

2023학년도 전기 추가
일반대학원 신입생 모집요강
일반전형[석사/박사/석·박사통합과정]



인제대학교 대학원

I. 모집 일정

구 분	일정	내용
입학원서 접수	2023.01.16.(월)10:00 ~ 01.31.(화)15:00	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 제출서류: 6p 참고 <input type="checkbox"/> 접수방법: 방문 및 우편 또는 E-mail 접수 가능 1) 방문 및 우편 접수 <ul style="list-style-type: none"> - 김해캠퍼스 : (50834) 경남 김해시 인제로 197 인제대학교 인정관 201호 일반대학원 입학담당자 앞 - 부산캠퍼스 : (47392) 부산광역시 부산진구 복지로 75 인제대학교 일반대학원 입학담당자 앞 2) E-mail 접수 <ul style="list-style-type: none"> - 입학원서 및 제출 서류의 스캔 사본을 각 캠퍼스별 입학담당자 E-mail로 발송 후 전공면접 당일 원본 제출(미제출 시 지원 포기로 간주) - 김해캠퍼스 : himmelan@inje.ac.kr - 부산캠퍼스(의학, 보건학과) : hangony@inje.ac.kr ※ 우편 또는 E-mail 접수자는 입학담당자와 최종 접수여부 확인 필수 3) 전형료 입금계좌(우편 또는 E-mail 접수 시 입금) <ul style="list-style-type: none"> - 신한은행 140-011-588064 인제대학교
전공면접	2023.02.02.(목)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 면접장소 : 김해캠퍼스(보건학과를 제외한 일반계열 전학과) 부산캠퍼스(의학계열 및 보건학과) <input type="checkbox"/> 면접시간 : 학과 개별 공지
합격자 발표	2023.02.08.(수)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 대학원 홈페이지 공고
합격자 등록	2023.02.13.(월) ~ 02.15.(수)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 등록금 납부 고지서 : 대학원 홈페이지 출력 <input type="checkbox"/> 신한은행 전국지점 <input type="checkbox"/> 개인납부계좌(인터넷뱅킹 가능, 09:00~16:00까지 가능) <input type="checkbox"/> 기간 내 미등록 시 합격이 취소됨

II. 모집 인원 및 학과

1. 학위과정별 모집 인원

석사	박사	석·박사통합
00명	00명	00명

2. 모집과정 및 학과

계열	모집학과	신입학			비고
		석사	박사	석·박사 통합	
의학	의학과	○	○	○	
인문 사회	경영학과	○	○	○	
	국제통상학과	○	○	○	
	국어국문학과	○	×	×	
	영어영문학과	○	×	×	
	법학과	○	○	○	
	보건행정학과	○	○	○	
	행정학과	○	○	○	
	정치외교학과	○	×	×	
	사회복지학과	○	○	○	
	한중통번역학과	○	×	×	
자연	역사고고학과	○	×	×	
	통계학과	○	×	×	
	방사선용합화학과	○	○	○	
	생명과학과	○	○	○	
	환경공학과	○	○	○	
	식의약생명공학과	○	○	○	- 석사전공 : 식품생명과학, 제약공학, 임상 병리학, 임상영양학 - 박사전공 : 식품생명과학, 제약공학, 임상 병리학
	의용공학과	○	○	○	
	보건안전공학과	○	×	×	
	물리치료학과	○	×	×	
	작업치료학과	○	×	×	
공학	약학과	○	○	○	
	보건학과	○	○	○	
	기계공학과	○	○	○	
	전자정보통신공학과	○	×	×	
	토목공학과	○	○	○	
	건축학과	○	×	×	
	나노융합공학과	○	○	○	4단계 BK21사업 선정학과
예체능	산업경영공학과	○	×	×	
	컴퓨터공학과	○	○	○	
	디자인학과	○	○	○	4단계 BK21사업 선정학과
예체능	음악학과	○	○	○	- 석사전공 : 관현악(바이올린, 비올라, 첼로, 플루트), 반주, 성악, 작곡, 피아노 - 박사전공 : 관현악(바이올린, 비올라, 첼로, 플루트), 반주, 성악, 작곡, 피아노

