

## 2023학년도 대학원과정 신입생 입학전형 모집요강



2022. 5.

입학처 입학팀

## 2023학년도 대학원과정 신입생 입학전형 모집요강

## □ 전형 일정

 구분		모집시기		비고	
<b>十七</b>	전기 1차	전기 2차	후기		
원서 접수	2022.7.4.(월), 10:00 ~ 13.(수), 18:00	2022.10.11.(화), 10:00 ~ 20.(목), 18:00	2023.3.22.(수), 10:00 ~ 4.4.(화), 18:00	온라인 접수	
서류 제출	2022.7.4.(월), 10:00 ~ 14.(목), 18:00	2022.10.11.(화), 10:00 ~ 21.(금), 18:00	2023.3.22.(수), 10:00 ~ 4.5.(수), 18:00	온라인 입학지원 사이트 업로드 제출	
1단계 합격자 발표	2022.8.19.(금) 이전	2022.11.30.(수) 이전	2023.5.17.(수) 이전	www.unist.ac.kr	
면접평가	2022.8.24.(수) ~ 9.2.(금)	2022.12.5.(월) ~ 14.(수)	2023.5.22.(월) ~ 31.(수)		
최종합격자 발표	2022.9.22.(목) 이전	2022.12.30.(금) 이전	2023.6.21.(수) 이전	www.unist.ac.kr	
합격자 등록	최종합격자 발표 시 ~ 2022.9.27.(화), 18:00	최종합격자 발표 시 ~ 2023.1.4.(수), 18:00	최종합격자 발표 시 ~ 2023.6.26.(월), 18:00	온라인 등록 서약서(확약서) 제출	
국비장학생 전환 추가 합격자 발표	전기 2차 등록기간 이후 ~	전기 2차 등록기간 이후 ~	후기 등록기간 이후 ~	개별 연락	

## ※ 온라인 접수

- 한국인학생: http://adm-g.unist.ac.kr

- 외국인학생: http://admg-intl.unist.ac.kr

- ※ 일정은 일부 조정될 수 있음.
- ※ 면접평가는 학과별로 실시하며, 자세한 일정은 1단계 합격자 발표 후 해당학과에서 개별 통지함.
- ※ 국비장학생 전환 추가 합격자 발표: UNIST장학 최종 합격 등록자 중 국비장학 합격자 미등록으로 인한 당해 학년도 국비장학생 모집 잔여 인원 발생 시, UNIST 내부의 장학 전환 후보 우선순위에 따라 국비장학생으로 전환 합격하여 입학할 수 있음.
- ※ 국비장학생 전환 추가 합격자 발표는 모든 모집단위(전공)를 대상으로 하는 것이 아니며 내부적으로 정해진 모집단위(전공)에 만 해당함.

