



동국대학교

2021학년도 전기 일반대학원 특별전형

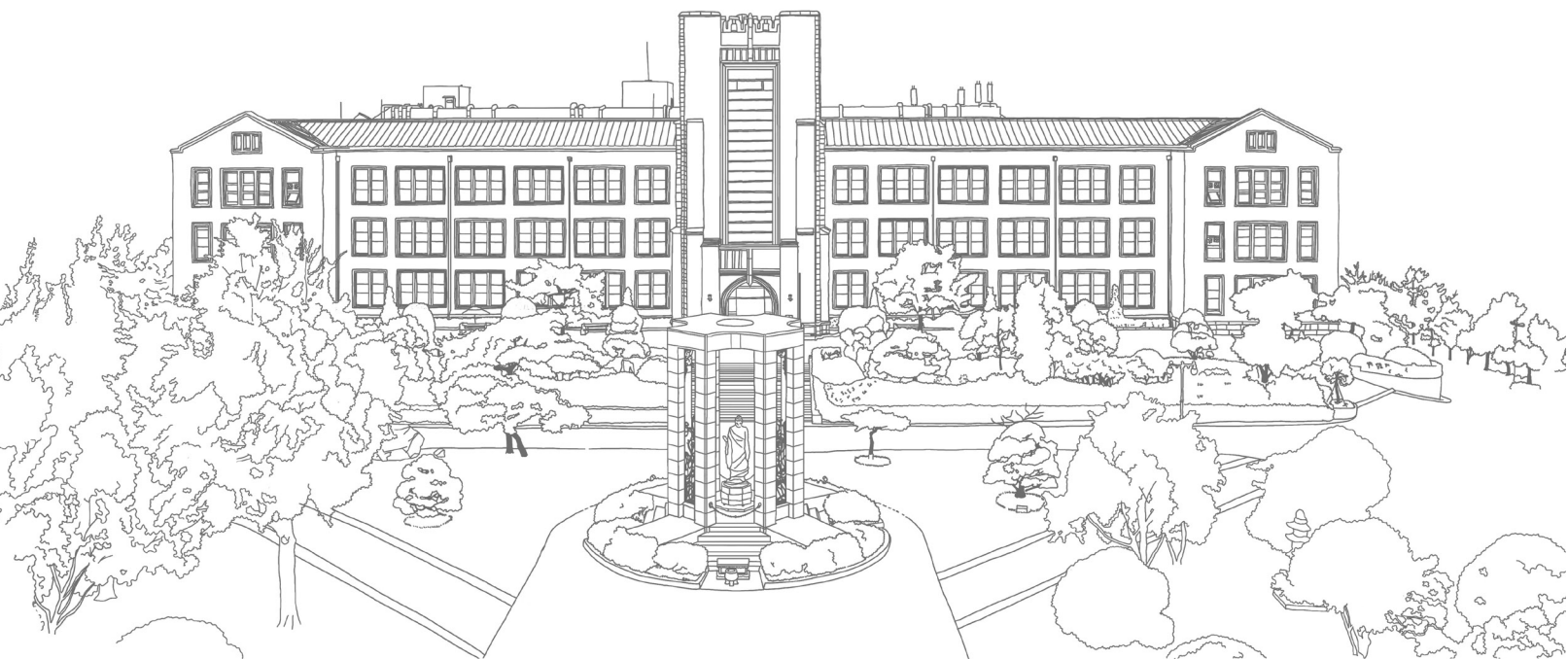
신(편)입생 모집 안내

2020학년도 후기 일반대학원 특별전형

신(편)입생 모집 안내

Contents

- 전형일정 03
- 모집학과 및 전공 04
- 지원자격 07
- 전형방법 08
- 제출서류 09
- 지원자 유의사항 10
- 학과 연락처 11
- 주요장학제도 12

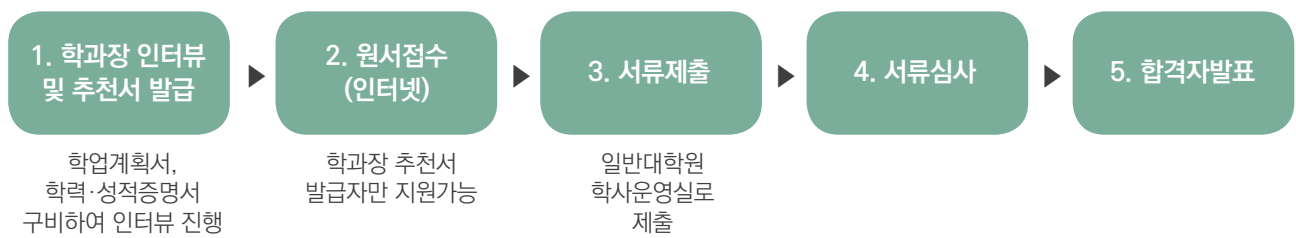


전형일정

1. 전형일정

진행내용	일 정
학과장 인터뷰 및 추천서 발급	<ul style="list-style-type: none"> · 2020. 12. 14(월) ~ 2021. 1. 4(월) - 지원학과 학과장 인터뷰 및 추천서 발급은 개별학과로 일정 및 장소 문의 바람 (p.11 학과 연락처 참조) - 학과장 인터뷰 방문시 학업계획서, 각 학위과정 학력 및 성적증명서 지참하여야 함
원서접수	<ul style="list-style-type: none"> · 2020. 12. 21(월) ~ 2021. 1. 5(화), 24:00까지 - 인터넷 원서접수만 가능 : 유웨이어플라이 홈페이지(www.uwayapply.com)
서류제출	<ul style="list-style-type: none"> · 2020. 12. 21.(월) ~ 2021. 1. 6.(수), 17:00까지 - 제출방법 : 등기우편 또는 택배접수(코로나19 확산 방지를 위해 방문접수 지양함) ※ 제출처 : (04620)서울특별시 중구 필동로 1길 30, 동국대학교 본관 3층 일반대학원 학사운영실
합격자발표	<ul style="list-style-type: none"> · 2021. 1. 18.(월), 17:00 예정 - 일반대학원 홈페이지(gs.dongguk.edu)에서 확인
등록금 납부	<ul style="list-style-type: none"> · 2021. 1. 27.(수) ~ 1. 29.(금) 예정 - 합격자확인 페이지에서 등록금 고지서 출력 후 개별 가상계좌로 납부 ※ 등록금 납부 기간 중 반드시 납부하여야 하며 납부하지 않을 경우 자동 합격 취소 됨

