

# Kyung Hee University

경희대학교



경희대학교 일반대학원 정원내 신(편)입학 모집요강

---

2024 후기



01. 전형일정	03
02. 모집학과 및 과정	04
03. 모집인원 및 지원자격	10
04. 원서접수	12
05. 제출서류	13
06. 학과별 평가방법	17
07. 편입학, 예약입학 및 학석사연계전형 안내	24
08. 합격자 발표 안내	26
09. 등록금 납부 안내	26
10. 입학포기/취소에 따른 등록금 환불	27
11. 2024학년도 등록금 안내	28
12. 학과별 대외 연구비 사업 및 복수학위과정	29
13. 장학금 안내	31

붙임1. 자기소개서 및 학업계획서	33
붙임2. 석박통합과정 수료(졸업)과정 전환신청 확인서 (석박통합과정 지원자만 작성)	34
붙임3-1. 취학승인서(현역군인 중 입학 전 전역예정자, 직업군인)	35
붙임3-2. 취학승인서(현역군의관)	36
붙임3-3. 취학승인서(공중보건의)	37
붙임4. 음악학과 실기곡 제출표(서울캠퍼스 해당)	38
붙임5. KHU-KIST 융합과학기술학과 입학추천서	39

## 전형일정 안내

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
<b>2024.04</b>	15	16	17	18	19	20
21	22 유웨이 접수, 서류제출 10시~	23	24	25	26 유웨이 접수, 서류제출 마감 ~17시 까지	27
28	29	30				
<b>2024.05</b>			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23 면접 및 실기 평가 안내 (15시 홈페이지 공지)	24	25 면접 및 실기평가 (학과별 전형방법 참조, 해당 학과만 실시)
26	27	28	29	30		
<b>2024.06</b>						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10 합격자 발표 (15시 홈페이지 공지)	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23 30	24	25	26	27	28	29
<b>2024.07</b>	1	2	3	4	5	6
7	8 등록시작 10시(입학처 홈페이지 에서 고지서 출력)	9	10	11	12 등록마감 16시까지	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

# 1. 전형 일정



순서	구분	일정	내용
1	온라인 원서 접수	2024.4.22(월) 10:00 ~ 26(금) 17:00까지	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 입학원서 접수는 인터넷으로만 실시</li> <li>◇ <a href="http://www.uwayapply.com">http://www.uwayapply.com</a>(인터넷 원서접수 대행업체) 접속, 로그인 하여 '경희대학교 일반대학원' 선택하여 신청</li> <li>※ 인터넷 원서접수 장애 발생 시 문의처 : 유웨이어플라이 ☎ 1588-8988</li> </ul>
2	자기소개서 및 학업계획서 온라인 입력		<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 인터넷 접수 사이트에서 입력 (제출 불필요)</li> <li>※ 원서접수 후 4.26(금) 17:00까지 수정 가능</li> </ul>
3	서류제출 (온라인 제출)		<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 서류는 원서 접수 사이트에서 온라인 파일 업로드를 원칙으로 함</li> <li>◇ 서류제출 기간 내 서류를 제출하지 않거나 본 요강에서 정한 기준에 맞지 않는 서류를 제출할 경우 발생하는 불이익은 지원자 본인이 감수하여야 함</li> <li>◇ 제출서류 p.13~16 참조</li> </ul>
4	면접(실기)전형	<b>2024.5.25(토)</b>  면접시간 및 장소는 입학처 홈페이지에 2024.5.23(목) 공지 예정	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 학과별 면접(실기) 시험 진행 여부 먼저 확인(p.17 참조)</li> <li>◇ 면접(실기) 시험 관련 자세한 내용은 지원하는 학과에 직접 문의 (p.17 참조)</li> <li>◇ 면접 시간과 장소는 캠퍼스별 2024.5.23(목)에 본 입학처 홈페이지 (<a href="http://iphak.khu.ac.kr">http://iphak.khu.ac.kr</a>)에서 개별 확인</li> <li>◇ 전형 당일에는 수험표(유웨이어플라이에서 출력)와 신분증 지참</li> </ul>
5	합격자 발표	2024.6.10(월) 15:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 입학처 홈페이지: <a href="http://iphak.khu.ac.kr">http://iphak.khu.ac.kr</a></li> </ul>
6	합격자 등록	2024.7.8(월)10:00 ~ 12(금)16:00까지	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 등록금 고지서의 하나은행 가상계좌로 납부</li> <li>◇ 자세한 사항은 합격자 유의사항으로 추후 안내함</li> </ul>

\* 상기 일정은 변경될 수 있으며, 입학 관련 모든 안내는 입학처 홈페이지(<http://iphak.khu.ac.kr>)에 전체공지됩니다.(지원자 개별 공지 없음)

## 지원학과 소속 캠퍼스 문의처

서울캠퍼스 입학처	<a href="http://iphak.khu.ac.kr">http://iphak.khu.ac.kr</a> / <a href="mailto:khsa0035@khu.ac.kr">khsa0035@khu.ac.kr</a> / 1544-2828(내선 1번) (우) 02447 서울특별시 동대문구 경희대로 26(회기동)
국제캠퍼스 입학처	<a href="http://iphak.khu.ac.kr">http://iphak.khu.ac.kr</a> / <a href="mailto:khwa5034@khu.ac.kr">khwa5034@khu.ac.kr</a> / 1544-2828(내선 2번) (우) 17104 경기도 용인시 기흥구 덕영대로 1732(서천동)

# 2. 모집학과 및 과정

## 서울캠퍼스 ※ ● : 모집함 / X : 모집하지 않음 / - : 해당과정 없음

대학	학과	세부전공	석사				박사		석박통합	계열
			일반	예약입학	학석사연계	편입학	일반	편입학		
문과 대학	국어국문학	고전문학, 현대문학, 국어학, 한국어학, 한국문화콘텐츠학	●	●	X	●	●	X	-	인문 사회
	영어영문학	영문학, 영어학	●	●	●	●	●	●	-	
	응용영어통번역학		●	●	●	●	●	●	X	
	사학	한국사, 동양사, 서양사, 고고학	●	●	●	●	●	●	X	
	철학	동양철학, 서양철학	●	●	●	X	●	●	-	
법과 대학	법학		●	X	X	●	-	-	-	
정경 대학	정치학		●	●	●	●	●	X	-	
	행정학	행정학, 탄소중립에너지융합	●	●	●	●	●	X	●	
	사회학		●	●	●	●	●	X	-	
	경제학		●	●	●	●	●	●	●	
	무역학	국제경제, 국제경영, 무역경영	●	●	●	●	●	X	-	
미디어학		●	●	●	●	●	X	-		
경영 대학	경영학	경영정보시스템(MIS), 빅데이터경영, 마케팅, 생산운영관리, 인사조직, 재무금융, 연금금융	●	●	●	●	●	●	●	
	의료경영학		●	●	●	●	●	●	●	
	회계·세무학		●	●	●	●	●	●	-	
호텔 관광 대학	호텔경영학		●	●	●	●	●	X	-	
	관광학		●	●	●	X	●	X	-	
	컨벤션전시경영학		●	●	●	●	●	●	-	
	조리외식경영학		●	●	●	X	●	X	-	
	문화관광콘텐츠학		●	●	●	X	●	X	-	
글로벌Hospitality·관광학		●	X	X	X	●	X	-		
생활 과학 대학	스마트관광원	관광학, 호스피탈리티경영학	●	●	●	●	●	●	●	
	아동가족학	아동학, 가족학	●	●	●	X	●	X	●	
	주거환경학	주거환경, 고령서비스-테크융합	●	●	●	●	●	●	●	
	의상학		●	●	●	●	●	●	-	
이과 대학	식품영양학		●	●	●	X	●	●	●	
	수학	수학, 양자정보과학	●	●	●	X	●	X	●	
	물리학	물리학, 양자정보과학	●	●	●	●	●	X	●	
	화학		●	●	●	●	●	●	●	
의과 대학	생물학		●	●	●	●	●	X	●	
	지리학		●	●	●	●	●	●	●	
	의학	가정의학, 내과학, 미생물학, 방사선종양학, 병리학, 분자생물학, 비뇨기과학, 산부인과학, 생리학, 생화학, 성형외과학, 신경외과학, 안과학, 약리학, 예방의학, 외과학, 이비인후과학, 재활의학, 정형외과학, 피부과학, 흉부외과학, 응급의학, 신경과학, 진단검사과학, 마취통증의학, 소아청소년과학, 영상의학과, 의공학, 의동물학, 의학교육학, 임상약리학, 정신건강의학, 해부학신경생물학, 핵의학과, 직업환경의학, 고령서비스-테크융합	●	X	X	●	●	●	●	의·한·치



## 서울캠퍼스 ※ ● : 모집함 / X : 모집하지 않음 / — : 해당과정 없음

대학	학과	세부전공	석사				박사		석박통합	계열
			일반	예약입학	학석사연계	편입학	일반	편입학		
외과대학	기초의과학	기초의과학, 의학	●	●	●	X	●	X	●	
	신경과학		●	X	X	X	●	X	●	
	융합의과학	첨단재생의학(이학), 첨단재생의학(의학), 융합암생물학(이학), 융합암생물학(의학), 응용멀티오믹스및정밀의학(이학), 융합건강노화및노인성질환(이학), 융합건강노화및노인성질환(의학), 천연물융합과학(이학), 천연물융합과학(약학)	●	X	X	●	●	●	●	
	정밀의료학		●	X	X	X	—	—	—	
한의과대학	기초한의과학	한의학	●	X	X	X	●	X	—	의·한·치
		이학, 의과학	●	X	X	X	●	X	●	
	한의학	경혈학, 병리학, 본초학, 생리학, 생화학 및 분자생물학, 약리학, 예방의학, 원전학, 융합한의과학, 의사학, 처방제형학, 해부학, 한의교육학, 융합한의과학	●	X	X	X	●	X	—	
	임상한의학	간계내과학, 심계내과학, 소화기학(비계내과학), 폐계내과학, 신계내과학, 부인과학, 소아과학, 안이비인후피부과학, 진단·생기능의학, 신경정신과학, 침구의학, 재활의학, 사상체질의학, 임상종양학, 한의약임상연구학	●	X	X	X	●	X	—	
	글로벌보건한의정책학	한의학, 보건학	●	X	X	X	●	X	—	
치과대학	치의학	치의학, 이학, 공학	●	X	X	X	●	X	●	
약학대학	기초약학		●	●	●	X	●	X	●	약학
	규제과학	임상/계량약리 및 치료과학, 약물경제 및 빅데이터분석, 첨단바이오향약품	●	●	●	X	●	●	●	
	천연물융합신약개발학	생명한약학, 창약학	●	●	●	X	●	X	●	
	융합생명약학	융합의과학, 융합생명과학, 융합약과학, 융합약학, 융합한약학	●	●	X	X	●	X	●	
간호과학대학	간호학		●	X	X	X	●	X	X	이학
음악대학	음악학	반주	●	X	X	X	X	X	—	예술
		작곡, 성악	●	X	X	X	●	X	—	
		피아노, 바이올린, 비올라, 첼로, 플루트, 오보에, 클라리넷, 바순, 혼, 트럼펫, 트럼본, 튜바, 색소폰, 콘트라베이스, 하프, 타악기, 지휘	●	X	X	X	●	X	—	
미술대학	미술학	한국화, 회화, 조소, 미술평론·경영	●	●	●	X	●	X	●	
무용학부	무용학	한국무용, 현대무용, 발레, 이론, 무용치료	●	●	X	●	—	—	—	
	공연예술학	무용학, 예술경영학	—	—	—	—	●	●	—	
	교육학	교수학습공학, 교육행정, 평생교육, 교육학, 상담심리	●	X	X	X	●	X	—	인문사회

**국제캠퍼스** ※ ● : 모집함 / X : 모집하지 않음 / — : 해당과정 없음

대학	학과	세부전공	석사				박사		석박통합	비고	계열
			일반	예약입학	학석사연계	편입학	일반	편입학			
공과 대학	기계공학	기계공학, 융합공학, 프런티어융합, 지능형에너지융합	●	●	●	●	●	●	●		공학
	산업경영공학	산업경영공학, 탄소중립에너지융합, 지능형에너지융합	●	●	●	●	●	●	●		
	원자력공학	원자력공학, 지능형에너지융합	●	●	●	●	●	●	●		
	화학공학	화학공학, 융합공학	●	●	●	●	●	●	●	ERC, 산혁인	
	정보전자신소재공학	정보전자신소재공학, 프런티어융합	●	●	●	●	●	●	●	ITRC	
	사회기반시스템공학	사회기반시스템공학, 탄소중립에너지융합	●	●	●	●	●	●	●		
	건축공학	건축공학, 탄소중립에너지융합	●	●	●	●	●	●	●		
	환경응용과학	환경학(이학), 환경공학(공학), 융합공학(공학), 탄소중립에너지융합(공학)	●	●	●	●	●	●	●		공학 이학
전자 정보 대학	건축학		●	●	X	●	●	●	●		예술
	전자공학	전자공학, 고령서비스-테크융합	●	●	●	●	●	●	●	ITRC	공학
	생체의공학		●	●	●	●	●	●	●		
반도체학		●	●	●	X	●	X	—			
소프트 웨어 융합 대학	컴퓨터공학	컴퓨터공학	●	●	●	●	●	●	●		공학
		융합보안	●	●	●	X	●	X	●		
	인공지능학		●	●	●	●	●	●	●	인공지능 융합혁신인재 양성사업	
	소프트웨어융합학		●	●	●	●	●	●	●		
응용 과학 대학	메타버스학		●	●	●	X	●	X	X		
	물리학	물리학, 프런티어융합	●	●	●	●	●	●	●		이학
	화학		●	●	●	●	●	●	●		
	우주과학		●	●	●	●	●	●	●		
우주탐사학		●	●	●	●	●	●	●			
생명 과학 대학	유전생명공학		●	●	●	●	●	●	●		이학
	식품생명공학		●	●	●	●	●	●	●		
	생명공학원	한방신소재, 유전공학, 식품생명공학, 식물신소재공학	●	●	●	●	●	●	●		
	식물·환경신소재공학		●	●	●	●	●	●	●		
	스마트팜과학		●	●	●	●	●	●	●		
외국어 대학	그린바이오과학원	농학, 이학	●	●	●	●	●	●	●	BK21 Four	
	유럽어문학	프랑스어문학, 스페인어문학, 러시아어문학	●	●	●	●	●	●	—		인문 사회
	동양어문학	일본어문학, 중국어문학	●	●	●	●	●	●	●		
	국제한국언어문화학		●	●	●	●	●	●	—		
영미어문화학		●	●	●	●	●	●	—			
예술· 디자인 대학	산업디자인학		●	●	●	●	—	—	—		예술
	시각디자인학		●	●	●	●	●	●	●		
	환경조경학		●	●	●	●	●	●	●		이학