## □ 모집 단위

단과	코네/된 버/리코이	n 기다이			석사과정		석사•	박사 통합	합과정	박사과정		
대학	학과/학부/대학원		모집단위	국비	UNIST	일반	국비	UNIST	일반	국비	UNIST	<u>일</u> 반
	기계공학과		기계공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ت	시건설공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	도시환경공학과	ス	]난관리공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		환경과학공학		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	반도체 소재・부품대학원	반도체 소재・부품공학		0	0	0	0	0	0	0	0	0
_ ,	신소재공학과	/	신소재공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
공과 대학	에너지화학공학과	에너지 화학공학	에너지공학 에너지공학* (베터리과학및기술) 화학공학	0	0	O*	0	0	<b>*</b>	0	0	0
		탄소중립	]융합(에너지공학)	0	0	0	0	0	0	0	0	
	탄소중립대학원		립융합(화학공학)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			중립융합(환경)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	원자력공학과		원자력공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	디자인학과		디자인학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-1 - 2	바이오메디컬공학과	바이	오메디컬공학	0	0**	0	0	0**	0	0	0**	0
정보	산업공학과		산업공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
바이오	생명과학과		생명과학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
융합대학	인공지능대학원	(	인공지능학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОВИТ	전기전자공학과	を	.기전자공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	컴퓨터공학과	;	컴퓨터공학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	물리학과		물리학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
자연과학	_ , , ,	-	응용물리학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
대학	수리과학과		수리과학	0	0	×	0	×	×	0	×	×
	화학과		화학	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	경영과학부		경영과학	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- ※ 모집단위는 변경되거나 통·폐합 또는 신규 개설될 수 있음
- ※ 장학구분을 Scholarship(Government or UNIST)으로 지원한 경우 평가결과에 따라 국비장학생 또는 UNIST장학생으로 결정 되며, 각각 장학혜택이 다를 수 있음
- ※ 에너지화학공학과는 입학전형 지원 시에 에너지화학공학으로 지원자를 통합 모집하고 입학 시에 세부전공을 배정함
  - \* 에너지화학공학과 '에너지공학(배터리과학및기술)-SK은' 특별전형 포함. SK은 특별전형 e-SKB 석사과정 모집 상세내용 [별첨 1] 참조: 모집단위 에너지화학공학(Energy and Chemical Engineering), 장학구분 일반장학(Other Scholarship)으로 지원
  - \* 에너지화학공학과 '에너지화학공학과-포스코케미칼' 특별전형 포함. 포스코케미칼 특별전형 e-battery track 석사과정 및 석박통합과 정 모집 상세내용 [별첨 3] 참조: 모집단위 에너지화학공학(Energy and Chemical Engineering), 장학구분 일반장학(Other Scholarship)으로 지원
  - \*\* 바이오메디컬공학 'UNIST-IBS 뇌과학 학연장학생' 특별전형 포함. 상세내용 [별첨 2] 참조: 모집단위 바이오메디컬공학(Biomedical Engineering), 장학구분 장학(Scholarship)으로 지원

- □ 모집 인원
  - o 전체: 553명 내외
    - 석사과정 168명 내외
    - 석사·박사 통합과정 313명 내외
    - 박사과정 72명 내외
    - ※ 모집인원은 변경될 수 있음

## □ 장학생 구분

- o 국비 장학생
  - 학생 교육경비의 전부 또는 일부를 정부출연금에서 부담하는 학생
  - ※ 외부기관에 재직 중인 지원자는 국비 장학생으로 지원할 수 없 으며 일반 장학생으로 지원하여야 함
  - ※ 재직 중인 자도 합격 후 입학 전까지 퇴직할 경우 지원 가능하며 입학 전까지 퇴직하지 않을 시 입학(합격)을 취소할 수 있음
  - ※ UNIST 재학 중 외부기관에 재직한 이력이 확인될 경우 해당자에게 불이익이 있을 수 있음

#### o UNIST 장학생

- 학생 교육경비의 전부 또는 일부를 UNIST가 조성한 장학기금, 외부출연기금, 연구비 등에서 부담하는 학생
- ※ 외부기관에 재직 중인 지원자는 UNIST 장학생으로 지원할 수 없으며 일반 장학생으로 지원하여야 함
- ※ 재직 중인 자도 합격 후 입학 전까지 퇴직할 경우 지원 가능하며 입학 전까지 퇴직하지 않을 시 입학(합격)을 취소할 수 있음
- ※ UNIST 재학 중 외부기관에 재직한 이력이 확인될 경우 해당자에게 불이익이 있을 수 있음

## o 일반 장학생

- 학생 교육경비의 전부 또는 일부를 산업체, 연구기관, 교육기관, 국가기관 등(울산과기원이 인정하는 경우 본인)이 부담하는 학생

### □ 지원 자격

- o 석사과정 및 석사·박사학위 통합과정
  - 국내·외 학사학위 이상의 학위 취득자(학위 취득예정자 포함) 또는 법령에 의하여 학사학위 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- o 박사과정
  - 국내·외 석사학위 이상의 학위 취득자(학위 취득예정자 포함) 또는 법령에 의하여 석사학위 이상의 학력이 있다고 인정된 자