계열	모집학과	신입학			비고
		석사	박사	석·박사 통합	
학과간 협동과정	정보통신시스템학	○	○	○	
	인문사회의학	○	○	○	- 의학석·박사(전공분야 : 의사학, 의료윤리학, 의학교육학, 문학) - 문학석·박사(전공분야: 의사학, 의료윤리학, 의학교육학, 문학)
	통일학	○	○	×	
	재난관리학	○	○	○	- 산업보건 및 안전공학, 자연재해, 방사선안전공학
	재활과학	○	○	○	
	고령친화산업학	○	○	○	- 이학, 공학
	발달중재학	○	○	○	- 감각재활전공, 놀이심리상담전공 모집
	융합문화예술학	○	×	×	
	디지털항노화헬스케어학	○	○	○	4단계 BK21사업 선정학과
	문화유산학	×	○	×	
	에너지시스템공학	○	○	○	
	사회혁신융합학	○	×	×	
	헬스케어IT공학	○	×	×	- 헬스케어 빅데이터, 바이오메스, 헬스케어 정보보안
	산업융합보안학	○	×	×	- 산업보안관리전공(인문·사회계열) - 산업보안기술전공(공학계열)
학연산 협동과정	AI융합로봇학	○	×	×	
	대기환경정보공학	○	○	○	
	에너지융합학	○	×	×	

※ **밀줄친 학과(전공)**는 학위논문대체 규정에 따라 학위논문 대신 논문대체실적으로 석사학위 취득 가능

※ 고령친화산업학, 인문사회의학, 디지털항노화헬스케어학, 산업융합보안학은 전공 분야에 따라 등록금이 다름

석·박사통합과정 합격자 혜택 및 기타사항

● 합격자 혜택

- 1년 범위 내에서 조기졸업 가능(대학원 석·박사통합과정 운영에 관한 규정 제7조 ②항)
- 석사학위논문 면제
- 석사학위청구자격시험(영어, 전공) 면제

● 기타 사항

- 석·박사통합과정을 포기하는 자로서 학칙이 정하는 석사학위 수여기준을 충족하는 자에 대하여 석사학위를 수여할 수 있음
- **석·박사통합과정은 1학기차부터 박사과정 등록금 적용**

4단계 BK21사업 선정학과(나노융합공학과, U디자인학과, 디지털항노화헬스케어학) 혜택

- 전일제 대학원생에게 글로벌리더장학금(등록금의 85%까지 지급), BK연구장학금(석사 월 70만원 이상, 박사 월 130만원 이상) 지급, 기타 연구 성과에 따른 인센티브 지급

기술보호 운영인력 전문화 지원사업(석사과정) 참여학과 합격자 혜택

- 참여학과 : 산업용합보안학 협동과정
- 비전일제 대학원생의 경우, 등록금 80%이상 지원(단, 해당 사업 선정 여부, 규모 및 입학 인원 등에 따라 지원 비율(금액)이 달라질 수 있음)
- 전일제 대학원생의 등록금 일부 및 연구 활동비 지원(추후 확정)

※ 단, 2023년도 해당 사업선정 시 지원하며 일부 등록금 지원 비율이 달라질 수 있음.

※ 대학원생이 자퇴·제적 등 장학생 요건에 부적합할 경우, 지급된 장학금 전액을 환수함

AI로봇기반 인간기계협업기술 전문인력양성사업(석사과정) 참여학과 합격자 혜택

- 참여학과 : AI융합로봇학 협동과정
- 전일제 대학원생 글로벌리더장학금 지원(등록금의 85%까지)
- 전일제 대학원생 연구 활동비 지원(월 120만원)

III. 지원 자격

1. 일반전형(정원 내)

구분	지원자격
석사	<ul style="list-style-type: none">- 국내·외 대학 학사학위 취득자(또는 예정자)- 기타 학사학위에 준하는 자격이 있다고 교육부장관이 인정하는 자- 식의약생명공학과 임상영양학 전공 및 디지털항노화헬스케어학(이학) 임상영양학 전공은 영양사 자격증 소지자(또는 예정자)에 한함
박사	<ul style="list-style-type: none">- 국내·외 대학원 석사학위 취득자(또는 예정자)
석·박사통합	<ul style="list-style-type: none">- 국내·외 대학 학사학위 취득자(또는 예정자)로 학부 졸업성적이 우수한 자- 기타 학사학위에 준하는 자격이 있다고 교육부장관이 인정하는 자

2. 새터민 특별전형(정원 외)

구분	지원자격
석사	<ul style="list-style-type: none">- 국내·외 대학 학사학위 취득자(또는 예정자)- 기타 학사학위에 준하는 자격이 있다고 교육부장관이 인정하는 자- 식의약생명공학과 임상영양학 전공 및 디지털항노화헬스케어학(이학) 임상영양학 전공은 영양사 자격증 소지자(또는 예정자)에 한함- 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 새터민
박사	<ul style="list-style-type: none">- 국내·외 대학원 석사학위 취득자(또는 예정자)- 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 새터민
석·박사통합	<ul style="list-style-type: none">- 국내·외 대학 학사학위 취득자(또는 예정자)로 학부 졸업성적이 우수한 자- 기타 학사학위에 준하는 자격이 있다고 교육부장관이 인정하는 자- 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 새터민