2. 전형 진행도



3. 전형료

석사과정	박사과정(석·박사통합과정)
75,000원	85,000원



모집학과 및 전공

계열	학과명	세부전공	신입학			편입학		
			석사	석·박사 통합	박사	석사	박사	
인문 사회	불교학과	불교교학, 불교사학, 응용불교학	○	·	○	·	·	
	선학과	선학, 응용선학	○	·	○	○	○	
	인도철학과	인도철학, 인도불교	○	○	○	○	○	
	국어국문학과	국어학, 현대문학, 고전문학, 외국어로서의 한국어교육, 문예창작	○	○	○	○	○	
	영어영문학과	영어문학, 영어학, 번역학, 영어문화학	○	○	○	○	○	
	일본학과	일문학, 일어학, 일본학	○	○	○	○	○	
	중어중문학과	중국어학, 중국고전문학, 중국현대문학, 중국문화학	○	○	○	○	○	
	사학과	한국사학, 동양사학, 서양사학	○	○	○	○	○	
	미술사학과	미술사학	○	·	○	○	○	
	철학과	동양철학, 서양철학	○	○	○	○	○	
	교육학과	교육사·교육철학, 교육과정, 교육공학·원격교육, 교육심리·상담, 교육행정·정책, 인적자원개발, 특수교육	○	○	○	○	○	
	법학과	기초법, 공법, 민사법, 형사법, 상사법, 국제법, 사회법, 부동산법, 스포츠엔터테인먼트법, 국가정보법, 과학기술법, 지식재산권법	○	○	○	○	○	
		탐정법	·	·	○	·	○	
	정치학과	정치이론 및 사상, 비교정치, 한국정치, 국제정치	○	○	○	○	○	
	행정학과	행정학, 정책학	○	·	○	○	○	
	경찰행정학과	경찰학, 범죄학, 법심리학	○	·	○	·	·	
	사회학과	사회학	사회학	○	·	·	○	·
		사회학사, 사회학이론, 인구학, 도시사회학, 사회계층, 가족사회학, 역사사회학, 비교사회학, 산업사회학, 정보사회학, 정치사회학, 사회변동론, 문화사회학, 지역사회학	·	○	○	·	○	
	북한학과	북한체제, 대외관계, 통일정책	○	·	○	○	○	
		북한사회·문화	·	·	○	·	○	
	미디어커뮤니케이션학과	언론학, 방송 및 뉴미디어, PR·정치커뮤니케이션, 출판·잡지	○	○	○	○	○	
	경제학과	미시·수리학, 거시·화폐금융, 계량, 경제사·경제학설사, 국제경제학, 산업조직론, 노동경제학, 재정학	○	○	○	○	○	
	국제통상학과	무역이론·금융, 국제통상·지역연구, 무역실무·운송, 국제경영·비교문화경영	○	○	○	○	○	
	식품산업관리학과	식품경제, 식품경영, 식품환경·정책, 식품마케팅, 지역산업시스템	○	○	○	○	○	
	지리학과	지리학	○	·	·	○	·	
		자연지리학, 인문지리학, 지역지리학, 지리학방법론, 지리교육론	·	○	○	·	○	
	광고홍보학과	광고홍보학	○	·	○	○	○	
	국어교육학과	국어교육	○	·	○	○	○	
	역사교육학과	역사교육	○	·	○	○	○	
	경영학과	조직·인사, 운영·데이터 애널리틱스 및 공급망관리, 마케팅, 재무관리	○	○	○	○	○	
	회계학과	재무회계학, 관리회계학, 세무회계학	○	○	○	○	○	
	경영정보학과	비즈니스분석, 정보서비스관리, 비즈니스정보기술	○	○	○	○	○	
	한문불전번역학과	불교한문번역학, 불교한문역사학	○	○	○	·	·	
자연 과학	수학과	대수학, 해석학, 위상수학 및 기하학, 응용수학	○	○	○	○	○	
	물리학과	고체물리학, 핵물리학, 응용물리학, 입자물리학	○	○	○	○	○	
	화학과	분석화학, 무기화학, 물리화학, 유기화학, 생화학	○	○	○	○	○	
	통계데이터사이언스학과	통계학, 전산통계학	○	○	○	○	○	
	반도체과학과	반도체과학	○	○	○	○	○	
	#바이오환경과학과	바이오환경과학	○	○	○	○	○	
	#생명과학과	생명과학	○	○	○	○	○	
	가정학과	의류학, 식품영양학, 아동·가족학, 소비자학	○	○	○	○	○	
	수학교육학과	수학교육	○	○	○	·	·	
	#약학과	의약화학, 생약학, 생화학, 약학 미생물 및 면역학, 약물학, 약제학, 물리약학, 임상약학, 예방약학, 병태생리학, 사회약학	○	○	○	○	○	