## □ 최종 합격 등록 후 제출서류 안내

- o 2023학년도 전기 입학전형 등록자
  - 학위취득 예정자는 반드시 입학 전(2023년 2월)까지 학위를 취득 해야 함
  - 최종합격자 중 국내 대학 및 기관에서 학위를 취득한 자는 최종학위증명서(졸업증명서) 및 성적증명서 <u>원본을 2023년 2월 24일(금)</u> 까지 반드시 우편으로 제출해야 함(미제출 시에는 합격이 취소될수 있음)
  - 최종합격자 중 국외 대학 및 기관에서 학위를 취득한 자는 최종학위증명서(졸업증명서) 및 성적증명서에 대한 아포스티유(비협약국가는 영사확인서) 문서 원본을 2023년 1월 18일(수)까지 반드시우편으로 제출해야 함(미제출 시에는 합격이 취소될 수 있음)
  - 상기 기한 내 학력검증 서류 미제출 시 입학(합격)이 취소될 수 있음
  - 제출처: (44919) 울산광역시 울주군 언양읍 유니스트길 50, 대학 본부(201동) 105호 UNIST 입학팀

## o 2023학년도 후기 입학전형 등록자

- 학위취득 예정자는 반드시 입학 전(2023년 8월)까지 학위를 취득 해야 함
- 최종합격자 중 국내 대학 및 기관에서 학위를 취득한 자는 최종 학위증명서(졸업증명서) 및 성적증명서 <u>원본을 2023년 8월 25일(금)</u>

까지 반드시 우편으로 제출해야 함(미제출 시에는 합격이 취소될 수 있음)

- 최종합격자 중 국외 대학 및 기관에서 학위를 취득한 자는 최종 학위증명서(졸업증명서) 및 성적증명서에 대한 아포스티유(비협약 국가는 영사확인서) 문서 원본을 2023년 7월 19일(수)까지 반드시 우편으로 제출해야 함(미제출 시에는 합격이 취소될 수 있음)
- 상기 기한 내 학력검증 서류 미제출 시 입학(합격)이 취소될 수 있음
- 제출처: (44919) 울산광역시 울주군 언양읍 유니스트길 50, 대학 본부(201동) 105호 UNIST 입학팀

## □ 장학 제도

- o 국비 장학생(Government Scholarship)
  - 등록금 전액 면제
  - 학연장려금(Stipend) 제공
    - 석사: 연간 9,600,000원 이상
    - 박사: 연간 13,200,000원 이상
    - ※ 최소 기준이며 참여 연구실에 따라 추가 지급액이 있을 수 있음
    - ※ 전문대학원, 특수대학원, 경영과학부(경영과학), 수업연한 초과자, 연간 수혜 금액이 최저기준을 충족하는 교외장학금 수혜자 등은 제외
    - ※ 경영과학부(경영과학)는 장학금(생활비성 경비) 지급 기준 별도 적용
      - 석사: 연간 2,880,000원 이상
      - 박사: 연간 4,740,000원 이상
      - 최소 기준이며 참여 연구실에 따라 추가 지급액이 있을 수 있음
  - 전문연구요원 편입 대상: 박사과정 학생 중 병무청 배정인원 내 선발
  - 대학원생 전용 기숙사 입주 가능
- o UNIST 장학생(UNIST Scholarship)
  - 등록금 전액 지원
    - ※ 최종합격자는 등록금을 자비로 납부하고, 학기 중에 학연장려금(Stipend) 지급 시, 등록금에 해당하는 금액을 분할하여 보전 지원함
  - 학연장려금(Stipend) 제공

- 석사: 연간 17,280,000원 이상
- 박사: 연간 20,880,000원 이상
- ※ 최소 기준이며 참여 연구실에 따라 추가 지급액이 있을 수 있음
- ※ 전문대학원, 특수대학원, 경영과학부(경영과학), 수업연한 초과자, 연간 수혜 금액이 최저기준을 충족하는 교외장학금 수혜자 등은 제외
- ※ 경영과학부(경영과학)는 장학금(생활비성 경비) 지급 기준 별도 적용
  - 석사: 연간 10,560,000원 이상
  - 박사: 연간 12,420,000원 이상
  - 최소 기준이며 참여 연구실에 따라 추가 지급액이 있을 수 있음
- 전문연구요원 편입 대상: 박사과정 학생 중 병무청 배정인원 내 선발
- 대학원생 전용 기숙사 입주 가능