대학	학과	세부전공	석사				박사		석박통합	비고	계열
			일반	예약입학	학석사연계	편입학	일반	편입학			
예술·디자인 대학	텍스타일·패션디자인학		●	●	●	●	●	●	—	예술	
	디지털콘텐츠학		●	●	●	●	●	●	—		
	도예학		●	●	●	●	●	●	●		
	연극영화학		●	●	●	●	—	—	—		
	포스트모던음악학		●	●	●	●	—	—	—		
	응용예술학		—	—	—	—	●	●	—		
체육	체육학		●	●	●	●	●	—		체육	

### 학과 간 협동과정 ※ ● : 모집함 / X : 모집하지 않음 / — : 해당과정 없음

대학	학과	세부전공	석사				박사		석박통합
			일반	예약입학	학석사연계	편입학	일반	편입학	
서울	통합이료인문학	인문학, 의학	●	●	●	●	●	●	—
	정보디스플레이학		●	●	●	X	●	X	●
	동서의학	한의학, 의학	●	X	X	X	●	X	—
	생체외과학	의학, 한의학, 치의학, 이학, 건강데이터과학융합(공학)	●	X	X	X	●	X	●
	한의철학	한의학, 철학	●	X	X	X	●	X	—
	한의학사학	한의학, 사학	●	X	X	X	●	X	—
	한의생명과학	한의학, 이학	●	X	X	X	●	X	—
	한방응용의학	한의학, 의학, 이학, 보건과학	●	X	X	X	●	X	—
	한방인체정보의학	한의학, 공학	●	X	X	X	●	X	—
	경락외과학	한의학, 의학, 이학	●	X	X	X	●	X	—
	암예방소재개발학	한의학, 이학	●	X	X	X	●	X	—
	KHU-KIST 융합과학기술학	이학, 공학, 약학(이학), 약학(약학), 의학(이학), 의학(의학), 한의학(이학), 한의학(한의학), 치의학(이학), 치의학(치의학)	●	X	X	X	●	X	●
	스마트도시·부동산학	박사과정 및 석박통합과정은 부동산학, 도시지역계획학으로 구분	●	●	X	●	●	●	●
	첨단기술비즈니스학	스타트업(경영학), 스타트업(공학), 기술사업화정책(경영학), 기술사업화정책(공학)	●	●	●	●	●	X	—
서울/국제	빅데이터응용학	경영학, 이학, 공학 ※지도교수 소속 캠퍼스로 입학해야함	●	●	●	●	●	●	●
국제	전자정보융합공학	전자공학, 생체의공학	●	●	●	●	●	●	●

※ 법학 박사과정은 법학전문대학원에서 별도 입시진행 (www.law.khu.ac.kr)  
 ※ 영미어문학, 글로벌Hospitality·관광학, 정보디스플레이학은 모든 수업을 영어로 진행함  
 ※ 국제캠퍼스 자연과학 및 공학계열 박사학위과정은 병역특례대상 기관임  
 < ITRC, ERC 산학인 등 안내 > (p.29 참조)  
 - ITRC : Information Technology Research Center  
 - ERC : Engineering Research Center  
 - 산학인 : 산업 혁신인재 성장지원사업 (기능성 첨단소재 산업기술 트랙)  
 - 인공지능융합혁신인재양성사업



## 학·연·산 협동과정

경희대학교 대학원은 한국과학기술연구원(KIST) 외 19개 기관과 공동으로 연구기자재와 전문 인력을 상호 활용하여 우리나라 산업기술 및 의료기술 개발의 핵심이 될 고급 연구개발 인력을 양성하기 위하여 학·연·산 협동기관들과 석사, 박사 학위과정을 설치 운영하고 있음

※ 학·연·산 협동과정의 모든 학사행정은 본 대학원 학칙에 의거하여 운영함

※ 기본 교과목 및 특수교과목에 대한 강의, 실험실습 및 연구는 전일제 교육 체제로 실시함

(논문지도는 본 대학원 및 각 협동 연구기관과 공동 지도교수제로 운영함)

※ 경희대학교 대학원 : 해당 학과 교과목 강의, 논문 및 연구 지도, 제반 학사운영 및 학위수여

각 협동 연구기관 : 실험실습, 특수교과목 강의, 논문 및 연구 지도

협동기관명	캠퍼스	학과	세부전공	과정
한국과학기술연구원	서울	수학	수학, 양자정보과학	석·박사
		물리학	물리학, 양자정보과학	
		화학		
		생물학		
		기초의과학	기초의과학, 의학	
		치의학	치의학, 이학, 공학	
		기초한의과학	한의학, 이학	
		기초약학		
	융합생명의약학	융합의과학, 융합생명과학, 융합약과학, 융합약학, 융합한약학		
	국제	화학공학	화학공학, 융합공학	
		정보전자신소재공학	정보전자신소재공학, 프린티어융합	
		전자공학	전자공학, 고령서비스-테크융합	
		기계공학	기계공학, 융합공학, 프린티어융합, 지능형에너지융합	
		컴퓨터공학		
산업경영공학		산업경영공학, 탄소중립에너지융합, 지능형에너지융합		
환경응용과학	환경학, 환경공학, 융합공학			
식품의약품안전처	서울	화학		
		생물학		
		식품영양학		
		기초의과학	기초의과학, 의학	
		기초한의과학	한의학, 이학	
		기초약학		
	융합생명의약학	융합의과학, 융합생명과학, 융합약과학, 융합약학, 융합한약학		
	국제	생명공학원	한방신소재, 유전공학, 식품생명공학, 식품신소재공학	
바이오의약생명공학				
한국한의학연구원	서울	기초한의과학	한의학, 이학	
KT&G중앙연구원	서울	기초한의과학	한의학, 이학	
		기초약학		
		융합생명의약학	융합의과학, 융합생명과학, 융합약과학, 융합약학, 융합한약학	
한국원자력연구원	국제	원자력공학	원자력공학, 지능형에너지융합	
		기계공학	기계공학, 융합공학, 프린티어융합	
		화학공학	화학공학, 융합공학	
		환경응용과학	환경학, 환경공학, 융합공학	
한국생산기술연구원	서울	생체의과학	의학, 한의학, 치의학, 이학, 건강데이터과학융합	
		산업경영공학	산업경영공학, 탄소중립에너지융합, 지능형에너지융합	
	국제	전자공학	전자공학, 고령서비스-테크융합	
		정보전자신소재공학	정보전자신소재공학, 프린티어융합	
		기계공학	기계공학, 융합공학, 프린티어융합, 지능형에너지융합	
		화학공학	화학공학, 융합공학	
환경응용과학	환경학, 환경공학, 융합공학			



협동기관명	캠퍼스	학과	세부전공	과정
국립환경과학원	국제	환경응용과학	환경학, 환경공학, 융합공학	석·박사
한국천문연구원	국제	우주과학		
농촌진흥청	서울	기초한의과학	한의학, 이학	
	서울	생물학		
질병관리청	국제	생명공학원	한방신소재, 유전공학, 식품생명공학, 식물신소재공학	
	서울	생물학		
한국생명공학연구원	서울	생물학		
		기초약학		
		융합생명의약학	융합의과학, 융합생명과학, 융합약과학, 융합약학, 융합한약학	
	국제	생명공학원	한방신소재, 유전공학, 식품생명공학, 식물신소재공학	
한국전기연구원	서울	기초한의과학	한의학, 이학	박사
전자기술연구원	국제	전자공학	전자공학, 고령서비스-테크융합	석·박사
		컴퓨터공학		
		물리학	물리학, 프런티어융합	
		화학공학	화학공학, 융합공학	
한국환경연구원	서울	법학		석사
한국과학기술원 부설 고등과학원	서울	수학	수학, 양자정보과학	박사
		물리학	물리학, 양자정보과학	
한국철도기술연구원	국제	기계공학	기계공학, 융합공학, 프런티어융합, 지능형에너지융합	
		사회기반시스템공학		
		전자공학	전자공학, 고령서비스-테크융합	
		환경응용과학	환경학, 환경공학, 융합공학	
		산업경영공학	산업경영공학, 탄소중립에너지융합, 지능형에너지융합	
산림청 국립산림과학원	서울	지리학		
		기초한의과학	한의학, 이학	
한국화학연구원	서울	화학		
		생물학		
		기초약학		
한국화학연구원	국제	화학공학	화학공학, 융합공학	석·박사
	서울	기초의과학	기초의과학, 의학	
생체의과학		의학, 한의학, 치의학, 이학, 건강데이터과학융합		
치의학		치의학, 이학, 공학		
한국원자력의학원	국제	바이오향생명공학		
		스마트팜과학		
		식물·환경신소재공학		
		생명공학원	한방신소재, 유전공학, 식품생명공학, 식물신소재공학	
		기계공학	기계공학, 융합공학, 프런티어융합, 지능형에너지융합	
		산업경영공학	산업경영공학, 탄소중립에너지융합, 지능형에너지융합	
		정보전자신소재공학	정보전자신소재공학, 프런티어융합	
		원자력공학	원자력공학, 지능형에너지융합	
한국에너지기술연구원	국제	원자력공학	원자력공학, 지능형에너지융합	
		정보전자신소재공학	정보전자신소재공학, 프런티어융합	

# 3. 모집인원 및 지원자격

## 1. 모집 인원 : 학위과정별 정원 범위 내에서 각 학과 약간 명

- ※ 적격자가 없는 경우에는 모집인원에 상관없이 선발하지 않을 수 있음
- ※ 첨단학과(메타버스학과, 반도체학과, 정밀의료학과)를 제외한 나머지 학과는 학과별 모집정원 없음

## 2. 지원자격

### 일반전형

학위과정	지원자격
석사 및 석·박사통합	- 국내·외 대학교에서 학사학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 학사학위 취득 예정자 - 관계 법령에 의하여 학사학위와 동등 이상의 학력이 인정되는 자
박사	- 국내·외 대학원에서 석사학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 석사학위 취득 예정자 - 관계 법령에 의하여 석사학위와 동등 이상의 학력이 인정되는 자
학·연·산 협동과정	- 해당 학위과정의 지원자격을 갖춘 자 - 해당 기관장의 추천을 받은 자 ※ 학·연·산 협동과정 입학자는 졸업 시까지 소속기관에 재직하여야 함

### 기타 전형

구분	지원자격
편입학전형 (p.24 참조)	국내·외 타 대학원의 석사, 박사학위과정에서 1개 학기 이상 이수하고 9학점 이상을 취득한 자
예약입학전형 (p.24 참조)	아래의 가, 나 자격 모두 충족하여야 함 가. <b>본교 학부 2025년 2월 졸업 예정인 재학생 및 휴학생</b> 나. 졸업 최종 평균평점이 3.0/4.3 이상인 자
학·석사연계전형 (p.25 참조)	아래의 가, 나, 다, 라 자격 모두 충족하여야 함 가. <b>본교 학부 3학년 1학기</b> 에 재학 중인 자로서 2025년 8월 조기졸업 가능자 (경희대학교 학부로 편입하여 본교 3학년 1학기에 재학 중인 자는 제외) 나. 3학년 1학기까지의 아래 두 가지 조건을 모두 충족한 자 ① 총 평균평점이 3.2/4.3 이상 ② 지원학과 관련전공 15학점 이상 포함, 총 취득학점 90학점 이상(3학년 1학기 계절학기 제외) 다. 4학년 1학기까지 총 평균평점이 3.2/4.3 이상 라. 학사학위과정의 주전공, 다(복수)전공과 관련된 학과(전공)에 한하여 지원하는 자
북한이탈주민 전형	※ '북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률'에 의한 북한이탈주민으로서 학력인정 통보공문 (교육부 발행) 제출이 가능한 자 ※ 일반전형의 지원자격과 해당 전형 지원자격을 충족하여야 함 ※ 모집인원에 제한을 두지 않고 지원자의 수능능력을 고려하여 선발(정원외)

※ 학과별 추가 지원자격이 있는 경우 그 자격 또한 충족해야 함

### 학과별 추가자격

※ 아래 학과 지원자는 "일반전형"의 지원자격과 해당 학과 지원자격을 모두 충족하여야 함

학과	지원자격	비고
간호학과	간호학 석사	- 국내·외 간호대학(또는 학과)에서 학사학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 학사학위 취득 예정자
	간호학 박사	- 일반전형 지원자격과 동일