계열	학과명		세부전공	신입학			편입학	
				석사	석·박사 통합	박사	석사	박사
공학	전자전기공학과		디지털시스템 및 전자응용, 마이크로전자공학, 멀티미디어컨텐츠 및 신호처리, 전력계통 및 신재생에너지, 전력변환시스템, 통신 및 전자파	○	○	○	○	○
	컴퓨터공학과		컴퓨터공학, 정보보호	○	○	○	○	○
	건설환경공학과		구조공학, 지반공학, 수자원환경공학, 건설관리 및 경영	○	○	○	○	○
	건축공학과		건축계획, 건축구조, 건축시공 및 건설관리, 건축설비	○	○	○	○	○
	건축학과		건축설계	○	-	-	-	-
	화학공학과		화학공학	○	○	○	○	○
	#식품생명공학과		식품공학	○	○	○	○	○
	산업시스템공학과		산업시스템공학	○	○	○	○	○
	기계공학과		설계 및 생산, 진동제어 및 자동화, 열·유체 및 에너지	○	○	○	○	○
	멀티미디어공학과		게임공학, 멀티미디어공학	○	○	○	○	○
	정보통신공학과		정보통신, 컴퓨터	○	○	○	○	○
	#의생명공학과		의생명공학	○	○	○	○	○
	융합에너지신소재공학과		융합에너지신소재공학	○	○	○	○	○
	기술창업학과		기술창업경영, 기술창업교육	○	○	○	○	○
	인공지능학과		지능 공학	○	○	○	○	○
	자율사물지능학과		자율사물지능, 인텔리전스로봇	○	○	○	○	○
예체능	연극학과		연극학	○	-	-	○	-
			연극학 이론, 연극학 연출·연기 및 예술경영	-	-	-	○	○
	미술학과		한국화, 서양화, 조소, 불교미술	○	-	○	○	○
	체육교육학과 ⁴⁾		체육교육 ⁴⁾	○	-	○	○	○
	영화영상학과		영화이론	○	-	○	-	-
의학	한의학과		생리학, 병리학, 본초학, 내과학, 침구학, 해부학, 원전외과학, 경혈학, 소아과학, 한의학, 부인과학, 방제학, 진단학, 재활의학, 신경정신과학, 체질의학, 생화학, 안이비인후피부과학, 약리학, 예방의학	○	○	○	○	○
	의학과		해부학, 생리학, 생화학, 병리학, 약리학, 미생물학, 예방의학, 의학교육학, 의학통계학, 의공학	○	○	○	○	○
협동과정	공학	의료기기산업학과	의료기기산업학	○	○	○	-	-
	공학	신재생에너지공학과	신재생에너지	○	○	○	-	-
	자연과학	한의생명과학	한의생명과학	○	-	-	-	-
	인문사회	국제다문화학과	국제다문화학	○	○	○	○	○
	공학	#재생의공학과	재생의공학	○	○	○	○	○
	공학	융합표준학과	전자전기표준, 에너지·환경표준, 기업경영표준, 안전·보건표준	○	○	○	-	-
	공학	핀테크블록체인학과	핀테크, 블록체인, 인공지능·빅데이터	○	○	○	-	-
	예체능	스포츠과학융합학과	멀티스포츠트레이닝, 미래스포츠케어	○	○	○	○	○
	공학	지식재산학과	IP-계약·바이오, IP-산업보안, IP-로봇·인공지능, IP-경영	○	-	-	-	-
	인문사회	상담코칭학과	상담, 코칭	○	-	○	-	-
	예체능	뷰티아트케어학과	뷰티아트케어	-	-	○	-	○
	공학	스마트혁신소재 부품공학과	융합 전자정보소재 공학, 나노/바이오소재 공학, 청정에너지소재 공학	○	○	○	○	○
	인문사회	과학치안학과	과학치안전공	○	-	-	-	-

- 1) 샵(#)표기 학과는 고양 BMC캠퍼스에서 강의가 진행됨
- 2) 의학과 및 한의학과는 전공에 따라 경주캠퍼스 또는 고양 BMC캠퍼스에서 강의가 진행됨
- 3) 매 학년도 학제개편에 따라 학과명 변경 가능
- 4) '체육학과 체육학전공'으로 변경 예정

▣ 학과 간 협동과정 관련 학과 소개

협동과정명	세 부 전 공	관 련 학 과
의료기기산업학과	의료기기산업학	의생명공학과, 산업시스템공학과, 경영학과, 약학과, 의학과
신재생에너지공학과	신재생에너지	기계공학과, 전자전기공학과, 화학공학과, 환경생태공학과
한의생명과학	한의생명과학	한의학과, 의학과, 바이오학부
국제다문화학과	국제다문화학	윤리문화학과, 국어국문학과, 일어일문학과, 중어중문학과, 법학과, 역사교육학과, 교육학과
재생의공학과	재생의공학	의생명공학과, 식품공학과, 생명과학과, 의학과
융합표준학과	전자전기표준, 에너지·환경표준, 기업경영표준, 안전·보건표준	전자전기공학과, 기계공학과, 화공생물공학과, 멀티미디어공학과, 건축공학과, 산업시스템공학과, 경영정보학과, 약학과
핀테크블록체인학과	핀테크, 블록체인, 인공지능·빅데이터	산업시스템공학과, 경영정보학과, 컴퓨터공학과, 통계학과, 멀티미디어공학과
스포츠과학융합학과	멀티스포츠트레이닝, 미래스포츠케어	스포츠문화학과, 통계학과, 의학과, 글로벌무역학과, 광고홍보학과, 기계로봇에너지공학과, 의생명공학과
지식재산학과 (석사과정)	IP-제약·바이오, IP-산업보안, IP-로봇·인공지능, IP-경영	기계공학과, 정보통신공학과, 산업시스템공학과, 법학과, 경찰행정학과, 융합보안학과, 경영학과, 바이오환경과학과, 생명과학과, 약학과
상담코칭학과	상담, 코칭	사회복지학과, 사회복지상담학과, 교육학과, 가정교육과
뷰티아트케어학과 (박사과정)	뷰티아트케어	영상대학원 공연예술학과, 미술학부, 법학과, 화공생물공학과
스마트혁신소재 부품공학과	융합 전자정보소재공학, 나노/바이오소재공학, 청정에너지소재공학	융합에너지신소재공학과, 화공생물공학과
과학치안학과	과학치안전공	경찰행정학과, 법학과, 기계로봇에너지공학과, 컴퓨터정보통신공학부