## o 일반 장학생(Other Scholarship)

- 등록금 납부
- 학연장려금(Stipend) 미지급
- 전문연구요원 편입 대상 아님
- 대학원생 전용 기숙사 입주 가능
- ※ 상기의 장학 제도는 변경될 수 있으며, 본원 규정에 의거하여 지급함

## □ 전형 방법

## o 평가 방법

- 1단계(서류평가): 지원자가 제출한 서류를 중심으로 지원 분야의 기본적 수학능력, 발전가능성 등을 평가
- 2단계(면접평가): 지원자가 제출한 서류를 바탕으로 한 전공분야에 대한 기초지식, 연구의지 및 능력, 영어능력, 인성 등을 평가
- ※ 비대면 혹은 대면 면접평가를 실시할 수 있음

## o 합격자 결정

- 1단계 합격자: 서류평가 결과를 바탕으로 2단계 면접평가 대상자 결정
- 최종합격자: 면접평가 결과로 최종합격자 결정

## □ 제출서류

연번	제출서류 항목	석사	통합	박사
1	입학원서 1부	0	0	0
2	제출서류 목록(양식 1)	0	0	0
3	대학 졸업(예정) 증명서 1부	0	0	0
4	대학원 졸업(예정) 증명서 1부	-	-	0
5	대학 전 학년 성적증명서 1부 * 편입생 지원자 전적 대학 성적증명서 포함 제출 필요	0	0	0
6	대학원 석사과정 성적증명서 1부	-	-	0
7	연구계획서 및 자기소개서(양식 2) 1부	0	0	0
8	영어성적표 1부 * 에너지화학공학과 지원자 외에는 공인영어성적이 필수제출 서류가 아니며 선택적 제출 가능	Δ	Δ	Δ
9	학력조회동의서(양식 3) 1부	0	0	0
10	기관 추천서(양식 4, ※ 일반장학생에 한함) * 교육경비(수업료) 본인 부담자는 제출 불필요	Δ	Δ	Δ
11	재직(예정)증명서 <b>(※ 일반장학생에 한함)</b> * 증명서 발급 제출이 가능한 해당자만 제출	Δ	Δ	Δ
12	우수성 입증자료	Δ	Δ	Δ

#### ※ ○: 필수제출, △: 선택제출

※ 에너지화학공학(Energy and Chemical Engineering) 모집단위 지원자는 공인영어 성적의 제출이 선택이 아닌 필수사항임

#### o 유의사항

- 본 요강이 정한 모든 제출서류는 서류제출 마감일까지 업로드 필요
- 입학원서: 인터넷 지원 사이트 접수 완료 후 출력본 첨부 제출
  - \* 박사과정 지원자는 원서 접수 시 석사 논문 지도교수에 대한 정보를 반 드시 입력해야 함(향후 해당 학부에서 지원자가 입력한 석사 논문 지도 교수에게 추천서를 요청할 수 있음).

## - 졸업(예정)증명서

- \* 국내 대학(원): 졸업자는 졸업증명서 원본을 반드시 제출해야 하며 졸업 예정자 중 해당학교에서 <u>졸업예정증명서 발급을 받을 수 없는 경우 재학</u> 증명서로 대체하여 제출 가능함.
- \* 외국소재 대학(원): 공증된 영문 학위증명서의 제출을 권장함(졸업예정자 중 해당학교에서 **졸업예정증명서 발급을 받을 수 없는 경우 재학증명서로 대체**

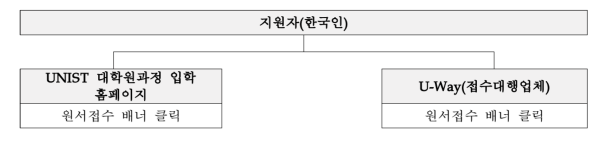
<u>하여 제출 가능함).</u> 단, 최종합격자는 학위증명서 및 성적증명서에 대하여 아 포스티유(비협약국가는 영사확인서)와 학력조회동의서를 반드시 제출해야 함.