학과		지원자격	비고
기초 한의과학과	한의학 석사	- 일반전형 지원자격과 동일	◇ 국내 한의과대학의 한의학 학사학위 미소지자의 경우 입학 후 한의학 학부 전공 과목을 18학점 이수하여야 함
	한의학 박사	- 일반전형 박사학위과정 지원자격을 충족하고, 하위과정[국내 대학(교,원)의 학사학위과정 또는 석사학위과정]에서 한의학 학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 취득 예정자	
	이학·의과학 석사, 박사, 석박통합	- 일반전형 지원자격과 동일	
임상 한의학과	한의학 석사	- 일반전형 지원자격과 동일	◇ 국내 한의과대학의 한의학 학사학위 미소지자의 경우 입학 후 한의학 학부 전공과목을 18학점 이수하여야 함
	한의학 박사	- 일반전형 박사학위과정 지원자격을 충족하고, 하위과정 [국내 대학(교,원)의 학사학위과정 또는 석사학위과정]에서 한의학 학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 취득 예정자	
글로벌 보건한의 정책학과	한의학 석사	- 일반전형 지원자격과 동일	◇ 국내 한의과대학의 한의학 학사학위 미소지자의 경우 입학 후 한의학 학부 전공 과목을 12학점 이수하여야 함
	한의학 박사	아래 두 항목 중 하나에 해당하면 요건 충족 - 일반전형 박사학위과정 지원자격을 충족하고, 하위과정[국내 대학(교,원)의 학사학위과정 또는 석사학위과정]에서 한의학 학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 취득 예정자 - 국내·외 대학(원)에서 보건학 석사학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 취득 예정자	◇ 보건학 석사학위 소지자의 경우에는 입학 후 한의학 학부 전공과목을 18학점 이수하여야 함
한의학과, 한의철학과, 한의학사학과, 한의학생명과학과, 한방응용의학과, 한방인체정보의학과, 암예방소재개발학과, 경락의과학과	한의학 석사	- 일반전형 지원자격과 동일	◇ 국내 한의과대학의 한의학 학사학위 미소지자의 경우 입학 후 한의학 학부 전공과목을 9학점 이수하여야 함 (한의학과는 18학점)
	한의학 박사	- 일반전형 박사학위과정 지원자격을 충족하고, 하위과정[국내 대학(교,원)의 학사학위과정 또는 석사학위과정]에서 한의학 학위를 취득한 자 또는 2024.8.30(금)까지 취득 예정자	

학위과정		지원자격	비고										
식품영양 학과	석사, 석박통합, 박사	- 일반전형 지원자격과 동일	◇ 입학 후 석사(임상영양사교육과정)전공 시 영양사 면허 소지 확인										
동서의학과		- 의사 또는 한의사 면허 취득자 또는 2024.8.30(금)까지 해당 면허 취득 예정자	◇ 면허 종류에 상관없이 희망하는 전공(한의학 또는 의학 중 선택)으로 지원										
KHU-KIST 융합과학기술학과		아래 항목에 모든 요건 충족 - 학과 소속 교원(경희대와 KIST 양 기관 매칭되어 있는 교원) 추천을 받는 자 - TOEIC 730점 이상 보유자 또는 이에 상당하는 공인 영어시험 성적 보유자 ※ 인정하는 공인 영어시험 종류 및 최소 취득 점수	◇ 학과특성상 학생 지도는 경희대 교원과 KIST연구원의 공동지도 이므로 양기관(경희대-KIST) 매칭되어 있는 학과 소속 교원에게 공동으로 추천을 받아야 함 [붙임5]참조 ◇ 2022.4.27(수)~2024.4.26(금) 취득한 성적만 인정										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>시험종류</th> <th>TOEFL IBT</th> <th>TOEIC</th> <th>IELTS</th> <th>TEPS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>취득점수</td> <td>79</td> <td>730</td> <td>6</td> <td>363</td> </tr> </tbody> </table>	시험종류	TOEFL IBT	TOEIC	IELTS	TEPS	취득점수	79	730	6	363	
시험종류	TOEFL IBT	TOEIC	IELTS	TEPS									
취득점수	79	730	6	363									

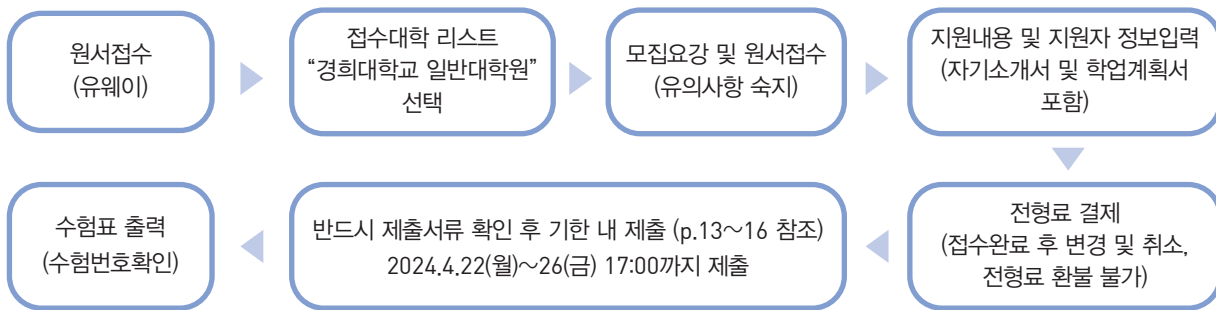
# 4. 원서접수

- 1. 접수기간 : 2024.4.22(월)10:00 ~ 26(금)17:00까지
- 2. 접수방법 : 인터넷접수
- 3. 접수 사이트 : <http://www.uwayapply.com> (유웨이어플라이)

## 4. 전형료

계열	과정	전형료	비고
전 계열	석사과정 박사과정 (석박통합과정 포함)	110,000원	※ 원서접수 수수료 포함 ※ 지원 후 전형료 반환 불가(단, 본교 사정으로 전형이 취소된 경우 반환함)

## 5. 원서접수 프로세스



\* 원서접수는 접수마감 [2024.4.26(금) 17:00] 이후 접속이 차단되니, 사전에 접속 및 지원, 전형료 결제를 완료 하여야 함 (마감시한까지 원서접수를 못하는 것은 지원자 본인의 책임입니다.)

## 6. 원서접수시 유의사항

- ① 전형료 결제(입금)후 수험번호가 부여되면 접수 완료
- ② 수험번호 부여 이후 입력사항 변경 및 전형료 환불은 절대 불가
- ③ 제출서류 확인 후 기한 내 제출이 완료되어야 최종 접수 (제출서류 p.13-16 참조)
- ④ 원서접수 시 기재한 주소, 연락처, E-MAIL 등은 전형기간 중 사용되므로 정확하게 입력  
※ 원서접수 이후 연락처 변경 시 지원학과 소속 캠퍼스 입학처로 통보
- ⑤ 개인정보 및 캠퍼스, 지원전형, 지원과정, 지원학과, 지원전공을 정확하게 선택하여 입학원서를 작성하여야 하며[입학원서 접수(전형료 결제) 이후 수정불가, 원서접수시 입력한 내용이 사실과 상이하거나 오타, 미기재 등으로 인해 발생하는 불이익은 본인의 책임이니 유의]
- ⑥ 경희대학교 일반대학원 내에서 복수지원은 일절 허용하지 않음 (캠퍼스간 복수지원 불가)
- ⑦ 출신 대학교(원), 출신학과, 학위등록번호, 평균평점(성적) 등은 졸업증명서, 성적증명서 기재 사항과 동일하게 입력  
※ 박사지원자는 석사학위 출신 대학원 기재시 정확한 대학원명 입력(예: 일반대학원, 경영대학원, 교육대학원 등)
- ⑧ 평균평점(성적) 입력 시 반올림하지 말고 성적증명서 기재사항 그대로 입력
- ⑨ [국제C] 이공계열 지원자는 지도교수 반드시 입력

# 5. 제출서류



1. 제출기간 : 2024.4.22(월) 10:00 ~ 26(금) 17:00까지
2. 제출 방법 : 온라인 업로드(PDF 파일 형식)
3. 제출서류 : 공통서류 및 지원자별, 학과별 추가서류 확인 후 제출

## 서류제출 및 문의처

대표 홈페이지	http://iphak.khu.ac.kr
서울캠퍼스	E-mail. khsa0035@khu.ac.kr Tel. 1544-2828(내선 1번)
	(우) 02447 서울특별시 동대문구 경희대로 26(회기동)
국제캠퍼스	E-mail. khwa5034@khu.ac.kr Tel. 1544-2828(내선 2번)
	(우) 17104 경기도 용인시 기흥구 덕영대로 1732(서천동)

## 공통서류

\*아래 순서대로 정리하여 제출 \*모든 서류는 2024.4.1(월) 이후 발급본으로 제출 [단, 외국대학교(원) 서류는 기간 적용 예외]

제출서류	석사	박사	석박 통합	비고
① 대학교 졸업(예정)증명서	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 졸업자 : 학위등록번호가 포함된 졸업증명서 또는 학위수여증명서 제출</li> <li>◇ 졸업예정자 : 졸업예정증명서 또는 재학(수료)증명서 제출</li> <li>※ 단, 졸업예정자의 경우 2024.8.30(금)까지 졸업증명서(학위수여증명서) 원본을 반드시 추가 제출하여야 함</li> </ul>
② 대학원 졸업(예정)증명서	X	●	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 외국대학교(원) 졸업자 : 졸업증명서(영사확인 또는 아포스티유 필수), 인가대학 확인서 제출(p14 참조)</li> <li>※ 박사과정 지원자는 학부 졸업증명서와 대학원 졸업(예정)증명서를 모두 제출</li> <li>◇ 편입학전형 지원자: 재학 중인 대학원 학위과정 재학증명서 제출</li> </ul>
③ 대학교 학사과정 성적증명서 (전체 학년 성적 기재된 성적 증명서 / 편입 전 성적증명서 포함)	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 최종 평균평점 백분율이 포함된 성적증명서 제출</li> <li>◇ 졸업예정자는 직전학기까지의 성적증명서 제출</li> <li>◇ 의학계열 졸업(예정)자는 예과, 본과 성적증명서 모두 제출</li> <li>◇ 외국대학교(원) 졸업자 성적증명서 제출 시 추가 제출서류 확인 필수 (p.14 참조)</li> </ul>
④ 대학원 석사과정 성적증명서	X	●	X	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 편입학전형 지원자: 재학 중인 대학원 성적증명서 제출</li> </ul>
⑤ 자기소개서 및 학업계획서	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 인터넷 원서접수 사이트에서 입력</li> <li>◇ [붙임1] 참조</li> </ul>
⑥ 석박통합과정 수료(졸업) 과정 전환신청 확인서	X	X	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ [붙임2] 참조 ※ 서명 누락 시 무효</li> </ul>

\*공통 서류 외 지원자별·학과별 추가 서류가 있는 경우 모든 서류를 하나의 파일로 업로드해야 함

## 지원자별 추가서류

구분	비고	
학·연·산 협동과정 지원자	1) 해당 기관장의 추천서	
북한이탈주민 전형 지원자	1) 북한이탈주민등록확인서 2) 학력 인정 통보공문(교육부 발행)	
외국대학교(원) 졸업자	중국대학교 (원) 졸업자	중국 교육부 학력인증보고서(www.chsi.com.cn)
	중국 대학 이외 외국대학 교(원) 졸업자	1) 졸업 확인용 영사확인서 또는 아포스티유 - 졸업증명서(영사확인 또는 아포스티유 필수) 제출 - 졸업증명서는 학위증명서, 학위기 사본, 졸업예정증명서, 4학년 2학기 재학증명서 가능 ※ 최종 등록자는 원본 서류 제출을 원칙으로 하되, 본교 입학처에서 원본대조필 받은 복사본 제출 가능 2) 인가대학 확인서(영사확인서 및 아포스티유와 별도로 필수 제출) ① 출신해외대학이 UNESCO IAU(International Association of Universities)의 WHED에 등재된 경우 WHED에 등재된 페이지 출력 후 제출 ( <a href="http://www.whed.net">http://www.whed.net</a> 에서 확인) ② 해당국 대사관에서 “인가대학 확인서” ③ 해당국 한국영사관에서 “재외교육확인서” ④ 미국대학의 경우 U.S.Department of Education, Office of Post-Secondary Education ( <a href="https://ope.ed.gov/dapip/#/home">https://ope.ed.gov/dapip/#/home</a> ), Council for Higher Education Accreditation ( <a href="https://www.chea.org/search">https://www.chea.org/search</a> ) 사이트에서 출력
	공통서류	1) 여권 사본 2) 성적증명서 (영사확인 또는 아포스티유 필수)
	비고	- 한국어나 영어 이외의 언어로 기재된 서류는 해당 서류 원본과 함께 한국어 또는 영어 번역문을 첨부한 후 공증하여 제출하여야 함
외국 국적 지원자	1) 여권사본, 외국인등록증(소지자에 한함) 사본 2) 재정 능력 입증 서류 (예금잔고 증명서 원본) - 본인 은행잔고증명서[USD 20,000 이상 또는 그 상당의 자국통화, 2024.3.2(토) 이후 발급] 원본 1부 - 국외 은행의 경우 2024.9.2(월)까지 출금 동결 ※ 예금잔고증명서의 명의는 본인이어야 하며, 부모, 형제자매일 경우 가족관계를 입증하는 서류를 추가로 제출 3) 2022.4.27(수) ~ 2024.4.26(금) 취득한 한국어능력시험(TOPIK) 5급 이상 성적증명서	
현역복무 중인 군인과 병역법, 기타 사유로 근무 중인 지원자 (현역군인, 직업군인, 현역군의관, 공중보건의)	- 현역군인: 입학 전 전역예정인 자는 소속 부대장이 발행한 전역예정증명서 또는 국방부 장관(또는 사령부처/실장 또는 예하부대장)의 취학승인서(그 외 현역군인 지원 불가) - 직업군인(장기복무자): 국방부장관(또는 사령부 처/실장 또는 예하부대장)의 취학승인서 - 현역군의관: 배치기관장(근무기관장)의 취학승인서 - 공중보건의: 종사명령을 받은 날로부터 6개월 이상 종사한 자로서 관할 시·도지사, 시장·군수·구청장 및 보건복지부장관이 정한 중앙 배치기관의 장(근무기관의 장)의 취학승인서 ※ 단, 2024.9.1(일) 이전에 전역 또는 소집해제 예정자는 전역예정증명서로 대체 가능 ※ [붙임3] 참조 (원서접수 사이트에서 다른 서류와 함께 온라인 업로드)	
어학능력, 자격증, 경력, 수상, 학문관련 실적 등의 기타 서류 보유자	- 기타 서류의 제출 여부는 지원자 선택 사항 - 해당 서류는 평가시 참고 서류로 활용될 예정	