▣ 학·연·산 협동과정

1. 설치목적

동국대학교와 연구기관 및 산업체는 공동으로 연구기자재 활용 및 전문인력 교류 등 학술교류 협정을 바탕으로 상호 협력하여 산업계 수요에 맞춘 고급 연구인력 양성을 목적으로 석사/박사 학위과정에 학·연·산, 학·연, 학·산 협동과정을 개설 및 운영

2. 상호 역할

- 가. 대학원 : 기본과목 강의, 논문연구지도, 제반 학사 운영
- 나. 연구기관 및 산업체 : 실험실습, 특수과목 강의, 논문연구지도

3. 연구기관·산업체 및 학위과정별 모집(아래 기관의 기관장의 추천서가 있어야 지원 가능)

학과명	모집과정			관련학과
	석 사	박 사	석박사통합	
전자부품연구원	○	○	○	물리학과, 의생명공학과, 컴퓨터공학과, 정보통신공학과, 전자전기공학과, 반도체과학과
한국생산기술연구원	○	○	○	기계공학과
한국철도기술연구원	○	○	○	컴퓨터공학과, 화학공학과, 건설환경공학과, 기계공학과, 건축공학과, 정보통신공학과, 전자전기공학과

지원자격

1. 신입학

구 분		지원자격
지원 과정	석사 석·박사통합	① 국내·외 대학에서 학사학위를 취득한 자 또는 2021년 2월 28일 이전 취득 예정자 ② 기타 관련 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자 ③ 학사과정 출신학과 또는 전공과 관계없이 지원할 수 있음 단, 비동일 학과 출신자는 입학 후 소정의 학부 개설과목(선수과목)을 이수하여야 함
	박사	① 국내·외 대학원에서 석사학위를 취득한 자 또는 2021년 2월 28일 이전 취득 예정자 ② 기타 관련 법령에 의하여 위와 동등 이상의 학력이 있다고 인정되는 자 ③ 석사과정 출신학과 또는 전공과 관계없이 지원할 수 있음 단, 비동일 학과 출신자는 입학 후 소정의 석사과정 개설과목(선수과목)을 이수하여야 함
한의학과·의학과 지원자 유의사항		한의학과와 의학과는 해당학과 출신자에 한함 단, 비동일 학과(전공) 출신자라도 전일제로 기초연구 및 실험이 가능할 경우 본교 대학원 한의학과 및 의학과 학과장 교수의 추천을 받은 자는 지원 가능함
석·박사통합과정 3학기		① 석사과정 2학기 이상 재학생의 석·박사통합과정 3학기로 전환 지원은 동일학과에 한하며 박사과정 정원 내에서 전일제 학생 우선 선발을 원칙으로 함 ② 학·석사 연계과정으로 석사과정을 이수중인 경우도 지원가능
선발 정원		① 학과별 정원을 별도 운영하지 않으며, 대학원 전체 정원 내에서 총점 순으로 합격자를 선발함 ② 결시자와 과락자는 불합격으로 처리함

2. 편입학

가. 편입생은 2021년 2월 28일 이전 국내·외 대학원에서 2학기 이상 이수한 자(이수 예정자 포함)

단, 특수대학원에서 일반대학원으로 편입은 불가함

나. 동일(유사)학과에 한하여 지원할 수 있음(본교 각 대학원 출신자 지원불가)

다. 편입학 최대인정학점

구 분	석사과정	박사과정
	3학기	3학기
최대인정학점 및 학기	12학점/2학기	18학점/2학기

※ 편입학자의 학점인정은 상기 학점을 초과할 수 없으며, 편입생은 조기수로 대상에 해당되지 않음

※ 인정학점은 전적 대학 성적표상 이수교과목과 편입한 학과 전공과의 유사성 정도를 학과장이 판단하며 인정 학점에 따라 추가학기 등록이 발생할 수 있음