- 성적증명서
  - \* 국내 대학(원): 성적증명서는 반드시 원본을 제출해야 하며 <u>편입자는 편입</u> 전·후 성적증명서를 모두 제출해야 함.
  - \* 외국소재 대학(원): 공증된 영문 성적증명서의 제출을 권장함. 단, 최종합격 자는 학위증명서 및 성적증명서에 대하여 아포스티유(비협약국가는 영사확인 서)와 학력조회동의서를 반드시 제출해야 함.
  - \* 졸업예정자의 경우에는 발급 가능한 학기까지의 모든 성적이 기재된 성적 증명서를 제출해야 함(입학 후 전 학년에 대한 성적증명서의 제출 요청 예정임).
- 연구계획서 및 자기소개서: 반드시 영어로 작성해야 하며, 온라인 원서접수 완료 후 수험번호를 반드시 기재해야 함.(온라인 원서접 수 시 자동 연동 기재)
- 영어성적표: 공인영어 시험기관에서 운영하는 공인영어능력 평가 시험 결과(TOEIC, TOEFL(Code: 8807), IELTS, TEPS(New TEPS), G-TELP, TOEIC S/W, OPIC)
  - \* 공인영어성적의 시험일이 입학전형 지원 마감일 기준으로 2년 이내인 공인영어시험의 성적만 인정함
  - \* 대학 또는 기관에서 자체적으로 실시하는 시험인 TOEFL ITP는 제출이 불가함
  - \* 상기에 기재된 공인영어성적 외에 Duolingo english test, IELTS Indicator 등의 영어성적은 제출이 불가함
- 우수성 입증자료: 본인의 연구실적을 입증하는 자료 제출 가능 (박사과정 지원자는 석사학위 논문 제출 가능)
- 모든 증명서는 원서접수 시작일 1개월 이내의 발급본을 제출해야 함

#### □ 워서접수

#### o 접수 절차

- 한국인 지원자(외국인 지원자는 영문 모집요강 참조)



#### 접수대행업체 로그인

· 로그인(비회원일 경우 회원가입 후 로그인)

#### 입학원서 작성

· 사진(3×4cm)은 <u>최근 3개월 이내 촬영한 증명용 사진</u>이어야 함(<u>컬러사진 업로드</u>)

#### 입력사항 확인

- · 온라인에서 입학원서, 연구계획서 및 자기소개서, 학력조회 동의서 필수 작성
- · 일반장학생 지원 시 선택제출이 필요한 기관추천서는 양식을 다운받아 작성 (입학 홈페이지 또는 원서접수 지원 사이트에서 다운 가능)

#### 전형료 결제

#### 제출서류 온라인 업로드(PDF 파일)

- · 온라인 입학지원 사이트에서 작성한 입학원서, 연구계획서 및 자기소개서, 학력조회 동 의서, 제출서류 목록을 출력
- · 졸업(학위)증명서, 성적증명서, 영어성적표, 우수성입증자료 등 제출서류를 원서접수 사이트에서 작성 및 출력한 다른 서류들과 함께 제출 순서대로 취합 후 스캔해 1개의 PDF 파일로 생성하여 원서접수 사이트에 온라인 업로드(접수완료 확인의 제출서류 업로드 클릭)

#### 서류 제출 및 접수 완료

- · 접수가 완료된 후 입력사항 변경, 취소, 환불 불가
- 전형료 결제가 완료되면 수험번호가 자동으로 부여됨

#### 접수 완료 후 수험표 출력

- \* 전형료: 80,000원(인터넷 접수 수수료 5,000원 포함)
- \* 원서접수는 반드시 전형료를 결제하여야 접수가 인정되며 수험번호는 원서접수 완료 후 자동 부여됨.
- \* 원서접수가 완료(수험번호 부여)된 후에는 원서 수정이 불가함.
- \* 수험표를 분실하였을 경우 원서 접수 사이트에서 재출력이 가능함.