## 학과별 추가서류 - 서울캠퍼스

\*아래의 모든 공인 영어시험성적은 2022.4.27(수) ~ 2024.4.26(금) 취득한 성적만 인정

구분	학과명	세부 내용
필수	음악학과 (p.21-23 참고)	- 실기 곡목표 : 성악, 피아노, 반주, 관현, 지휘 전공 지원자 제출 서류 ※ [붙임4] 참조 / 원서접수 사이트에서 다른 서류와 함께 온라인 업로드  - 작곡과 : 원서접수 사이트에서 다른 서류와 함께 온라인 업로드 (파일용량 초과로 인해 온라인 업로드 불가 시, 오프라인 제출 가능 ※ 서울캠퍼스 입학처)
필수	미술학과 실기전공 (한국화, 회화, 조소전공)	서류심사, 면접, 발표용 포트폴리오 (32MB이내 PDF파일) ※ 원서 접수 사이트에서 다른 서류와 함께 온라인 업로드 (파일용량 초과로 인해 온라인 업로드 불가 시, USB로 오프라인 제출 가능) - 2022.4.27(수) 이후 제작된 본인 작품(10점이상~20점 이내)으로 구성된 PDF 포트폴리오 제출 - 32MB 이내의 자유양식의 PDF파일로 제출하되, 고화질의 이미지로 구성된 포트폴리오 - 포트폴리오 첫 페이지에 수험번호 표기 - 영상작업일 경우 별도파일로 첨부가능 - 작품마다 캡션(제목, 제작연도, 재료, 크기) 기입 필수
	미술평론·경영 전공	- 박사과정 지원자는 미술대학 이메일(khsc0400@khu.ac.kr)로 석사학위논문(PDF) 제출 ※ 졸업예정자는 제외
필수	동서의학과	- 의사 면허증 또는 한의사 면허증(면허 취득자에 한함), 면허취득 예정자는 최종 합격 후 2024.8.30(금) 17:00까지 제출 요망
필수	KHU-KIST 융합과학기술학과	- 학과소속 교원(경희대-KIST 양 기관 매칭된 교원)의 추천서 [붙임5]참조 - 공인 영어시험 성적 제출
필수	식품영양학과 (임상영양사 교육과정 해당)	- 영양사 면허증
선택	간호학과	※ 해당자에 한하여 제출 - 경력증명서 또는 재직증명서 : 기관 직인 필수 - 어학능력 증명서 : 외국유학/연수 확인서 또는 공인 영어시험 성적 - 학문관련 실적물 : 연구실적물, 수상실적물, 학술발표 실적물
선택	융합생명의학학과	- 학문에 관련된 실적물(논문(국외 저명 학술지, 한국연구재단 등재지) 별쇄본, 연구실적물, 수상실적물, 전공 관련 자격증) 제출 시 가산점 부여 - 공인 영어시험 성적(해당자에 한하여 제출)
선택	기초약학과	
선택	규제과학과	- 공인 영어시험 성적 [TOEIC 750점 이상 또는 TOEFL iBT 80점 이상, TEPS 350점 이상, IELTS 6점 이상] 제출 시 가산점 부여
선택	천연물용합신약개발학과	



## 학과별 추가서류 - 국제캠퍼스

구분	학과명	세부 내용
필수	산업디자인학과	- 연구실적물 (포트폴리오, 작품슬라이드 및 사진, 기타 실적물)
선택	디지털콘텐츠학과	- 연구실적물 (포트폴리오, 작품슬라이드 및 사진, 기타 실적물)
필수	시각디자인학과	- 포트폴리오 제출 : A4 사이즈 10p 이내 (프로젝트 5개 포함) 1부(컬러)
필수	도예학과	- 연구실적물 : 연구 및 작품활동 등을 확인할 수 있는 인쇄물 (책자, 포트폴리오)
필수	포스트모던음악학과 응용예술학과	1. 포트폴리오 : 연주, 작곡, 프로듀싱, 엔지니어링, 연기, 연출, 공연, 방송 등 예술 활동 경력이나 논문, 단행본 등 연구 저술 활동 경력에 대해 자유양식 2. 이력서 : 근무경력, 강의경력, 학회활동, 수상내역, 자격사항 등의 경력 사항에 대해 자유양식 3. A4 사이즈 10p 이내 1부

### 4. 서류 제출 시 유의사항

- ① 공통 서류, 추가 서류(해당자에 한함)를 위 순서대로 정리하여 원서접수사이트에 하나의 파일로 업로드해야함
- ② 모든 기재사항에 대해서 증빙 서류 제출을 요구할 수 있음
- ③ 수험표는 면접/실기평가 시 필요하므로 출력·보관 후 면접/실기 전형당일 지참
- ④ 한국어, 영어 이외 언어로 기재된 서류는 원본과 함께 한글 또는 영문번역물 첨부 후, 공증하여 제출
- ⑤ 졸업예정자 지원시 졸업예정(재학, 수료)증명서를 제출한 자는 2024.8.30(금)까지 반드시 졸업증명서(학위수여증서)  
원본을 제출하여야 하며, 미제출 시 입학이 취소될 수 있음 (외국대학 졸업자는 졸업 확인용 영사확인서 또는 아포스티유와 함께 제출)
- ⑥ 입학원서의 기재착오 및 구비서류의 미비 등으로 인하여 발생하는 불이익의 책임은 지원자 본인에게 있음
- ⑦ 본 모집요강에 명시된 제출서류와 이외에 지원자격과 관련하여 사실 확인에 필요한 서류를 추가로 요구할 수 있음
- ⑧ 제출서류 심사 결과 지원자격 부적격 등의 결격사유가 확인될 경우 전형에서 제외하며, 전형료는 환불하지 않음
- ⑨ 모든 지원자의 대학과정 수료(예정), 졸업(예정) 여부 및 제출서류 확인 결과 지원 자격 부적격 또는 제출서류의 위·변조 및 기타 부정  
한 방법으로 합격·입학한 사실이 판명될 경우, 입학 전후를 막론하고 합격·입학을 취소하며 납부한 등록금은 반환하지 않음

※ 합격자의 관련 서류는 발급기관을 통하여 추후 확인함

# 6. 학과별 평가방법



## 1. 평가방법

평가방법	추가안내	비고
서류평가	해당사항 없음	지원한 학과의 학과별 평가방법 참조
면접, 실기 평가	면접/실기 장소 및 방법은 2024.5.23(목) 15:00 입학처 홈페이지( <a href="http://iphak.khu.ac.kr">http://iphak.khu.ac.kr</a> )에 공지 예정	

※ 면접평가는 서류 기반 면접으로 진행함.

## 2. 학과별 평가방법

### 서울캠퍼스 \*면접평가(비대면) 해당학과의 경우 2024.5.23(목) 15시 이후 개별 안내예정

대학	학과	전형방법	학과메일	문의처
문과대학	국어국문학	서류평가	khsc0107@khu.ac.kr	02)961-0223
	영어영문학	서류평가	khsc0108@khu.ac.kr	02)961-0224
	응용영어통번역학	서류평가	aelts@khu.ac.kr	02)961-0890
	사학	면접평가(대면)	history@khu.ac.kr	02)961-0227
	철학	면접평가(비대면)	khsophia@khu.ac.kr	02)961-0228
법과대학	법학	면접평가(대면)	khsc0200@khu.ac.kr	02)961-0611
	정치학	면접평가(대면)	kpoli2@khu.ac.kr	02)961-0623
정경대학	행정학	면접평가(대면)	khpa@khu.ac.kr	02)961-0492
	사회학	면접평가(대면)	socio@khu.ac.kr	02)961-9367
	경제학	면접평가(대면)	economics@khu.ac.kr	02)961-0479
	무역학	면접평가(대면)	trade1@khu.ac.kr	02)961-0426
	미디어학	서류평가	khsc0319@khu.ac.kr	02)961-9383
	경영대학	경영학	면접평가(대면)	khmg@khu.ac.kr
의료경영학		면접평가(대면)	hsm@khu.ac.kr	02)961-0394
회계·세무학		면접평가(대면)	acct_gradu@khu.ac.kr	02)961-2345
호텔관광대학	호텔경영학	면접평가(대면)	htg@khu.ac.kr	02)961-0867
	관광학	면접평가(대면)	tourgrad@khu.ac.kr	
	컨벤션전시경영학	면접평가(대면)	micegrad@khu.ac.kr	
	조리외식경영학	면접평가(대면)	csfs@khu.ac.kr	
	문화관광콘텐츠학	면접평가(대면)	contentsgrad@khu.ac.kr	
	글로벌Hospitality·관광학	면접평가(비대면)	globalgrad@khu.ac.kr	
	스마트관광원	면접평가(대면)	step@khu.ac.kr	02)961-2114
생활과학대학	아동가족학	서류평가	khsc0500@khu.ac.kr	02)961-0551
	주거환경학	서류평가		
	의상학	면접평가(비대면)		
	식품영양학	면접평가(비대면)		

대학	학과	전형방법	학과메일	문의처
이과대학	수학	면접평가(대면)	math@khu.ac.kr	02)961-0255
	물리학	면접평가(대면)	phys@khu.ac.kr	02)961-0230
	화학	면접평가(대면)	chem1@khu.ac.kr	02)961-0237
	생물학	서류평가	biology1@khu.ac.kr	02)961-0244
	지리학	면접평가(대면)	geo@khu.ac.kr	02)961-0251
의과대학	의학	면접평가(대면)	khsc0600@khu.ac.kr	02)961-0274
	기초의과학	면접평가(대면)	hjpark17@khu.ac.kr	02)961-9547
	신경과학	서류평가	dlawlgp98@khu.ac.kr	02)961-9585
	융합의과학	면접평가(대면)	biomedst@khu.ac.kr	02)958-9574
	정밀의료학	면접평가(비대면)	dkim@khu.ac.kr	02-961-0297
한의과대학	기초한의과학	면접평가(비대면)	hani0328@khu.ac.kr	02)961-0328
	한의학	면접평가(비대면)		
	임상한의학	면접평가(비대면)		
	글로벌보건한의정책학	면접평가(비대면)		
치과대학	치의학	면접평가(대면)	khsc0800@khu.ac.kr	02)961-0341
약학대학	기초약학	면접평가(대면)	khsc0900@khu.ac.kr	02)961-0355~6
	규제과학	면접평가(대면)	pharmreg@khu.ac.kr	02)961-0755
	천연물융합신약개발학	면접평가(대면)	khsc0900@khu.ac.kr	02)961-0355~6
	융합생명의약학	서류평가	biomedst@khu.ac.kr	02)961-0367
간호과학대학	간호학	면접평가(대면)	khsc2073@khu.ac.kr	02)961-0308
음악대학	음악학 (성악, 작곡, 기악, 지휘)	면접평가(대면), 실기평가	khsc1200@khu.ac.kr	02)961-0571~3
미술대학	미술학 (한국화, 회화, 조소)	면접평가(대면), 발표용 포트폴리오	khsc0400@khu.ac.kr	02)961-0636
	미술학 (미술평론·경영)	면접평가(대면) -전공과 관련한 토론식 심층평가		
무용학부	무용학	면접평가(대면), 실기평가 (한국무용, 현대무용, 발레 전공 작품 (2분 / 자유의상)) ※ 이론, 무용치료 전공은 실기평가 미 실시 ※ 예약입학전형 지원자는 모든 전공 실기평가 미 실시	dance@khu.ac.kr	02)961-0539
	공연예술학	면접평가(대면)		
	교육학	면접평가(대면)	gsedu@khu.ac.kr	02)961-0210
학과간 협동과정	정보디스플레이학	서류평가	display@khu.ac.kr	02)961-0971
	동서의학	면접평가(비대면)	medic@khu.ac.kr	02)961-0323
	생체의과학	면접평가(대면)	medeng@khu.ac.kr	02)961-0290
	한의철학	면접평가(비대면)	hani0328@khu.ac.kr	02)961-0328
	한의역사학	면접평가(비대면)		
	한의생명과학	면접평가(비대면)		
	한방응용의학	면접평가(비대면)		
	한방인체정보의학	면접평가(비대면)		