※ 타 대학에서 징계처분으로 제적된 자는 편입할 수 없음

☞ 전형방법

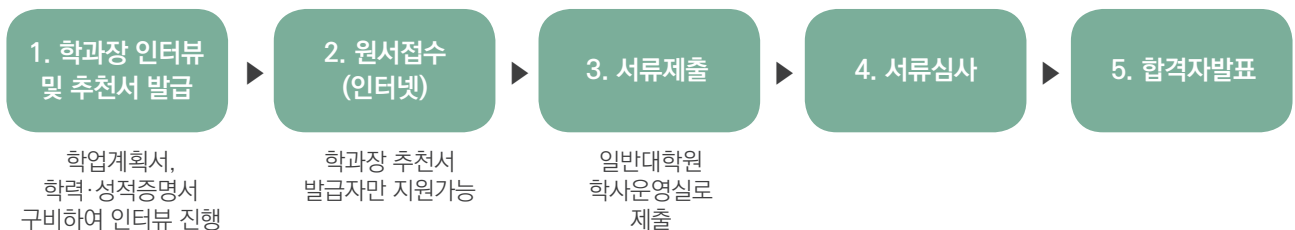
▣ 서류심사

- 백분율 성적 및 연구계획서, 학과장 추천서 구비 여부 등

▣ 학과장 인터뷰 및 추천서 발급

- 특별전형은 각 학과 별 학과장 인터뷰를 통해 지원 가능 여부를 판단하고, 추천서를 발급받은 지원자만 입학지원이 가능함
- 학과장 인터뷰 진행 내용 : 전공에 대한 지식, 적성, 학업계획서에 따른 수학준비도, 외국어 능력, 기타 학과에서 정하는 사항 등을 평가하여 대학원 진학에 필요한 학업능력을 판단하여 추천서 발급 여부를 결정함
- 학과장 인터뷰 결과에 따라 추천서 발급이 불가할 수도 있음
- 학과장 인터뷰 신청 방법
 - 지원자가 학과사무실로 개별 연락 후 일정을 협의하여 진행(p.11 학과 연락처 참조)
 - 학과장 인터뷰 지참서류
 - 1) 학업계획서 : 일반대학원 홈페이지(gs.dongguk.edu) 모집공고 게시글 별도 양식 참조
 - 2) 전(준) 학위과정 졸업(예정)증명서
 - 3) 전(준) 학위과정 성적증명서
 - 4) 공인된 어학시험 취득자는 어학성적표 지참 가능
 - 지원자가 많은 경우 학과별로 자체 면접을 진행할 수도 있음
- 학과장 인터뷰 시 포트폴리오 지참 학과
 - 국어국문학과 : 고전문학, 국어학, 문예창작, 외국어로서의 한국어교육, 현대문학전공 박사과정 지원자
 - ▶ 포트폴리오 지참자 우대
 - ▶ 포트폴리오는 지원 전공과 관련된 보고서, 학위 논문, 창작 작품* 등으로 한정
※ 창작 작품 : 시 5편 / 소설·희곡·시나리오 등 각 1편
 - 미술학과 : 한국화, 서양화, 조소, 불교미술전공 지원자
 - ▶ 면접 시 포트폴리오 심사 동시 진행(면접 시 포트폴리오 지참 요망)
 - ▶ 불교미술전공 박사과정 지원자는 석사학위 논문 필수 지참
 - 건축학과 : 설계전공 지원자
 - ▶ 면접 시 포트폴리오 심사 동시 진행(면접 시 포트폴리오 지참 요망)

▣ 전형 진행도



제출서류

1. 공통서류

- 가. 입학원서(인터넷 원서접수 후 출력) 1부
- 나. 학업계획서(인터넷 원서접수 후 소정양식 다운로드) 1부
- 다. 대학 졸업(예정)증명서 원본 1부
- 라. 대학 전(全)학년 성적증명서 원본 1부 (※ 학부 편입자의 경우 편입 전 대학의 성적증명서도 제출)

2. 박사과정 추가 제출서류

- 가. 석사학위(예정)증명서 원본 1부
 - ※ 예정증명서 발급 불가의 경우에 한하여 재학/수료증명서 가능
- 나. 석사 전(全)학년 성적증명서 원본 1부 (※ 석사과정 편입자의 경우 편입 전 대학의 성적증명서도 제출)
- 다. 연구 실적목록(인터넷 원서접수 후 소정양식 다운로드) 1부
 - ※ 석사학위 논문을 작성하지 않아 연구 실적이 없는 경우 제출하지 않음

3. 편입학생 추가 제출서류

- 가. 석사과정 및 석·박사통합과정 : 석사 또는 석·박사통합과정 재학(수료)증명서 및 성적증명서 원본 각 1부
- 나. 박사과정 : 박사 재학(수료)증명서 및 성적증명서 원본 각 1부

4. 해당자 추가 제출서류

- 가. 재직 또는 경력증명서(경력사항 기재자에 한함) 1부
- 나. 4대보험 가입내역 확인서(4대보험에 미가입된 전일제 학생에 한함) 1부
 - ※ www.4insure.or.kr(4대사회보험 정보연계센터) 접속 후 공인인증서 로그인하여 출력
 - ※ 원서 제출 시점에 직장가입자의 경우 제출 불필요
- 다. 학력조회동의서(외국대학 학위 취득자에 한함/인터넷 원서접수 후 소정양식 다운로드)
- 라. 구족계 수계확인서(대한불교조계종 승려에 한함) 1부
- 마. 한의학과 및 의학과 지원자 중 비동일 학과 출신자 추천서(인터넷 원서접수 후 소정양식 다운로드) 1부
- 바. 북한이탈주민확인서 및 학력확인서(시·군·구 기관장 발급, 새터민에 한함) 1부
- 사. 학·연·산 협동과정 기관장 추천서 및 재직증명서(해당 기관 소정양식, 학·연·산 협동과정 지원자에 한함) 1부
- 아. 공인어학능력시험 성적표 사본(해당자에 한함, 유효기간 경과 서류는 인정하지 않음) 1부

5. 해외대학 졸업자 추가 제출서류

- 가. (중국 소재 대학) 중국학위인증서 中国高等教育学历认证报告(学位认证) 영문 버전 1부
 - ※ 중국에서 학사 및 석사 학위를 취득한 자(박사지원자는 학사, 석사 모두 제출)
 - ※ 발급사이트 : www.cdgd.edu.cn(学位网)
 - ※ 반드시 학위에 대한 인증서 제출(졸업에 대한 인증서는 안 됨)
- 나. (중국 외 외국 소재 대학) 학위수여(예정)증명서 및 성적증명서(만점기준 표기) 제출 시 해당 국가 한국대사관(또는 주한 자국 대사관)의 영사확인 또는 아포스티유 인증서 반드시 제출
- 다. 재발급이 불가능한 서류에 한하여 원본과 사본을 함께 제출하여 원본 대조 후 원본 반환 가능

※ 모든 증명서는 발급일로부터 3개월 이내의 서류를 제출하여 주시기 바랍니다.