## □ 합격자 발표

#### o 합격자 발표 일정

구분	전기 1차	전기 2차	후기
1단계 합격자	2022.8.19.(금) 이전	2022.11.30.(수) 이전	2023.5.17.(수) 이전
최종 합격자	2022.9.22.(목) 이전	2022.12.30.(금) 이전	2023.6.21.(수) 이전

#### o 유의사항

- 지원자는 합격자 발표 기간에 UNIST 홈페이지를 통해 합격여부를 반드시 조회해야 하며, 합격 미확인으로 인한 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있음.(유선(전화) 상 질의를 통한 합격여부확인 불가)
- 합격자는 반드시 등록기간 내에 등록을 마쳐야 하며 등록기간 내에 등록하지 않은 경우에는 등록을 포기하는 것으로 간주하고 합격을 취소함.

## □ 지원자 유의사항 및 기타

## o 유의사항

- 온라인 원서접수 시 <u>제출서류를 순서대로 취합하여 반드시 온라인</u> 원서접수 사이트의 업로드 란에 1개의 PDF 파일로 업로드 해야 함.(파일명: 수험번호)
- 일부 서류(추천서, 학위증, 성적표, 영어성적)는 상황에 따라 개 별적으로 제출이 가능하나, 반드시 입학팀에 문의 및 확인 후 서류 제출 기한 내에 개별 제출이 가능함.
- 원서접수 시 지원한 장학신분, 모집단위 및 학위과정이 지원자의 동의에 따라 변경될 수 있음.
- 서류제출 기간 내에 필수서류를 제출하지 않을 경우 제출서류 미비로 불합격 처리되며, 면접평가에 결시한 자는 불합격으로 처리됨.
- 원서접수 시 입력한 내용 및 접수 완료된 서류는 변경 및 취소 가 불가하며 제출된 서류와 전형료는 반환되지 않음.

- 제출서류 등의 허위기재, 변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 확인될 경우에 합격 또는 입학을 취소할 수 있음.
- 졸업예정자 중 해당 대학에서 입학예정일 전에 졸업하지 못한 경우 합격 또는 입학을 취소함.
- 외국소재 대학(원) 졸업(예정)자
  - \* 외국소재 대학(원) 졸업(예정)자 중 최종합격자는 학위증명서 및 성적증명서 에 대하여 아포스티유(비협약국가는 영사확인서)를 제출해야 하며, 제출하지 않을 경우 입학을 취소할 수 있음.
  - \* 중국에서 학위를 취득한 자는 중국의 교육부 산하에 설립된 교육부학력 인증센터(http://www.chsi.com.cn)에서 발급하는 "中國高等敎育學歷査詢報告" 를 제출해야 함.
- 지원자가 모집요강의 내용을 제대로 확인하지 않고 지원함에 따라 발생하는 불이익은 지원자 본인의 책임이므로 반드시 모집요 강을 자세히 살펴본 후 지원하여야 함.
- 기타 본 모집요강에 명시되지 아니한 UNIST 대학원과정 신입생 선발과 관련된 사항은 관련 위원회의 결정에 따름.

### [Form 양식 1] - 온라인 입학지원 페이지에서 작성 및 출력 가능

# Check List of Documents (제출서류 목록)

Please submit the documents in the following order. (아래 순서대로 서류를 제출하여 주시기 바랍니다.)

No.	List of Documents	Attacl	nment
NO.	(제출서류 목록)	Yes ☑	No ⊠
1	Application form: Print out after completing online application (입학원서: 온라인 접수 완료 후 출력)		
2	Check list of documents (Form 1) (제출서류 목록: 온라인 접수 완료 후 출력) (양식 1)		
3	Transcripts of Bachelor's degree (학부 성적증명서) * 편입생 지원자는 전적 대학 성적증명서도 포함 제출 필요		
4	Transcripts of Master's degree (대학원 성적증명서)		
5	Diploma (certificate) of Bachelor's degree (대학 졸업 증명서 또는 대학 졸업 예정 증명서)		
6	Diploma (certificate) of Master's degree (대학원 졸업 증명서 또는 대학원 졸업 예정 증명서)		
7	Study Plan and Personal Statement (Form 2) (연구계획서 및 자기소개서: 온라인 접수 완료 후 출력) (양식 2)		
8	English Test Report (공인영어성적표: 입학원서에 성적 기재 시 반드시 제출 필요) * 에너지화학공학과 지원자 외에는 공인영어성적이 필수제출 서류가 아니며 선택적 제출 가능		
9	Letter of Disclosure Agreement (Form 3) (학력조회동의서: 온라인 접수 완료 후 출력) (양식 3)		
10	Recommendation Letter from Others(Company, Institute, etc.) (Form 4) (기관 추천서) (양식 4, * 일반장학생에 한함) * 회사(기관) 지원을 받는 일반장학생 지원자 제출(양식 직접 작성) * 교육경비(수업료) 본인 부담자는 제출 불필요		
11	Certificate of Employment (재직(예정)증명서) * 일반장학생에 한함 * 중명서 발급 제출이 가능한 해당자만 제출		
12	Additional documents (기타 우수성 입증자료)		