IV. 전형 방법 및 일정

1. 전형 방법

과정	전형방법	비고
석사	서류전형(대학성적, 영어시험성적), 전공면접	※ 음악학과는 전공면접 시, 실기고사 실시
박사	서류전형(대학 및 대학원 성적), 전공면접	
석·박사통합	서류전형(대학성적, 영어시험성적), 전공면접	

2. 전형 일정

계열	일시 및 장소
의학계열 및 보건학과	- 전공면접기간 : 2023.02.02.(목) - 면접방법, 시간 및 장소 개별통지
인문사회·자연·공학· 예체능 계열, 학과간 및 학·연·산 협동과정	- 전공면접기간 : 2023.02.02.(목) - 음악학과 실기고사 실시(대학원 홈페이지 입학안내-입학자료실에서 실기곡목 확인) - 면접방법, 시간 및 장소 개별통지

V. 제출 서류

연번	제출 서류	과정			비고	
		석사	박사	석·박사 통합		
1	입학원서	○	○	○	- 개인정보활용동의서 포함	
2	대학	전 학년 성적증명서	○	○	○	- 졸업예정자는 4 학년 1 학기까지 - 편입학 등으로 성적증명서가 2 개 이상인 경우 모든 성적증명서 제출
3		졸업 증명서 (또는 예정 증명서)	○	X	○	
4	대학원	전 학년 성적증명서	X	○	X	- 편입학 등으로 성적증명서가 2 개 이상인 경우 모든 성적증명서 제출
5		석사학위수여 증명서 (또는 예정 증명서)	X	○	X	
6	*장학금 지급 신청서	○	○	○		
7	영어시험 성적표 사본	△	X	△	- 해당자에 한함(성적표 제출 시 가산점 있음) - TOEIC, TOEFL, TEPS 등	
8	*전공상이자 지원승인서	X	○	X		
9	*의학과 지도교수 추천서	○	○	○	- 의학과 지원자에 한함	
10	*협동기관의 장 추천서	○	○	○	- 학·연·산 협동과정 지원자에 한함	
11	영양사 자격증 사본	○	X	X	- 식의약생명공학과 임상영양학 전공 지원자에 한함	
12	전형료 입금 증빙서류	우편 및 E-mail 접수자는 입금 증빙서류 (입금증, 계좌이체 내역 등) 제출				
13	새터민등록확인서	새터민특별전형 지원자에 한하여 제출			- 거주지 시·군·구청 발급가능	
14	새터민학력확인서					

[유의사항]

- (1) ○"는 필수, "x"는 미제출, "△"는 해당자에 한하여 제출
- (2) 입학전형에 필요한 경우 제출서류 이외에 서류를 추가로 요청할 수 있음
- (3) 각종 증명서는 반드시 최근 3개월 이내 발급한 원본으로 기한 내에 우편 또는 방문하여 제출(영어시험 성적표, 영양사 자격증 제외)
- (4) (*) 표시된 장학금 지급 신청서, 전공상이자 지원승인서, 의학과 지도교수 추천서, 협동기관의 장 추천서는 대학원 소정양식(대학원 홈페이지 입학자료실에서 다운로드 가능)에 작성하여 제출
- (5) 증명서가 외국어로 되어 있는 경우는 한국어 번역 공증과 함께 제출
- (6) 기한 내 서류 미제출 시 불합격 처리함

VI. 전형료

과정	전형료
석사	50,000원
박사	
석·박사통합	70,000원

VII. 원서 접수 및 기타 유의사항

1. 원서접수 및 모집요강관련 문의

- 가. 김해캠퍼스 대학원 행정실(Tel. 055-320-3612, 3642)
- 나. 부산캠퍼스(의학계열 및 보건학과) 대학원 행정실(Tel. 051-890-6331)

2. 원서입력 유의사항

- 가. 성명과 주민등록번호는 주민등록상의 정보와 일치하도록 기재
- 나. 공지사항 전달을 위하여 전화번호(자택 및 휴대폰), E-mail 주소를 정확하게 입력
- 다. "학력사항"의 "성적란"에는 대학 및 대학원 성적 평점평균을 "0.00/0.00만점" 형식으로 기재하고 졸업예정자의 경우 4학년 1학기까지의 성적 평점평균과 졸업예정증명서의 졸업예정 일자를 기입

3. 지원자 일반 유의사항

- 가. 접수된 입학원서 및 제출서류는 변경·취소·반환 불가
- 나. 입학원서 접수 후 전형료는 반환 불가
- 다. 입학원서에 기재된 내용이 사실과 다를 경우 입학 취소
- 라. 졸업예정자는 합격 후 학기 개시일 이전까지 반드시 졸업증명서 제출