☞ 지원자 유의사항

- 입학원서 접수를 완료한 후에는 입학원서 기재사항의 수정 및 접수 취소가 불가능하며, 접수된 서류와 전형료는 반환하지 않음
- 전형료를 납부하지 않을 경우 지원 자체가 취소됨
- 제출서류의 허위기재, 변조, 기타 부정행위와 관련된 사실이 확인될 경우 합격 또는 입학 취소를 할 수 있음
- 타교의 대학원에서 징계처분으로 제적된 자는 편입학할 수 없음
- 학위수여 예정증명서를 제출한 자는 합격 후 2021년 3월 5일(금) 까지 최종 학위수여증명서를 반드시 제출하여야 함 (미제출 시 입학 취소를 할 수 있음)

▣ 문의사항

일반대학원 학사운영실	전 화	[입시상담] 02-2260-8535 (원수접수 기간만 운영) [학사운영실] 02-2260-3036/3037/3038, 02-2290-1785
	팩 스	02-2260-8894
	이메일	dgugs@dongguk.edu
	주 소	(04620)서울특별시 중구 필동로1길 30 동국대학교 본관 3층 일반대학원 학사운영실
	홈페이지	일반대학원 홈페이지 http://gs.dongguk.edu
각 학과 사무실	전 화	p.11 학과 사무실 전화번호 참조



학과 연락처

▣ 각 학과 사무실(학과명 '가나다'순, 지역번호 02)

학과명	전화번호	학과명	전화번호
가정학	2260-8750	영화영상학	2260-8754
건설환경공학	2260-8737	융합에너지신소재공학	2260-8513
건축공학	2260-8738	의생명공학	031-961-5350
경영학	2260-3502	의학	054-770-2826
경영정보학	2260-3517	인공지능학	2290-1408
경제학	2260-8725	인도철학	2260-8701
경찰행정학	2260-8719	일어일문학	2260-8710
광고홍보학	2260-8729	자율사물지능학	2260-8513
교육학	2260-8744	전자전기공학	2260-8735
국어국문학	2290-1891	정보통신공학	2260-8755
국어교육학	2260-8746	정치학	2260-8717
국제통상학	2260-3505	중어중문학	2260-8711
기계공학	2260-8580	지리학	2260-8748
기술창업학	2260-8735	철학	2260-8728
멀티미디어공학	2260-8760	체육교육학	2260-3481
물리학	2260-8713	컴퓨터공학	2260-8742
미디어커뮤니케이션학	2260-8723	통계데이터사이언스학	2260-8715
미술학	2260-8752	한국불전번역학	2260-3893
미술사학	2260-8741	한의학	031-961-5824
바이오환경과학	031-961-5347	행정학	2260-8718
반도체과학	2260-8716	화학	2260-8714
법학	2260-8724	화학공학	2260-8739
북한학	2260-8721	회계학	2260-3518
불교학	2260-8701	(협동)국제다문화학	2290-1891
사학	2260-8671	(협동)과학치안학	2260-3634
사회학	2260-8720	(협동)뷰티아트케어학	2260-8754
산업시스템공학	2260-8743	(협동)상담코칭학	2260-3634
생명과학	031-961-5348	(협동)스마트혁신소재부품공학	2260-8513
선학	2260-8701	(협동)스포츠과학융합학	2260-8741
수학	2260-8712	(협동)신재생에너지공학	2260-8739
수학교육학	2260-8749	(협동)융합표준학	2260-8738
식품생명공학	031-961-5349	(협동)의료기기산업학	2290-1449
식품산업관리학	2260-8730	(협동)재생의공학	031-961-5632
약학	031-961-5205	(협동)지식재산학	2290-1461
역사교육학	2260-8747	(협동)핀테크블록체인학	2260-8743
연극학	2260-8753	(협동)한의생명과학	031-961-5824
영어영문학	2260-8705		

주요 장학제도

1. 교내장학

구분	대상 과정	자격 요건	장학금액
본교출신 신입생장학	석사 박사 석·박사통합	· 본교 서울캠퍼스 및 경주캠퍼스 학부 또는 대학원(일반/전문/특수대학원 포함) 석사 출신 입학생 · 학점은행제를 통한 본교 총장명의 학사학위 수여자 · 학교법인 동국대학교 전산원에서 63학점 이상을 취득 후 교육부장관명의 학사학위 수여자	입학금 100%
신입생 우수장학	석사 석·박사통합	· 본교 서울캠퍼스 학사학위 취득자(예정자 포함)로서, 대학원 석사과정, 석박사통합과정 전일제 입학생 · 학점은행제를 통한 본교 총장명의 학사학위 수여자인 대학원 석사과정, 석박사통합과정 전일제 입학생 · 학교법인 동국대학교 전산원에서 84학점 이상 취득하고 교육부장관 명의의 학사학위를 취득자로서, 대학원 석사과정, 석·박사통합과정 전일제 입학생	첫학기 수업료 100%
학사-석사 연계장학 (논문조건장학)	석사	· 본교 서울캠퍼스 2021년 2월 학사학위 취득예정자(기 졸업생 제외)로서, 대학원 석사과정 전일제 신입학생(학·석사 연계과정 포함) · 의무사항 : 저명논문 공저 1편 게재(지도교수 교신·공동저자 참여 필수)	첫 학기 수업료 100% 2~3학기 수업료 50%
학사-석박사 통합 연계장학 (논문조건장학)	석·박사통합	· 본교 서울캠퍼스 2021년 2월 학사학위 취득예정자(기 졸업생 제외)로서, 대학원 석·박사 통합과정 전일제 신입학생 · 의무사항 : 저명논문 주저자 1편과 공동저자 2편 게재 (지도교수 교신 또는 공동저자 참여 필수)	첫 학기 수업료 100% 2~6학기 수업료 50%
의학계열 장학	석사 석·박사통합	· 본교 및 타교 출신의 대학원 의학계열 전일제 입학생 · 본교 및 타교 출신의 동국대 의료원 소속 전공의, 임상전문의, 한의사면허소지자인 행정조교이며, 대학원 의학계열 신입학생	첫 학기 수업료 100%
이공계 장학	석사 석·박사통합	· 이공계학과 전일제 신입학생(타교 출신)	첫 학기 수업료 100%
글로벌 우수인재 양성장학	박사 석·박사통합	· 석·박사통합 및 박사과정 전일제 신입학생 · 국제저명(2편) 및 국내저명(3편) 주저자로 논문 게재 의무 · 최근 3년 이내 직전학위 취득자로, 별도 선발절차 진행 (세부내용은 입학생 대상 8월 초 선발 공지 참조)	입학금 100% 수업료 100% (정규학기감면)
의료기기 특성화장학	석사 박사 석·박사통합	· 의료기기산업학과 전일제 입학생(입학 후 학과 주관 선발)	수업료 100% (정규학기감면)
		· 의료기기산업학과 시간제 입학생(입학 후 학과 주관 선발)	수업료 25% (정규학기감면)
		· 의료기기산업학과 산업체 계약학과 입학생	입학금+수업료 50% (정규학기감면)
지식재산장학	석사	· 지식재산학과 신입학생	수업료 50% (정규학기 감면)