대학	학과	전형방법	학과메일	문의처
학과간 협동과정	경락의과학	면접평가(비대면)	hani0328@khu.ac.kr	02)961-0328
	암예방소재개발학	면접평가(비대면)		
	KHU-KIST융합과학기술학	면접평가(대면)	khu_kist@khu.ac.kr	02)961-0121~4
	통합의료인문학과	면접평가(비대면)	khuhk@khu.ac.kr	02)961-2138
	스마트도시·부동산학과	면접평가(비대면)	scre@khu.ac.kr	02)961-0544
	빅데이터응용학과	면접평가(대면)	bigdata21@khu.ac.kr	02)961-0939
	첨단기술비즈니스학	면접평가(비대면)	techbiz@khu.ac.kr	02)961-0240

## 국제캠퍼스

대학	학과	전형방법	학과메일	문의처
공과대학	기계공학	면접평가(대면평가)	gskh_me@khu.ac.kr	031)201-2504
	산업경영공학	면접평가(대면평가)	gskh_ie@khu.ac.kr	031)201-3663
	원자력공학	면접평가(대면평가)	gskh_ne@khu.ac.kr	031)201-2558
	화학공학	서류평가	gskh_che@khu.ac.kr	031)201-5437
	정보전자신소재공학	서류평가	gskh_amie@khu.ac.kr	031)201-2989
	사회기반시스템공학	면접평가(대면평가)	gskh_ce@khu.ac.kr	031)201-2545
	건축공학	서류평가	gskh_ae@khu.ac.kr	031)201-2536
	환경응용과학	서류평가	gskh_env@khu.ac.kr	031)201-2426
	건축학	서류평가	gskh_ar@hku.ac.kr	031)201-3683
전자정보 대학	전자공학	서류평가	gskh_ee@khu.ac.kr	031)201-2965
	생체의공학	서류평가	gskh_bme@khu.ac.kr	031)201-3240
	반도체학	서류평가	gskh_ee@khu.ac.kr	031)201-2965
소프트웨 어융합 대학	컴퓨터공학	면접평가(대면평가)	gskh_cse@khu.ac.kr	031)201-3722
	인공지능학	면접평가(대면평가)	gskh_ai@khu.ac.kr	031)201-2749
	소프트웨어융합학	서류평가	gs_swc@khu.ac.kr	031)201-3752
	메타버스학	서류평가	gskh_cse@khu.ac.kr	031)201-3722
응용과학 대학	물리학	서류평가	physics@khu.ac.kr	031)201-3801
	화학	서류평가	chem412@khu.ac.kr	
	우주과학	면접평가(대면평가)	space@khu.ac.kr	
	우주탐사학	면접평가(대면평가)	space@khu.ac.kr	
생명과학 대학	유전생명공학	서류평가	gskh_genetic@khu.ac.kr	031)201-2127
	식품생명공학	면접평가(대면평가)	foodscience@khu.ac.kr	031)201-3827
	생명공학원	서류평가	gob@khu.ac.kr	031)201-5625
	식물·환경신소재공학	서류평가	gskh_pam@khu.ac.kr	031)201-2616
	스마트팜과학	서류평가	gskh_hbt@khu.ac.kr	031)201-2985
	그린바이오과학원	서류평가	gskh_gbs@khu.ac.kr	031)201-2616

대학	학과	전형방법	학과메일	문의처
외국어 대학	유럽어문학	면접평가(대면평가)	gskh_eu@khu.ac.kr	031)201-2227
	동양어문학	면접평가(대면평가)	gskh_eal@khu.ac.kr	031)201-2227
	국제한국언어문화학	면접평가(대면평가)	gskh_ko@khu.ac.kr	031)201-2247
	영미어문화학	면접평가(대면평가)	gskh_elc@khu.ac.kr	031)201-2227
예술· 디자인 대학	산업디자인학	서류평가 (추가 서류 포함)	gskh_id@khu.ac.kr	031)201-3691
	시각디자인학	서류평가 (추가 서류 포함)	vid3489@khu.ac.kr	031)201-3489
	환경조경학	면접평가(대면평가)	landscape2680@khu.ac.kr	031)201-2680
	텍스타일·패션디자인학	서류평가	gskh_tc@khu.ac.kr	031)201-3491
	디지털콘텐츠학	서류평가 (추가 서류 포함)	design_dc@khu.ac.kr	031)201-2052
	도예학	면접평가(대면평가)	gskh_ca@khu.ac.kr	031)201-2637
	연극영화학	서류평가	art3394_ft@khu.ac.kr	031)201-2054
	포스트모던음악학	서류평가 (추가 서류 포함)	gskh_pm@khu.ac.kr	031)201-3393
	응용예술학	서류평가 (추가 서류 포함)	gskh_aa@khu.ac.kr	031)201-3393
체육대학	체육학	면접평가(대면평가)	gskh_pe@khu.ac.kr	031)201-2718
학과간 협동과정	전자정보융합공학과	서류평가	eice@khu.ac.kr	031)201-5536
	빅데이터응용학	면접평가(대면평가)	gskh_bigdata@khu.ac.kr	031)201-5440



### 3. 음악계열 실기평가 세부 안내

## 실기평가 \*실기평가 장소와 시간은 2024.5.23(목) 15시 이후 입학처 홈페이지 안내 예정

대면면접 및 구술평가(공통사항) : 구술면접(전공 관련 전문지식)

학과	[각 전공별]실기	
<p style="text-align: center;"><b>음악학과</b> (석사과정)</p>	<p><b>[작곡 전공]</b></p> <p>① 포트폴리오 : 실내악 또는 관현악 편성의 작품 악보 2개 이상 제출</p> <p>② 구술면접(전공 관련 지식)</p> <p><b>[성악 전공]</b></p> <p>아래의 내용 전체를 포함한 20분 내외의 프로그램 작성 연주</p> <p>① 바로크 시대 가곡 또는 아리아 중 선택 1곡 (칸타타, 오라토리오 아리아 가능)</p> <p>② W. A. Mozart, G. A. Rossini 의 가곡 또는 아리아 중 선택 1곡</p> <p>③ 19C 후반 이후의 가곡 1곡</p> <p>④ ①, ②, ③ 과 다른 언어의 가곡 1곡</p> <p>⑤ 오페라 아리아 1곡</p> <p>※ 한국 가곡 제외, 총 5곡의 언어는 3개 국어 이상이어야 함</p> <p><b>[Piano 전공]</b></p> <p>① L. v. Beethoven Sonata 중 1곡 전 악장</p> <p>② 선택연주 (A, B, C 중 2곡 전 악장)</p> <p>A) 바로크시대의 작품 1곡</p> <p>B) 낭만시대의 작품 1곡</p> <p>C) 현대작품 1곡 (인상주의 라벨, 드뷔시까지 포함)</p> <p><b>[반주 전공]</b></p> <p>① 피아노독주 :</p> <p>L. v. Beethoven Sonata 중 빠른 악장 한 악장</p> <p>② 성악반주 : 독일가곡 중 2곡 (연주자 대동)</p> <p>③ 기악반주 : 고전 Sonata 중 빠른 악장 한 악장 (연주자 대동)</p> <p>④ 초견연주</p> <p><b>[지휘 전공]</b></p> <p>① 분석, 청음</p> <p>② 피아노실기(자유곡)</p> <p>③ 지휘실기</p> <p>A) C. M. Von Weber &lt;Oberon&gt; 서곡</p> <p>B) L. v. Beethoven Symphony. No.2 1, 2악장</p>	<p><b>[현악 전공]</b></p> <p>• Violin 전공</p> <p>① 선택연주 (A, B중 1곡)</p> <p>A) J. S. Bach Solo Sonata나 Partita 중 느린 악장과 빠른 악장 각각 1곡</p> <p>B) Fugue나 Chaconne 중 1곡</p> <p>② Concerto 1곡 전 악장</p> <p>• Viola / Cello 전공</p> <p>① J. S. Bach, Solo Suite 중 느린 악장과 빠른 악장 각각 1곡</p> <p>② Concerto 1곡 전 악장</p> <p>• Harp 전공</p> <p>① 고전 시대 이전 자유곡 1곡 (협주곡이나 소나타의 경우 전 악장)</p> <p>② 낭만 시대 이후 자유곡 1곡 (협주곡이나 소나타의 경우 전 악장)</p> <p>• Contrabass 전공</p> <p>① 고전, 낭만 시대의 Concerto 1곡 전 악장</p> <p><b>[관악전공]</b></p> <p>• Flute, Oboe, Horn, Clarinet, Tuba, Bassoon, Saxophone, Trumpet, Trombone 전공</p> <p>① 바로크, 고전, 낭만, 현대 작품 중 다른 두시대의 작품 1곡씩 (총 2곡 전 악장)</p> <p><b>[타악전공]</b></p> <p>• Snare Drum</p> <p>- 자유곡 1곡</p> <p>• Marimba</p> <p>- 자유곡 1곡</p> <p>• Timpani</p> <p>- 자유곡 1곡</p> <p>※ Marimba는 암보로 연주</p> <p>※ 반주자 필요한 경우 수험자가 직접 대동(반주자 대동하지 않을 경우 반주 없이 진행)</p>

## 실기평가 \*실기평가 장소와 시간은 2024.5.23(목) 15시 이후 입학처 홈페이지 안내 예정

대면면접 및 구술평가(공통사항) : 구술면접(전공 관련 전문지식)

학과	[각 전공별]실기	
<p>음악학과 (박사과정)</p>	<p><b>[작곡 전공]</b></p> <p>① 포트폴리오 : 관현악곡(2관 편성 이상)을 포함한 각기 다른 편성의 작품 2편 이상 또는 실내악 편성 2편 이상</p> <p>② 음악사 관련 영어 구술</p> <p><b>[성악 전공]</b></p> <p>① 독, 불, 영미, 제3가곡(러시아, 스페인 등) 중 각각 언어가 다른 4곡을 선택하여 연주하고, 오페라나 오라토리오 아리아 중 1곡을 연주(오페라, 오라토리오는 원어 원조로 불러야 함)</p> <p>※ 한국 가곡 제외, 총 5곡의 언어는 4개 국어 이상이어야 함</p> <p>② 최근 4년 내 독창회 Program 제출(실기평가 시 독창회 Program 중 일부 테스트 할 수 있음)</p> <p>③ 음악사 관련 영어 구술</p> <p><b>[피아노 전공]</b></p> <p>① 4시대(바로크, 고전, 낭만, 현대)의 곡이 모두 포함된 연주 (1시간)</p> <p>② 구술면접(전공관련 전문지식)</p> <p>③ 음악사 관련 영어 구술</p> <p><b>[지휘 전공]</b></p> <p>① 피아노 실기(자유곡 1곡)</p> <p>※ 기타 관현악기(관현악 전공자의 경우 피아노 외 추가연주 가능)-선택사항</p> <p>② 악곡분석</p> <p>③ 총보독법(초견)</p> <p>④ 지휘 W. A. Mozart - Opera "Die Zauberflöte" No. 8 Finale 중 Recitativo 노래하며 지휘하기</p> <p>J. Strauss - Die Fledermaus: Overture</p> <p>L. v. Beethoven - Symphony No.5 in c minor, 1st mov.</p> <p>J. Brahms - Symphony No.1 in c minor, 2nd mov.</p>	<p><b>[현악 전공]</b></p> <p>• Violin 전공</p> <p>① J. S. Bach Solo Sonata와 Partita 중 Fugue나 Chaconne 중 택 1</p> <p>② N. Paganini Caprice 24 중 택 2</p> <p>③ Concerto (전 악장)</p> <p>• Viola 전공</p> <p>① J. S. Bach Solo Suite 중 1곡 택 1 (전 악장)</p> <p>② Concerto와 Sonata 중 1곡 택 1 (전 악장)</p> <p>• Cello 전공</p> <p>① J. S. Bach Solo Suite 4, 5, 6번 중 택 1 (전 악장)</p> <p>② Concerto (전 악장)</p> <p>• Contrabass 전공</p> <p>① Sonata 1곡 (전 악장)</p> <p>② Concerto 1곡 (전 악장)</p>



학과	[각 전공별]실기	
<p style="text-align: center;"><b>음악학과</b> (박사과정)</p>	<p><b>[관악 전공]</b> ※ 관악 전공 공통 : Concerto 인 경우 Cadenza 포함, 모든 곡 전 악장</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flute 전공(Cadenza 포함)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① W. A. Mozart Concerto No.1 in G Major K. 313 전 악장</li> <li>② C. Nielsen Flute Concerto 전 악장</li> </ul> </li> <li>• Oboe 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① W. A. Mozart Concerto K. 314 전 악장</li> <li>② R. Strauss Oboe Concerto 전 악장</li> </ul> </li> <li>• Clarinet 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① W. A. Mozart Clarinet Concerto K. 622 전 악장</li> <li>② 20세기 작품 1곡 포함 자유곡 2곡</li> </ul> </li> <li>• Bassoon 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① W. A. Mozart Bassoon Concerto K. 191 전 악장</li> <li>② 20세기 작품 1곡 포함 자유곡 2곡</li> </ul> </li> <li>• Saxophone 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① H. Tomasi Concerto 전 악장</li> <li>② 자유곡 2곡 (20C 작품 1곡 포함)</li> </ul> </li> <li>• Horn 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① R. Strauss Horn Concerto No.1 in E<math>\flat</math> Major, Op. 11 전 악장</li> <li>② W. A. Mozart Horn Concerto No.4 in E<math>\flat</math> Major K. 495 전 악장</li> </ul> </li> <li>• Trumpet 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>① F. J. Haydn Trumpet Concerto 전 악장</li> <li>② 자유곡 2곡 (20C 작품 1곡 포함)</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trombone 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Trombone                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>① F. David Trombone Concerto 전 악장</li> <li>② 자유곡 2곡 (20C 작품 1곡 포함)</li> </ul> </li> <li>Bass Trombone                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>① 자유곡 3곡 (20C 작품 1곡 포함)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Tuba 전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Tuba                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>① R. V. Williams Concerto 전 악장</li> <li>② 자유곡 2곡 (20C 작품 1곡 포함)</li> </ul> </li> <li>Euphonium                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>① 자유곡 3곡 (20C 작품 1곡 포함)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p><b>[타악전공]</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Snare Drum                             <ul style="list-style-type: none"> <li>자유곡 1곡</li> </ul> </li> <li>• Marimba                             <ul style="list-style-type: none"> <li>자유곡 1곡</li> </ul> </li> <li>• Timpani                             <ul style="list-style-type: none"> <li>자유곡 1곡</li> <li>※ Marimba는 암보로 연주</li> <li>※ 반주자 필요한 경우 수험자가 직접 대동(반주자 대동하지 않을 경우 반주 없이 진행)</li> </ul> </li> </ul>