## [Form 양식 2] - 온라인 입학지원 페이지에서 작성 및 출력 가능

# Study Plan and Personal Statement (연구계획서 및 자기소개서)

3번 문항, 9					
. Name (성	명)	2. Applicati	ion number	(수험번호)	
	ip (장학 구분)				
] Scholarsh	ip(Government or UNI	ST) □ Other Scl	holarship(Con	npany, Institute,	Yourself, etc.)
. Degree P	roposed (지원 학위)	□ Master □ (	Combined Ma	aster-Doctor	□ Doctor
. Applicatio	n Unit (Major) (지원 J	모집단위)		(기재 사항:	·
		원자는 'IBS 뇌과학 학			 추가 기입 바람
* 에너지곳	학(배터리과학및기술)-SK	(온 학연장학 지원자는	'SK온 학연장	학'이라 기재사	항에 추가 기입 비
'에너지하호	하고하고 포스크케미칸 ㅎ	[사기관] - [시] - 1			
	10 991 3	1연상약 시원자는 '포스:	코케미칼 학연	장학'이라 기재/	사항에 추가 기입 바 <sup>.</sup>
	Universities Attended (	학력 사항) Major		ites Attended	GPA/Scale
Colleges/U 구분 Bachelor	Jniversities Attended (	학력 사항)			
구분 Bachelor (학사)	Universities Attended (	학력 사항) Major		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master	Universities Attended (	학력 사항) Major		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master (석사) Doctor	Universities Attended (	학력 사항) Major		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master (석사)	Universities Attended (	학력 사항) Major		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master (석사) Doctor	Universities Attended (	학력 사항) Major		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master (석사) Doctor (박사)	Universities Attended (	학력 사항) Major (전공)		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master (석사) Doctor (박사)	Jniversities Attended ( University (대학명)	학력 사항) Major (전공)		ites Attended	GPA/Scale
구분 Bachelor (학사) Master (석사) Doctor (박사) Research	Jniversities Attended ( University (대학명)  Achievements (연구실	학력 사항)  Major (전공)  적)  Title		tes Attended (입학일) Journal	GPA/Scale (평점/만점)
구분 Bachelor (학사) Master (석사) Doctor (박사) Research	Jniversities Attended ( University (대학명)  Achievements (연구실	학력 사항)  Major (전공)  적)  Title		tes Attended (입학일) Journal	GPA/Scale (평점/만점)

3

8. F	Preferred stud	dy field in de	etail (관심연	구 분야 -	영문으로 줄	출 바꿈, 띄어 <i>፭</i>	쓰기 포함 500개	사 이내 작성)
Provat I	vide a clear an JNIST. Be spe	nd detailed des ecific about yo	scription of y our specialize	our study o	bjectives, and in this field	. Describe the	작성) ons for wanting study program your future obje	you expect to
		t <b>ement (ネフ)</b> : description					00자 이내 작성	<b>(</b> )

## [Form 양식 3] - 온라인 입학지원 페이지에서 작성 및 출력 가능

# Letter of Disclosure Agreement (학력조회 동의서)

To whom it may concern (학력조호 This letter is to confirm that I atte	
agreed to allow <b>UNIST</b> to official attended schools. In this regard, UNIST contacts you regarding verifications	c of Korea, for the 2022 academic year and have ally request my academic records from previously I would like to request your full assistance when fication of enrollment and transcripts. 면 대학원 입학에 지원하였으며, 울산과학기술원에서 결조를 요청합니다.)
School Name (출신학교 이름) Student Name (지원자 성명) Major (전공) Date of Birth (생년월일) Date of Admission (입학일) Date of Graduation (졸업일)	
	: (Signature)