※ 저명논문 기준 : (이공계) SSCI, A&HCI, SCI, SCIE(Q2이상)
(인문사회/예체능계) KCI 등재지

※ 전일제 학생 : 자격기준(4대보험 미가입자)은 반드시 재학기간 중 유지하여야 함

※ 합격자 발표 후 장학신청 기간 및 절차 별도 안내 예정(대상자에 한하여 신청)

※ 장학종류 및 내용은 신설 또는 변경될 수 있으며, 관련 내용은 홈페이지를 통해 별도 공지 함

2. 교내장학(해당자에 한함)

장학명	자격 요건	자격 요건
산학협력장학	· 본교와 교류협약을 맺은 산업체, 연구기관 등의 임·직원 중 본교 일반대학원 입학생으로 소속 기관장의 추천을 받은 자	수업료 30% 이내 (정규학기 감면)
건학이념구현장학	· 입학일 이전에 구축계를 수지한 대한불교조계종 재적 승려로 대한불교조계종 교육원장의 장학추천을 받은 일반대학원 입학생 · 대한불교조계종 교육원에서 기본교육과정 이수자로 선정된 자	수업료 65% (정규학기 감면)
공로장학	· 학교 발전에 공로가 있는 자로 매 학기 초 추천 절차를 거쳐 선발	수업료 30~50% (정규학기 감면)
학생회 공로장학	· 일반대학원 총학생회 간부 임명자	수업료 일정 비율 (학생회 참여학기 감면)
동국가족장학	· 본교 교직원 자녀 및 배우자	수업료 일정 비율 (정규학기 감면)
조교장학	· 본교 조교로 임용된 자	매 학기 조교장학 해당금액
교환학생장학	· 자매대학 파견 학생	수업료 일정 비율 (정규학기 감면)
고시장학	· 일반대학원 재학기간 중 각종 국가고시 및 공인회계사 최종 합격	최종합격 다음학기 수업료 100%
교육원장학	· 대한불교조계종 교육원장의 추천으로 한문불전번역학과 입학자	수업료 일정 비율 (정규학기 감면)

■ 2020학년도 등록금(원)

계열	입학금	등록금	총합계
인문/사회	1,047,000원	4,854,000원	5,901,000원
이학/체육		5,631,000원	6,678,000원
공학/예능		6,411,000원	7,458,000원
약학		7,123,000원	8,170,000원
한의학/의학		7,543,000원	8,590,000원

- 등록예치금 납부금액과 장학금 감면액을 제외한 나머지 금액 청구 예정
- 위 등록금은 2020학년도 기준이며, 2021학년도 등록금은 본 등록금 납부 기간에 확인할 수 있음

학과 별 주요 대형연구프로젝트 안내

4단계 BK21 사업 수행 학과

학 과	교육연구팀명	사업기간	사업비(억)
영어영문학과	산학협력 비즈니스 모델에 기반한 인지과학 및 인공지능 분야 통번역(학) 미래인력양성사업팀	2020.09.~2027.08.	18.4
기계공학과	자율지능기계시스템 미래인재양성 사업팀	2020.09.~2027.08.	24.5
전자전기공학과	차세대 모바일 및 응용기술 전문가 양성팀	2020.09.~2027.08.	29.8
식품생명공학과	생애전주기 맞춤형 초융복합 식품생명공학 연구팀	2020.09.~2027.08.	29.8
약학과	파마 4.0 지능화 의약기술 핵심인재 교육연구팀	2020.09.~2027.08.	29.8