#### 4. 전형 관련 유의사항

- 가. 지원학과 별로 전형방법이 상이하니 '학과별 평가방법(p17~23)'을 참조하고, 면접(실기)평가를 실시하는 학과 지원자는 반드시 면접(실기)평가 시간과 장소를 입학처 홈페이지(<http://iphak.khu.ac.kr>)에서 2024.5.23(목) 15:00 이후 확인
- 나. 면접(실기)평가에 결시하는 지원자는 불합격 처리됨
- 다. 전형방법에 관한 자세한 사항은 해당 학과로 문의<학과 사무실 전화번호 p17~20 참조>
- 라. 전형기간 중 수험생에게 알리는 공지사항은 개별통지 하지 않고, 입학처 홈페이지에 공지함
- 마. 수험생은 면접(실기)평가 시 본인 여부를 확인할 수 있는 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권)과 수험표를 반드시 지참
- 바. 대리시험 및 부정행위자는 불합격 처리됨
- 사. 본 모집요강에 명시되지 않은 사항은 본 입학처에서 별도로 정하는 바에 따름



# 7. 편입학, 예약입학 및 학석사연계전형 안내

## 1. 편입학 전형

구분	내용
지원자격	국내·외 타 대학원의 석사, 박사학위과정에서 1개 학기 이상 이수하고 9학점 이상을 취득한 자
대학원 학점 인정	- 석사 : 전적 대학원에서 취득한 학점 중 학과장이 인정하는 경우 6학점까지 인정 가능 (석사 2기로 편입) - 박사 : 전적 대학원에서 취득한 학점 중 학과장이 인정하는 경우 12학점까지 인정 가능 (박사 2기로 편입)
유의사항	- 지원 절차 및 일정 등은 일반전형과 동일함 - 편입학 전형은 전 학년도 잔여 정원에 한해 선발함

## 2. 예약입학전형

구분	내용
입학	2025학년도 전기 입학(2025년 3월)
등록	2025년 1월 중 별도 안내 예정
지원자격	아래의 가, 나 자격 모두 충족하여야 함 가. 본교 학부 2025년 2월 졸업 예정인 재학생 및 휴학생 나. 졸업 최종 평균평점이 3.0/4.3 이상인 자
특전	- 석사학위과정 수업연한 1개 학기 단축 가능 (학사학위과정 중 이수한 대학원 수업을 대학원 학점으로 인정받아 석사학위과정 수업연한 단축 가능) - 학사학위과정의 총평균평점을 기준으로 대학원 입학 후 2개 학기동안 장학금 지급 여부 결정
대학원 학점 이수 신청 및 인정 방법	- 소속된 학사학위과정 학과장의 승인을 얻은 자에 한함 - 학사학위과정 졸업 시 필요한 학점 이외에 추가로 석사학위과정 교과목(대학원 학과장이 인정하는 과목에 한함)을 B학점 이상 취득한 경우, 최대 6학점까지 대학원 석사학위 과정 이수학점으로 인정 ※ 단, 의학, 기초의과학, 기초한의과학, 치의학 제외 - 학사학위과정에서 이수하고 대학원 학점으로 인정받은 과목은 대학원 입학 후 중복 수강 불가 (인정받지 않을 경우 중복 수강 가능)
유의사항	- 2025년도 2월에 졸업이 불가한 경우, 대학원 입학 자격 취소 - 석사학위 취득에 필요한 모든 조건 충족 시 수업연한을 1개 학기 단축할 수 있으며, 이에 해당하지 않을 시 일반전형 입학생과 동일하게 적용 - 2025학년도 전기(3월)신입학 일반전형 합격자와 동일하게 대학원 학사일정 진행(등록금 납부, 수강신청 등)



### 3. 학·석사연계전형

구분	내용
입학	2025학년도 후기 입학(2025년 9월)
등록	2025년 7월 중 별도 안내예정
지원자격	<p>아래의 가, 나, 다, 라 자격 모두 충족하여야 함</p> <p>가. <b>본교 학부 3학년 1학기</b>에 재학 중인 자로서 2025년 8월 조기졸업 가능자 (경희대학교 학부로 편입하여 본교 3학년 1학기에 재학 중인 자는 제외)</p> <p>나. 3학년 1학기까지의 아래 두 가지 조건을 모두 충족한 자</p> <p>① 총 평균평점이 3.2/4.3 이상</p> <p>② 지원학과 관련전공 15학점 이상 포함, 총 취득학점 90학점 이상(3학년 1학기 계절학기 제외)</p> <p>다. 4학년 1학기까지 총 평균평점이 3.2/4.3 이상</p> <p>라. 학사학위과정의 주전공, 다(복수)전공과 관련된 학과(전공)에 한하여 지원하는 자</p>
특전	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 학사학위과정 수업연한 1개 학기 단축, 석사학위과정 수업연한 1개 학기 단축 가능</li> <li>- 석사 연계과정 합격 시, 아래 유의사항에 명시된 학사학위과정 조기졸업 요건을 충족 하여 조기졸업을 하여야 하며, 학사학위과정 중 이수한 대학원 수업을 대학원 학점으로 인정받아 석사학위과정 수업연한 단축 가능)</li> <li>- 학사학위과정의 총평균평점을 기준으로 대학원 입학 후 2개 학기동안 장학금 지급 여부 결정</li> <li>- 학사학위과정 졸업논문 및 졸업시험 면제. 단, 해당 학과에서 요구할 경우에는 졸업논문 및 졸업시험에 응시해야함</li> </ul>
학사학위과정 중 대학원 학점 이수신청 및 인정방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 소속된 학사학위과정 학과장의 승인을 얻은 자에 한함</li> <li>- 학사학위과정 졸업 시 필요한 학점 이외에 추가로 석사학위과정 교과목(대학원 학과장이 인정하는 과목에 한함)을 B학점 이상 취득한 경우, 최대 6학점까지 대학원 석사학위 과정 이수학점으로 인정</li> <li>※ 단, 의학, 기초의과학, 기초한의과학, 치의학 제외</li> <li>- 학사학위과정에서 이수하고 대학원 학점으로 인정받은 과목은 대학원 입학 후 중복 수강 불가 (인정받지 않을 경우 중복 수강 가능)</li> </ul>
학·석사 연계과정 학사 조기졸업 요건	<ol style="list-style-type: none"> <li>① 조기졸업 학기까지 모든 졸업 요건을 이수한 자</li> <li>② 전체 평균 평점이 3.2이상인 자</li> <li>③ 일반대학원 과목을 6학점 이상 이수한 자</li> <li>④ 당해 학기에 대학원 입학 등록을 필한 자</li> </ol>
유의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 조기졸업 신청 기간 내에 조기졸업 신청서 및 성적증명서 등을 서울캠퍼스는 소속 단과대학 행정실로, 국제캠퍼스는 학사지원팀으로 제출</li> <li>- 학사학위과정 5, 6, 7학기에 휴학 또는 입학 포기 시 대학원 입학 자격 취소</li> <li>- 학사학위과정 중에 중도 포기하거나 7학기까지 졸업요건을 충족하지 못하면 연계과정 이수자로서의 자격을 상실하므로 대학원 입학자격이 취소되며, 학사학위과정 8학기 이상 등록 및 졸업 논문 작성 등 학부 졸업 요건을 일반 학생과 동일하게 적용</li> </ul>

## 8. 합격자 발표 안내

1. 합격자 발표 : 2024.6.10(월) 15:00 ~

2. 합격자 확인 : 입학처 홈페이지에서 확인 (<http://iphak.khu.ac.kr>)

### 3. 안내사항

- 가. 합격자 확인 시 지원당시 입력한 이름, 생년월일과 수험번호로 로그인 가능
- 나. 합격여부에 대한 확인은 합격자 발표 당일에 입학처 홈페이지 “합격자 조회” 사이트에서 본인의 합격 여부를 확인할 수 있으며 별도로 공지하거나 개별 통보하지 않음
- 다. 합격자는 첨부된 합격자 유의사항을 숙지하여 불이익이 발생하지 않도록 함

### 4. 합격자 유의사항

- 가. 경희대학교 일반대학원 강좌는 평일 주간 개설을 원칙으로 함
- 나. 신입생은 본 대학원 학칙 및 내규에 의한 경우를 제외하고 입학한 당해 학기에는 휴학할 수 없음
- 다. 비동일계 지원자 선수학점 이수 안내: 본인이 이수한 하위 학위과정의 학과(분야)와 다른 학과(분야)를 지원하여 입학이 허가된 경우, 해당 학과에서 지정하는 선수과목을 이수해야 함 (석사과정 9학점이상, 박사과정 및 석박통합과정 12학점이상)
- 라. 이공계열, 의학계열, 예술·체육계열 및 기타 실험·실습에 참여하는 모든 대학원생은 연구실 안전 환경 조성에 관한 법률 및 본 대학 실험실 안전관리규정과 시행세칙에 따라 학기 중에 실험실 안전환경 교육을 의무적으로 이수하여야 함
- 마. 본교의 입학사정위원회에서 지원자의 학업수학능력이 현저하게 부족한 것으로 판단되는 경우에는 모집인원에 상관없이 입학을 허가하지 않을 수 있음

## 9. 등록금 납부 안내

1. 등록기간 : 2024.7.8(월) 10:00 ~ 12(금) 16:00까지

2. 고지서출력 : 등록기간에 “합격자 발표” 사이트에서 조회·출력 가능 (<http://iphak.khu.ac.kr>)

### 3. 안내사항

- 가. 등록기간 내에 미등록 시 입학할 의사가 없는 것으로 간주하여 입학포기자로 처리
- 나. 최초 합격자 중 미등록자가 발생한 경우 본 대학원 신입생 입학사정원칙에 따라 총원 합격자를 선발할 수 있음
  - 총원 합격자에 대한 통보는 최초 합격자의 등록기간 종료 이후 개별통보
  - 총원 합격자에 대한 통보는 입학원서에 기재한 연락처로 하는것을 원칙으로함
  - 지원자가 기재한 연락처로 통보하였음에도 불구하고 연락이 두절된 자는 미등록 총원 대상에서 제외하며, 본입학처에서는 이에 대한 책임을 지지 않음
- 다. 등록금은 개별 등록금고지서에 안내된 하나은행 가상계좌로만 납부 가능함
- 라. 학자금 대출은 한국장학재단(<http://www.kosaf.go.kr>/☎1599-2000)으로 문의
  - ※ 등록기간 내에 학자금 대출이 불가능할 수 있으니(한국장학재단 대출 일정과 본 대학원 등록기간 차이 발생 시) 사전에 등록금을 준비
- 마. 등록금은 신용카드로 납부할 수 없음

# 10. 입학포기/취소에 따른 등록금 환불



가. 등록금 납부 후 입학 의사가 없는 경우 또는 입학자격 미충족(학위 미취득)으로 인해 합격이 취소되는 경우에

2024.8.30(금) 17:00까지 입학포기 신청을 하여야 등록금 전액 환불됨

나. 2024.9.1(일)이후 입학 포기자(또는 취소자)는 본 대학원 재학생 등록금 환불기준에 따라 환불됨

신청기간	내 용	제 출 서 류	비 고
2024.8.30(금) 17:00까지	전액 환불	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 입학포기 및 등록금 환불신청서 (입학처 홈페이지) <a href="http://iphak.khu.ac.kr">http://iphak.khu.ac.kr</a> 대학원 → 공지사항</li> <li>◇ 본인 명의 통장 및 신분증 사본 각 1부</li> <li>◇ 학·연·산협동과정 지원자일 경우 학·연·산 협동기관의 포기확인서(자유양식)</li> </ul>	지원학과 소속 캠퍼스 입학처로 제출
2024.9.1(일) 부터	본교 환불기준에 따름	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 자퇴를 하고자 하는 자는 인포21시스템으로 자퇴를 신청하여야 하며, 지도교수, 학과장, 대학원장의 승인을 받아야 한다.</li> <li>◇ 자퇴절차</li> </ul> <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> <pre> graph LR     A[인포21시스템 인터넷신청 ⇨ 학적변동신청] --&gt; B[교수승인 지도교수 승인 ⇨ 학과장 승인]     B --&gt; C[대학원행정실 접수 및 전산승인]             </pre> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 학·연·산협동과정 지원자일 경우 학·연·산 협동기관의 포기확인서(자유양식)</li> </ul>	인포21 신청