VIII. 대학원 장학금 지원제도

장학명	장학금액	대상
글로벌리더장학금	등록금의 85%까지 지급 (단, 음악학과는 70%까지 지급)	전일제 대학원생 – 학술지 논문 게재 필수 ※ 세부기준은 장학금 신청서 참조
면학특별장학금	등록금 20% 지급	비전일제 대학원생
본교 교직원 및 백병원 직원	등록금의 50%	본교 교직원 및 백병원 직원으로 재직중인 자
공무원 장학금	등록금의 50%	공무원으로 재직중인 자
새터민 장학금	등록금의 50%	새터민특별전형 입학자
면학지원장학금	규정에 의함	근면하게 학문하는 자로 지도교수의 추천을 받은 자
2인 재학 장학금	등록금의 15%	본 대학원에 2인 이상 재학하는 직계가족(형제, 자매, 부모, 부부) 중 1명에게 지급
학·연·산협동장학금	등록금의 85%까지 지급	기상청, 한국생산기술연구원 근무자
인제연구장학재단 장학금(전공의)	등록금의 100%	의학과 석사과정생 중 백병원 소속 외과, 흉부외과, 산부인과, 비뇨의학과, 신경외과, 병리과, 진단검사의학과, 방사선종양학과, 핵의학과 임상전공으로 재직 중인 자
인제연구장학재단 장학금 (논문게재장려금)	규정에 의함	의학, 이공계열 - SCIE급 학술지 논문 게재자 인문, 사회계열 - 한국연구재단등재(후보)학술지 이상 논문 게재자
백업장학금	규정에 의함	이공계열 대학원생 중 성적 및 연구실적 우수자

※ 본 대학원 장학규정 및 지급기준에 의거 장학금을 지급하며, 대학원 사정에 의해 변경 될 수 있음.

- 부속 백병원 진료비 감면 : 본교 부속 백병원 진료 및 검진비 감면 혜택 부여(본인 및 직계가족)

IX. 대학원 등록금(2022학년도 기준)

(단위 : 원)

구분	계열	입학금	등록금	계
석사	인문사회	745,000	4,124,000	4,869,000
	이학체육	745,000	4,899,000	5,644,000
	공학예능	745,000	5,654,000	6,399,000
	의학	745,000	6,297,000	7,042,000
박사, 석.박사 통합	인문사회	745,000	4,282,000	5,027,000
	이학체육	745,000	5,084,000	5,829,000
	공학예능	745,000	5,864,000	6,609,000
	의학	745,000	6,979,000	7,724,000

X. 대학원 학과 사무실 연락처

학과명	연락처	학과명	연락처
의학과(부산)	051)890-6331	건축학과	055)320-3470
경영학과	055)320-3110	나노융합공학과	055)320-3631
국제통상학과	055)320-3118	산업경영공학과	055)320-3632
국어국문학과	055)320-3150	컴퓨터공학과	055)320-3269
영어영문학과	055)320-3158	U디자인학과	시각, 영상 실내 제품
법학과	055)320-3127		055)320-3490 055)320-3491 055)320-3492
보건행정학과	055)320-3283	음악학과	055)320-3861
행정학과	055)320-3142	정보통신시스템학	055)320-3254
정치외교학과	055)320-3441	인문사회의학(부산)	051)890-8677
사회복지학과	055)320-3515	통일학	055)320-3325
한중통번역학과	055)320-3175	재난관리학	055)320-3304
역사고고학과	055)320-3318	고령친화산업학	055)320-3683
통계학과	055)320-3290	발달중재학	055)320-3226
방사선융합화학과	055)320-3219	융합문화예술학	055)320-3175
생명과학과	055)320-3261	디지털항노화헬스케어학	055)320-4027
환경공학과	055)320-3247	문화유산학	055)320-3318
식의약생명 공학과	식품,임상영양 제약공학 임상병리	재활과학	055)320-3683
의용공학과	055)320-3291	에너지시스템공학	055)320-4115
보건안전공학과	055)320-3304	사회혁신융합학	055)320-3441
물리치료학과	055)320-3678	헬스케어IT공학	055)320-4128
작업치료학과	055)320-3683	산업융합보안학	055)320-3306
약학과	055)320-3939	AI융합로봇학	055)320-3306
보건학과(부산)	051)890-6876	대기환경정보공학	055)320-3612
기계공학과	055)320-3182	에너지융합학	055)320-3631
전자정보통신공학과	055)320-3189		
토목공학과	055)320-3142		