 2590
 - 3) 이화SW특기자장학금: ☎ 02-3277-4608 (SW교육총괄본부)

7 전형료

	구분	전형료	1단계 불합격자 반환 금액	
	수능(수능전형)	30,000원	해당없음	
수능	조형예술대	51	130,000원	50,000원
(예체능실기전형)	체육과학투	1	130,000원	50,000원
실기/실적 (예체능실기전형)	음악대학	음악대학		해당없음
	농·어촌학생,	인문·자연계열 모집단위	20,000원	해당없음
수능/실기/실적	특성화고교 졸업자	예체능계열 모집단위	50,000원	해당없음
(기회균형전형)	기초생활수급자 및 차상위계층,	인문·자연계열 모집단위	면제	해당없음
	한부모가족 지원대상자, 장애인등대상자	예체능계열 모집단위	면제	해당없음

[전형료 납부 및 반환·환불에 관한 안내]

- 1. 전형료에는 인터넷 원서접수 수수료가 포함되어 있음
- 2. 인터넷 원서접수를 완료한 후에는 접수를 취소할 수 없으며, 전형료를 환불받을 수 없음 단, 본교 입학 관련 제 위원회가 부득이한 사유(천재지변, 입시시행 기관의 과실 또는 기타 본인의 귀책이 아닌 사유)로 수험생이 응시할 수 없다고 판단한 경우 전형료의 일부 혹은 전액을 환불받을 수 있음
- 3. 1단계 불합격자에게는 해당 전형의 반환 금액을 인터넷 입학원서 접수 시 입력한 전형료 반환계좌로 반환함
- 4. 모든 전형 지원자 중 국민기초생활보장수급(권)자는 인터넷 원서접수 수수료를 제외한 전형료 전액을 환불하오니 해당자는 2022. 1. 4.(화)까지 국민기초생 활보장수급자 증명서 1부(본인 기준, 7일 이내 발급분)를 제출 바람
- 5. 고등교육법 제34조의4 제5항에 따라 입학전형 관련 수입·지출에 잔액이 발생될 경우, 납부한 전형료에 비례하여 반환할 수 있음

8 수험생의 기숙사 이용 안내

정시모집 입학전형(실기고사) 기간 중 수험생을 위하여 아래와 같이 기숙사를 개방함

1 신청자격

수험생 및 여성 보호자에 한함(보호자 포함 최대 2인 신청 가능)

2 기숙사 이용기간 및 신청방법

구분	내용
이용대상	실기고사 대상자
이용기간	고사 전일 ~ 고사 익일 (2022. 1. 11.(화) ~ 1. 20.(목) 중 최대 2박)
신청기간	2022. 1. 7.(금) ~ 입실 전일까지 (선착순 마감) ※ 입사 당일 접수 불가
신청방법	접수시간: 월요일 ~ 금요일 / 오전 9:00 ~ 오후 5:00 (공휴일 제외) 접 수 처 : I-House 사무실 신청방법: 전화 또는 이메일 신청 ① 전 화: (02)3277-6001 ② 이메일: ihouse@ewha.ac.kr → 제목: 「정시모집 수험생 기숙사 신청」 - 내용: 학생성명, 수험번호, 전형유형, 수험생 연락처, 보호자 이름, 보호자 연락처, 투숙인원, 거주 기간 (입사일 ~ 퇴사일) ● 예약확정: 「기숙사 예약 확정」 문자로 개별 통보

3 기숙사비 및 안내사항

가, 기숙사비

- 1인 1실(수험생): 1박 43,000원 (수험생 이름으로 가상계좌 발급 예정)
- 2인 1실(수험생 및 보호자): 1인 기준 1박 33,000원(수험생 이름으로 가상계좌 발급 예정)
- 체크인 후에는 일정을 축소하여도 선납된 기숙사비가 환불되지 않음
- 나. 방유형: 2인실(방안에 화장실 있음)
- 다. 입실안내
 - 입실시간: 오후 2:00 이후 / 퇴실시간: 오후 6:00 까지
 - 준비물 : 화장지, 수건을 포함한 세면도구 및 개인용품 (※ 침구류는 기숙사에서 제공함, 세면도구 기숙사 사무실에서 구매 가능함)
 - 예약자 및 학생 신분증 지참 (입사시 본인 확인 절차 있음)
- 라. 유의사항
 - 기숙사내 별도의 연습실이 없으며, 건물 내에서는 소음 문제로 악기연습이 불가능함
 - I-House 내에는 식당이 없음
 - 코로나19 상황에 따라 기숙사 이용이 제한될 수 있음
 - 코로나19 상황에 따라 입실 시에 코로나 음성 결과지 제출이 요구될 수 있음

4 문의

이화여자대학교 기숙사 사무실

Tel: (02)3277-6001 / Fax: (02)3277-6003

E-mail: ihouse@ewha.ac.kr