# 11. 2024학년도 등록금 안내

계열	과정	입학금 (필수 납부)	수업료 (필수 납부)	기타회비 (선택 납부)		합계	
				서울	국제	서울	국제
인문·사회	석사	954,000	4,959,000	37,000	15,000	5,950,000	5,928,000
	박사	954,000	5,104,000	37,000	15,000	6,095,000	6,073,000
	석·박사통합	954,000	5,029,000	37,000	15,000	6,020,000	5,998,000
이학	석사	954,000	5,953,000	37,000	15,000	6,944,000	6,922,000
	박사	954,000	6,125,000	37,000	15,000	7,116,000	7,094,000
	석·박사통합	954,000	6,038,000	37,000	15,000	7,029,000	7,007,000
체육	석사	954,000	5,893,000	37,000	15,000	6,884,000	6,862,000
	박사	954,000	6,063,000	37,000	15,000	7,054,000	7,032,000
	석·박사통합	954,000	6,089,000	37,000	15,000	7,080,000	7,058,000
공학	석사	954,000	6,741,000	37,000	15,000	7,732,000	7,710,000
	박사	954,000	6,935,000	37,000	15,000	7,926,000	7,904,000
	석·박사통합	954,000	7,165,000	37,000	15,000	8,156,000	8,134,000
예술	석사	954,000	6,875,000	37,000	15,000	7,866,000	7,844,000
	박사	954,000	7,076,000	37,000	15,000	8,067,000	8,045,000
	석·박사통합	954,000	7,102,000	37,000	15,000	8,093,000	8,071,000
약학	석사	954,000	7,181,000	37,000	15,000	8,172,000	
	박사	954,000	7,382,000	37,000	15,000	8,373,000	
	석·박사통합	954,000	7,280,000	37,000	15,000	8,271,000	
의·한·치	석사	954,000	7,555,000	37,000	15,000	8,546,000	
	박사	954,000	8,323,000	37,000	15,000	9,314,000	
	석·박사통합	954,000	7,938,000	37,000	15,000	8,929,000	

※ 서울캠퍼스 기타회비에는 학생자치회비(15,000원), 의료공제회비(22,000원) 포함  
 국제캠퍼스 기타회비에는 학생자치회비(15,000원)만 포함

※ 관련 문의처

- 학생자치회비: 서울캠퍼스 총학생회 (02-961-0125) / 국제캠퍼스 총학생회 (031-201-2137)
- 의료공제회비: 학생의료공제회 (02-961-0055)

## 12. 학과별 대외 연구비 사업 및 복수학위과정 안내



### 서울캠퍼스

학과명/전공명	사업 구분	사업단	장학금 혜택	특전	홈페이지 주소
통합의료 인문학	HK+	HK+ 통합의료인문학 연구단	연구보조를 통한 등록금 일부 지원	일부 연구보조원 임용 기회	<a href="https://hkimh.khu.ac.kr">https://hkimh.khu.ac.kr</a>
규제과학과	규제과학 인재양성사업	의약품 유효성 평가 분야 인재양성대학 운영	연구보조를 통한 등록금 일부 지원	연구실적에 따른 인센티 브 지급, 국내외 학회 참석 일부지원, 국내외 대학 및 기관 연수 지원	<a href="https://pharmreg.khu.ac.kr/regulation/user/main/view.do">https://pharmreg.khu.ac.kr/regulation/user/main/view.do</a>
첨단기술 비즈니스학	지역 과학기 술 성과 실용화 지원	지역 과학기술 성과 실용화 지원사업단		일부 연구원 임용, 연구참 여에 따른 인센티브 지급	

### 국제캠퍼스

학과명/전공명	사업 구분	사업단	장학금 혜택	특전	홈페이지 주소
인공지능학과	인공지능융합 혁신인재양성 사업	인공지능융합혁신인재양성 사업단	등록금 일부 지급	장학금 지원 및 추가 인건비 지원, 시 우수 학술대회 등록비 및 여비 지원, 창의 자율 과제를 위한 재료비 지원, 실습 및 연구용 고성능 서버 지원	<a href="http://gsai.khu.ac.kr">http://gsai.khu.ac.kr</a>
화학공학과	ERC	ERC 결정기능화 공정기술센터 (Functional Crystallization Center, FCC)			<a href="http://fccerc.khu.ac.kr/">http://fccerc.khu.ac.kr/</a>
	중점연구소	중점연구소 디스플레이 사업단		연구보조를 통해 장학금 일부 지급	<a href="http://krd-mdefd.khu.ac.kr/main.php">http://krd-mdefd.khu.ac.kr/main.php</a>
	산학인	산업 혁신인재 성장지원 사업 (기능성 첨단소재 산업기술트랙)		산학프로젝트 수행 및 수행비 지급, 단기집중교육, 인건비지급 등	<a href="http://www.hybrid.khu.ac.kr">http://www.hybrid.khu.ac.kr</a>
전자공학과	ITRC	지능형 무선전력전송 연구센터	등록금 일부 지급	생활비, 연구비, 국내외 학회 출장비, 연구실적에 따른 인센티브 지급 등	
전자정보융합 공학과	융합미래통신 혁신인재양성 사업	융합미래통신 혁신인재양성사업단	등록금 일부 지급	생활비, 연구비, 국내외 학회 출장비, 연구실적에 따른 인센티브 지급 등	<a href="http://ceict.khu.ac.kr">http://ceict.khu.ac.kr</a>
원자력공학과 기계공학과 산업경영공학과	에너지인력 양성사업	차세대 원전 기반 탄소중립 융합대학원	등록금 일부 지급	생활비, 연구비, 국내외 학회 출장비, 연구실적에 따른 인센티브 지급 등	<a href="http://energy-conv.khu.ac.kr">http://energy-conv.khu.ac.kr</a>

## BK21 4단계

학과명/전공명	홈페이지 주소	장학금 혜택
스마트관광원	<a href="http://bk21four.khu.ac.kr">http://bk21four.khu.ac.kr</a>	연구보조를 통한 장학금 지급 *자세한 사항은 추후 BK사업단 홈페이지 참조
빅데이터응용학과	<a href="http://bk21bigdata.khu.ac.kr">http://bk21bigdata.khu.ac.kr</a>	
고령서비스-테크융합	<a href="http://agetech.khu.ac.kr">http://agetech.khu.ac.kr</a>	
사학과	<a href="http://history.khu.ac.kr/contents/bbs/bbs_content.html?bbs_cls_cd=002007001001">http://history.khu.ac.kr/contents/bbs/bbs_content.html?bbs_cls_cd=002007001001</a>	
정보디스플레이학과	<a href="http://displaybk21four.khu.ac.kr">http://displaybk21four.khu.ac.kr</a>	
융합공학전공 (화학공학과, 기계공학과, 환경응용과학)	<a href="http://imprinting.khu.ac.kr">http://imprinting.khu.ac.kr</a>	
전자정보융합공학과	<a href="http://ceict.khu.ac.kr">http://ceict.khu.ac.kr</a>	
프런티어융합전공 (정보전자신소재공학, 기계공학과, 물리학)	<a href="http://frontier.khu.ac.kr">http://frontier.khu.ac.kr</a>	
그린바이오과학원	<a href="https://gskh.khu.ac.kr/index/">https://gskh.khu.ac.kr/index/</a>	

# 13. 장학금 안내



## 1. 장학금 현황

교내/교외	장학금의 종류	대상	장학금 내용	지급기간	
입 시 장 학	대학원진학장려장학금*	본교학부 재학생 중 대학원 진학자(졸업,유예,수료,제적자 제외)	200만원	입학 시 1회	
	경희학부우수졸업생장학	본교 학부출신으로 일반대학원 진학자 (“2. 장학금 세부 내용” 참조 p.32)	입학금 및 수업료 전액	정규 4학기	
	예약입학장학	예약입학전형 신입생 중 학부 총평균평점 3.2/4.3 이상	수업료 일부 (학부 학점에 따라 차등 지급)	정규 2학기	
	학석사연계장학	학석사연계장학전형 신입생 중 학부 총평균평점 3.2/4.3이상	수업료 일부 (학부 학점에 따라 차등 지급)	정규 2학기	
	KHU-KIST장학	해당학과 신입생	수업료 전액	정규 4학기	
	재외동포재단장학	재외동포 중 재외동포재단 추천자	수업료 전액	정규 4학기	
	정밀의료학과 입시장학	해당학과 신입생	수업료 일부	정규 4학기	
교 내	목련장학	저소득층	수업료 일부 (지급 조건에 따라 차등 지급)	학기별	
	학술지논문게재장학	학술지 게재 대상자	수업료 일부 (지급 조건에 따라 차등 지급)	학기별	
	논문발표장학(국내/국외)	학술발표 대상자	수업료 일부 (지급 조건에 따라 차등 지급)	학기별	
	교육조교(TA)/ 연구조교(RA) 장학	조교 선발자	수업료 일부	학기별	
	모범장학	총학생회/학생자치단체 간부	수업료 일부	학기별	
	국제화장학(1,2)	정보디스플레이 에꼴 전형	복수학위과정 수업료 일부	정규 3학기	
	국제화장학(외국인)	외국인유학생으로서 국제화업무지원 신청 및 선발자(서울캠퍼스에 한함)	수업료 일부	학기별	
	외국인연구역량강화장학	연구역량이 탁월한 외국인유학생으로서 학과에서 추천받은 자	수업료 일부	학기별	
	우수연구자 추천장학	지도교수의 연구사업에 연구원으로 등록되어 있고 우수연구자 추천장학 신청 및 선발자	수업료 일부	학기별	
	대학원장장학	대학원장이 추천하는 자	수업료 일부	학기별	
	대외협력장학	본교의 발전을 위해 대외적 활동이 우수하고 대학 원장이 추천한 자	수업료 일부	학기별	
	의대 중점연구소 장학	해당연구소 연구사업 참여자	수업료 전액	학기별	
	한의대 MRC장학	해당연구소 연구사업 참여자	수업료 전액	학기별	
	발전기금장학	단과대학 발전기금 장학 선발자	수업료 전액	학기별	
	교 외	4단계BK21장학	해당사업단 연구 참여자	수업료 전액	장학기간
		정부초청장학생장학	정부초청장학생	수업료 전액	장학기간
생명보험사회공헌장학		해당장학 선발자	수업료 전액	학기별	

\*상기 장학은 본교 장학팀에서 지급하는 장학으로 각 캠퍼스 장학팀으로 문의



※ 유의사항

- 계속 장학인 경우 계속 수혜자격 요건을 충족하여야 함(직전학기 평균평점 3.5/4.3 이상)
- 계속 장학 중 재외동포재단장학은 직전학기 평균평점 3.7/4.3 이상 기준 충족하여야 함
- 교내장학은 장학금 합산금액이 수업료를 초과하지 아니함
- 각종 장학금(조교장학 포함)은 지급 시 입학금 제외
- 수업연한을 초과한 재학생에게는 장학금을 지급하지 않음
- 일반대학원 학사운영위원회의 심의에 따라 장학제도는 개정될 수 있음

※ 입시 장학 문의 : 입학처

※ 입시 장학 이외 장학 문의 : 장학 운영 부서(소속 캠퍼스 일반대학원, 단과대학, 대학원혁신지원사업단 등)

※ 장학금 관련 공지사항은 장학 운영 부서의 홈페이지, 게시판 참조

## 2. 경희학부우수졸업생 장학

가. 장학금액 : 입학금 및 정규 학기(석·박사 4학기, 석박사통합 8학기) 재학기간 등록금 전액

나. 지원자격

- 대상 : 본교 학부 출신으로 입학일(2024.9.1) 기준으로 본교 학부 졸업 후 아래 일정기간이 경과하지 않은 자
- 학부성적 기준 및 기타

학위과정	선발기준	졸업기한	비고
석사 석박사통합	- 이공계 : 총평균평점 3.8/4.3이상 - 인문·사회, 예술·체능계열 : 총평균평점 3.9/4.3이상	본교 학부 졸업 후 5년이 경과하지 않은 자	- 석사, 석박사통합과정 신입생은 본교(캠퍼스 무관) 학사 학위 소지자 - 박사과정 신입생은 본교(캠퍼스 무관) 학사 학위 및 일반대학원 석사 학위 소지자 - 미취업자(4대보험 가입 확인서 제출, 건강/국민/고용보험 미가입 확인) - 학위과정별 1회에 한해 선발
박사	아래 ①, ② 모두 충족하는 자 ① 학사과정 - 이공계 : 총평균평점 3.8/4.3이상 - 인문·사회, 예술·체능계열 : 총평균평점 3.9/4.3이상 ② 석사과정 : 총평균평점 4.0/4.3이상	본교 학부 졸업 후 10년이 경과하지 않은 자	

다. 유의사항

- 휴학 시 장학 대상에서 제외되며 해당학기 장학금 전액 반환 및 이후 장학생 자격이 박탈되어 장학금 지급 중지 (단, 병역의무 이행 및 본인 출산으로 인한 휴학은 예외)
- 자퇴, 제적 시 기수혜한 장학금 전액을 반환 및 장학생 자격박탈
- 석사과정(예약입학, 학·석사연계과정생)의 학부성적에 따라 차등 지급되는 장학금 및 조교장학 등 이중 수혜 불가
- 최종 장학생 선정 후 신청자격의 부적격 사유 확인 시 장학생 선정 취소
- 본 장학은 일반대학원 홈페이지를 통해 별도로 신청하여야 하며 신청방법은 합격자 발표 시 안내 예정
- 예약입학전형, 학·석사연계과정전형, 석박사통합과정의 학생이 장학생으로 선발될 경우, 수업연한 단축자는 수료 후 첫 학기에 한해서 연구등록금은 학생지원비로 지원함. (단, 학생 본인이 연구등록금을 선납부하여야 하며 연구등록금 지원에 따른 세금은 학생이 부담함)

## 자기소개서 및 학업계획서

### 작성 시 유의사항

1. 자유서식으로 원서접수 사이트(유웨이어플라이)에서 직접 입력
2. 자기소개서 및 학업계획서는 **한국어**로 작성하는 것을 원칙으로 함.  
(단, 글로벌Hospitality·관광학과, 정보디스플레이학과, 영미어문화학과 및 국제캠퍼스 이공계열학과는 영어로 작성 가능)

### 자기소개서

\*최대 2000자

### 학업계획서

\*최대 1500자

### 지원자 확인 서약

1. 본인은 본 자기소개서를 사실에 입각하여 자신의 능력이나 특성, 경험 등에 대해 정직하게 직접 작성하였음
2. 본인은 귀교가 자기소개서와 관련하여 내용 확인을 요청할 경우 적극 협조할 것임
3. 본인은 본 자기소개서에 표절, 대리 작성, 고의적인 허위 사실 기재, 주요 사항 누락, 기타 부적절한 사실이 발견되는 경우 불합격, 합격 취소 등의 불이익을 감수할 것임

본인은 자기소개서 작성에 관한 유의사항을 숙지했으며,  
유의사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다. ( 동의 :  )

## 2024학년도 후기 대학원 석박통합과정 수료(졸업)과정 전환신청 확인서

지원학과 : \_\_\_\_\_

과 정 : 석박통합

### [관련규정]

대학원학칙 제23조(학위과정의 수료인정), 대학원학칙 제35조(통합과정의 석사학위 취득)

### [내용]

석박통합과정에 재학 중인 자가 박사과정 이수 의사가 없을 경우에는 아래 요건을 갖추어 석사학위를 취득할 수 있다.