학과별 대형 연구프로젝트 사업 학과

학 과	사업명	사업기간	사업비(억)
경영정보학과	국립재난안전연구원_연구용역	2020.04.~2020.10.	1
	행정안전부_연구용역	2020.07.~2020.12.	1.3
경영학과	한국은행 용역사업	2020.04.~2020.11.	2
경찰행정학부	법무부_연구용역	2020.05.~2020.12.	3.1
	실감콘텐츠 신시장 창출 프로젝트(XR융합프로젝트) 지원사업	2020.08.~2022.12.	19.5
기계로봇에너지공학과	선도연구센터지원사업	2018.06.~2025.02.	15
	지식재산 전문학위과정 운영지원사업	2019.01.~2021.12.	10
멀티미디어공학과	글로벌핵심인재양성지원사업	2019.07.~2020.06.	4
산업시스템공학과	IPP형 일학습병행제 사업	2016.03.~2021.02.	37
	삼성전자(주)_기타 과제	2018.06.~2020.11.	4
융합에너지신소재공학과	기후변화대응기술개발사업	2016.12.~2021.09.	25
전자전기공학부	한화시스템(주)_산학용역	2020.07.~2022.06.	2.2
	에너지인력양성사업	2017.09.~2021.12.	94
정보통신공학전공	삼성 미래기술육성사업	2017.12.~2020.11.	1.5
컴퓨터공학전공	차세대정보컴퓨팅기술개발사업	2017.11.~2020.12.	28
	SW중심대학지원사업	2016.04.~2022.02.	40
	혁신성장청년인재집중양성사업	2019.04.~2021.12.	16
	기업연계형 인텔리전스 기술개발 전문 인력양성사업	2020.03.~2024.02.	16.8
	공학교육혁신지원사업	2012.03.~2022.02.	20
화공생물공학과	환경기술개발사업	2017.10.~2020.12.	6.2
	국방과학연구소_위탁연구	2019.11.~2023.06.	3
다르마칼리지	인문사회연구소지원사업	2020.09.~2023.08.	6
융합교육원	글로벌핵심인재양성지원사업	2019.07.~2020.12.	4
국어국문예창작학부	토대기초연구지원사업	2017.09.~2021.02.	6
사학과	인문한국(플러스)지원사업	2020.05.~2027.04.	70
일본학과	대학중점연구소지원사업	2017.09.~2023.08.	9
중어중문학과	인문사회연구소지원사업	2019.09.~2022.08.	6
바이오환경과학과	환경부_연구용역	2020.05.~2020.12.	1.5
생명과학과	과학기술진흥기금사업	2020.03.~2021.02.	2.2
	환경부_연구용역	2016.03.~2020.11.	5
식품생명공학과	식품의약품안전처_연구용역	2020.06.~2023.04.	16.5
	식품의약품안전처_연구용역	2020.03.~2021.12.	28
	식품의약품안전처_출연연구개발사업	2018.02.~2020.12.	15

▣ 학과별 대형 연구프로젝트 사업 학과

학 과	사 업 명	사 업 기 간	사 업 비(억)
의생명공학과	범부처전주기의료기기연구개발사업	2020.08.~2023.01.	22.8
	대학원특성화지원사업	2014.01.~2021.12.	45
	질병관리본부_연구용역	2018.02.~2020.12.	27
	보건의료기술연구	2019.09.~2022.08.	10
법학과	한국학 분야 토대연구지원사업	2017.09.~2021.02.	7.5
불교학부	인문한국지원사업	2011.09.~2012.08.	20
	토대기초연구지원사업	2017.09.~2022.08.	10
교육학과	정책중점연구소지원사업	2014.12.~2023.10.	60
역사교육과	토대기초연구지원사업	2018.07.~2021.06.	7.1
	한국학 분야 토대연구지원사업	2017.09.~2020.08.	8.0
체육교육과	인공지능융합선도프로젝트	2020.01.~2021.12.	8.6
	뇌과학원천기술개발사업	2020.01.~2021.12.	6.6
국제통상학과	한국은행 용역사업	2020.04.~2020.11.	2
북한학전공	대학중점연구소지원사업	2018.09.~2021.08.	6
	통일부_연구용역	2020.05.~2020.12.	1.9
사회학전공	인문사회연구소지원사업	2019.09.~2022.08.	6
약학과	선도연구센터지원사업	2018.06.~2025.02.	60
	(주)LG화학_위탁용역	2020.02.~2020.11.	9
멀티미디어학과	과학문화전시서비스역량강화지원사업	2020.07.~2022.12.	7.7
미술학부	용역	2020.06.~2021.04.	2.7
스포츠문화학과	스포츠서비스사업화지원사업	2020.06.~2022.12.	20
물리반도체과학부	중점연구소지원사업(이공)	2016.05.~2024.12.	30
화학과	바이오의료기술개발사업	2017.04.~2021.05.	16
	삼성 미래기술육성사업	2020.09.~2022.08	8
미술사학과	연구용역	2020.08.~2020.12.	1.6
인공지능학과	대학ICT연구센터육성지원사업	2020.07.~2025.12.	50
	청년인턴지원사업	2020.08.~2020.12.	2.4
	청년 TLO 육성사업	2018.03.~2021.02.	12
	LINC+ 4차산업혁명혁신선도대학사업	2019.03.~2022.02.	30
	산학협력선도대학(LINC+)육성	2017.04.~2022.02.	20

동국대학교 오시는 길



지하철 이용시



3호선 동대입구역 6번출구 이용  3/4호선 중무로역 1번출구 이용

버스 이용시

▪ 장충동(동국대입구)

 지선버스 : 7212  간선버스 : 144, 301, 420, 407

▪ 대한극장 앞

 지선버스 : 7011  간선버스 : 104, 105, 140, 463, 421, 507, 604

자가용 이용시

모든 자동차의 출입은 동국대 정문 으로부터만 가능

- 분당방면 : 한남대교 → 남산국립극장 400m 전방 → 동국대 정문
- 강남방면 : 동호대교 → 장충체육관 앞 사거리에서 좌회전 300m 전방 → 동국대 정문
- 용산방면 : 남산 2호터널 통과 후 좌회전 100m 전방 → 동국대 정문
- 동대문방면 : 장충사거리 200m 전방 → 동국대 정문



04620 서울특별시 중구 필동로 1길 30 동국대학교

Tel.(02)2260-3036/3037/3038, (02)2290-1785 Fax.(02)2260-8894