- 석박통합과정생이 석사학위과정으로 수료를 원하는 경우 3기 이후 전환신청을 하여야 함.
- 수료시 총 30학점 이상 취득하여야 함.

### [유의사항]

- 전환신청은 1회에 한하여 신청할 수 있으며, 석박통합과정으로 재전환이 불가하니 신중하게 결정하기 바람.
- 등록금은 석박통합과정 기준으로 납부하여야 함.

본인은 위 내용을 숙지하고 경희대학교 일반대학원 석박통합과정에 지원합니다.

2024년    월    일

성명 \_\_\_\_\_ (인) \*서명 필수

경희대학교 총장 귀하

## 취학승인서

성명			
생년월일		수험번호	
지원사항	학위과정 _____	학과 _____	전공 _____

위 사람은 (소속부대명과 부서명: \_\_\_\_\_)에 군복무중인 자로,  
 경희대학교 대학원 (석사/박사/석박통합)과정에 합격할 경우, 귀교의 대학원 학칙에 따라  
 학업을 수행하는 것을 승인합니다.

※ 본 기관은 경희대학교 일반대학원 수업이 평일 주간에 개설됨을 확인하고 위 사람에 대한 취학을 승인하는 바입니다.

2024년    월    일

(국방부장관 또는 사령부 처/실장 또는 부대장) \_\_\_\_\_ (직인)

경희대학교 총장 귀하

## 취학승인서

성명			
생년월일		수험번호	
지원사항	학위과정 _____	학과 _____	전공 _____

위 사람은 (소속부대명과 부서명: \_\_\_\_\_)에 군복무중인 자로,  
 경희대학교 대학원 (석사/박사/석박통합)과정에 합격할 경우, 귀교의 대학원 학칙에 따라  
 학업을 수행하는 것을 승인합니다.

※ 본 기관은 경희대학교 일반대학원 수업이 평일 주간에 개설됨을 확인하고 위 사람에 대한 취학을 승인하는 바입니다.

2024년    월    일

(배치기관장 또는 근무기관장) \_\_\_\_\_ (직인)

**경희대학교 총장 귀하**

## 취학승인서

성명			
생년월일		수험번호	
지원사항	학위과정 _____ 학과 _____ 전공 _____		

위 사람은 농어촌등보건의료를위한특별조치법에 의하여 복무중인 공중보건의사로 종사명령을 받은 날로부터 (근무지: \_\_\_\_\_)에서 ( )개월이상 종사한 자로서  
 경희대학교 대학원 (석사/박사/석박통합)과정에 합격할 경우, 귀교의 대학원 학칙에 따라 학업을 수행  
 하는 것을 승인합니다.

※ 본 기관은 경희대학교 일반대학원 수업이 평일 주간에 개설됨을 확인하고 위 사람에 대한 취학을 승인하는 바입니다.

2024년    월    일

(배치기관장 또는 근무기관장) \_\_\_\_\_ (직인)

경희대학교 총장 귀하

## 2024학년도 후기 일반대학원 음악학과 실기곡 제출표

이름				지원과정	
생년월일		성별		전공	
연락처	H.P	E-mail			

### 실기 과제곡

순서	작곡가	곡목
1		
2		
3		
4		
5		

### [작성요령]

1. 2024학년도 후기 모집요강 음악학과 실기평가 세부 안내 참조
2. 모든 곡목은 실기시험 내용에 기재된 순서대로 기재
3. 작곡가 및 곡목은 악보에 명시되어 있는 정식 명칭으로 표기  
(작곡가는 풀네임으로 작성하되 이름은 약자로 표기 가능)

2024년    월    일

성명 \_\_\_\_\_ (인) \*서명 필수

경희대학교 총장 귀하

이름		수험번호	
지원과정		지원전공	
연락처		E-mail	

위 사람이 경희대학교 일반대학원 KHU-KIST융합과학기술학과 (석사·박사·석박통합) 과정에 입학하는 것을 추천합니다.

년 월 일

추천인(KHU) \_\_\_\_\_ (인)

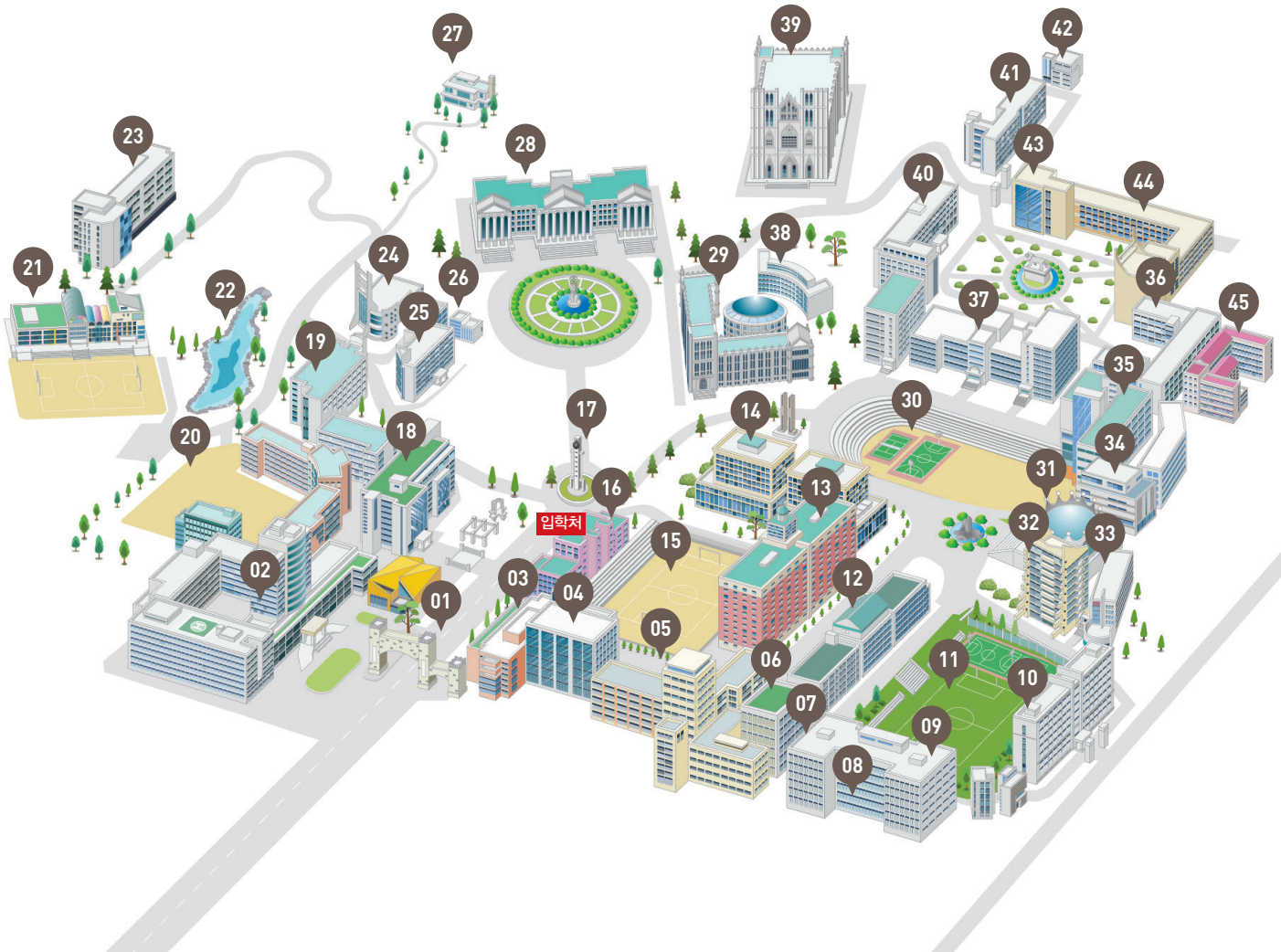
추천인(KIST) \_\_\_\_\_ (인)

경희대학교 총장 귀하



# 서울캠퍼스

## SEOUL CAMPUS



- |   |                       |                 |                 |
|---|-----------------------|-----------------|-----------------|
| 01. 정문(등용문)                             | 12. 경희남중·고등학교         | 24. 국제교육원       | 36. 정경대학        |
| 02. 경희의료원                               | 13. 아름원(행복기숙사)        | 25. 생활과학대학      | 37. 문과대학        |
| 03. 치과병원                                | 14. 한의과대학/이과대학/간호과학대학 | 26. 신문방송국/대학주보사 | 38. 교수회관        |
| 04. 치과대학                                | 15. 대운동장              | 27. 공간          | 39. 평화의 전당      |
| 05. 의과대학                                | 16. 네오르네상스관/경희사이버대학교  | 28. 본관          | 40. 법과대학        |
| 06. 의학계열 전문도서관                          | 17. 교시탑               | 29. 중앙도서관/중앙박물관 | 41. 제2법학관       |
| 07. 약학대학                                | 18. 청운관               | 30. 노천극장        | 42. 법학부속관       |
| 08. 행복기숙사(여자동)                          | 19. 호텔관광대학            | 31. 크라운관(음악대학)  | 43. 후문/(구)한의과대학 |
| 09. 세진원(법학전문대학 기숙사)                     | 20. 경희여중·고등학교         | 32. 학생회관        | 44. 자연사박물관      |
| 10. 세화원(기숙사)                            | 21. 경희초등학교            | 33. 경희유치원       | 45. 삼의원창업센터     |
| 11. [지하]푸른솔 문화관/지하주차장<br>[지상]경희남중·고 운동장 | 22. 선동호               | 34. 무용학부관       |                 |
|   | 23. 미술대학/경희미술관        | 35. 오비스홀(경영대학)  |                 |

### 교통 안내

버스 1222(초록), 273, 201(파랑), 동대문 01/02(초록)

지하철 1호선/경의중앙선/경춘선 회기역 하차 (마을버스 1번 환승)

# 국제캠퍼스

## GLOBAL CAMPUS



- |                         |                 |                  |
|-------------------------|-----------------|------------------|
| 01. 정문(새천년기념탑: 네오르네상스문) | 13. 제2기숙사       | 25. 사색의 광장       |
| 02. 애지원                 | 14. 대운동장        | 26. 주차장/노선버스중점   |
| 03. 르네상스공원              | 15. 도예관         | 27. 종합운동장        |
| 04. 우정원                 | 16. 원예생명공학 온실   | 28. 야구경기장        |
| 05. 인조잔디구장/지하주차장        | 17. 선승관         | 29. 평화노천극장       |
| 06. 공학관                 | 18. 생명과학대학관     | 30. 연못           |
| 07. 원자로센터               | 19. 실습농장동       | 31. 전자정보/응용과학대학관 |
| 08. 실습공장동               | 20. 실험연구동       | 32. 국제학관         |
| 09. 체육대학관               | 21. 예술·디자인대학관   | 33. 우주과학교육관(천문대) |
| 10. 외국어대학관              | 22. 국제·경영대학관    |                  |
| 11. 경희공원                | 23. 학생회관        |                  |
| 12. 멀티미디어교육관·글로벌관       | 24. 중앙도서관(대학본부) |                  |

### 교통 안내

버 스 강남역: 1550-1, 5100    잠실역·강변역: 1112    사당역: 7000    서울역환승센터: M5107  
 지하철 분당선 영통역 하차(9번 버스 환승 또는 도보 10분)



## 경희대학교 KYUNG HEE UNIVERSITY

### 서울캠퍼스 입학처

Web [iphak.khu.ac.kr](http://iphak.khu.ac.kr)  
Tel 1544-2828  
Fax 02-961-0049  
E-mail [khsa0035@khu.ac.kr](mailto:khsa0035@khu.ac.kr)  
Address 02447 서울특별시 동대문구 경희대로 26(회기동)

### 국제캠퍼스 입학처

Web [iphak.khu.ac.kr](http://iphak.khu.ac.kr)  
Tel 1544-2828  
Fax 031-204-8105  
E-mail [khwa5034@khu.ac.kr](mailto:khwa5034@khu.ac.kr)  
Address 17104 경기도 용인시 기흥구 덕영대로 1732(서천동)