#### [Form 양식 4] - 일반장학 지원자 중 해당자는 양식을 다운받아 작성 후 다른 제출서류와 함께 제출

# Recommendation Letter from Others(Company, Institute, etc.) (일반장학생 소속기관장 입학추천서)

Applicant Information (지원자 정보)			
1. Name (이름)	2.	Application Number (접수번호) _	
3. Degree Proposed (지원학위)	☐ Master	☐ Combined Master-Doctor	□ Doctor
4. Application Unit (Major) (지원 모	집단위)		
5. Attachment: Certificate of Employ	ment		
(첨부: 재직증명서 1부, 제출 가능	해당자)		
Institute Information (추천기관 정보)			
1. Name of Institute (기관명)			
2. Date of Establishment (설립연월일	<u></u>		
3. Type of Business (업종)			
4. Sales figures(year) (연간매출액)			
5. Number of Employees (직원 수)			
6. Details (추가 사항)			
The institute will fund al	l or part o	f the scholarship of the	person above.
(회사(기관)에서 교육경비	비 일체 또는	는 일부를 부담하기로 하고	고 위 사람을
일	반장학생으	.로 추천합니다.)	
Date	: (날짜): _		

To UNIST President 울산과학기술원 총장 귀하

Head of the Institute (추천기관장) \_\_\_\_\_ (Signature)

## [별첨 1] 「배터리과학및기술-SK온」 특별전형: e-SKB 석사과정 모집

## □ 전형 개요

- o 목적: 주요 미래산업인 배터리 기술 분야의 인재 조기 양성
- o 내용
  - UNIST 에너지화학공학과의 에너지공학(배터리과학및기술) 전공 석사과정 입학 시 SK온과 채용계약을 체결하여 UNIST에서 2년간 Li-ion Battery 분야 석사과정 교육 이수
  - 졸업 후 즉시 SK온 Battery연구원에서 Li-ion Battery연구 업무\* 수행 (입사 후 4년 근무 의무)
    - ※ 업무분야: Li-ion Battery용 소재 개발, 분석/시뮬레이션/해석(소재 열화 메커니즘 분석 및 신규 분석/평가법 등), Cell 개발, Module/Pack/BMS 개발(설계, 해석, 평가) 등

## □ 교육 및 연구

- o 전공·학위: 에너지화학공학과 에너지공학(배터리과학및기술) 공학석사
- o 교육과정: UNIST 에너지화학공학과 에너지공학(배터리과학및기술) 전공의 교육과정(커리큘럼)을 기반으로 함
  - ※ 별도의 필수 이수과목이 있음(추후 최종 합격자 별도 공지 예정)
- o 연구내용: Li-ion Battery 분야 정부과제 혹은 산학과제(SK온 포함) 연구 참여 및 수행 예정

## □ 장학지원

- o 등록금(수업료): SK온에서 2년(4개 학기)간 등록금 전액 지원
- o 학연장려금(Stipend): SK온에서 2년(4개 학기) 간 월 80만원 지원
  - ※ 등록금: 연 768만원(지원자 등록금 선납부, SK온에서 보전지원), 학연장려금: 연 960만원
  - ※ 학기당 GPA가 3.5(B+) 미만이거나 수업연한 초과자 등 개인의 귀책사유로 인해 지급요건을 충족하지 못할 경우 등록금과 학연장려금 지원이 중단되며, 기 지급된 장학금이 환수될 수 있음
  - ※ 채용계약 체결 후 의무근무기간 미시행 혹은 개인의 귀책시유 (대학원 전체 GPA 3.5(B+) 미만, 수업연한 초과 등)로 인한 채용 취소 시, 기 지급된 등록금과 학연장려금 전액이 환수됨
  - ※ UNIST 대학원의 학사경고(GPA 3.0(B0) 미만, 등록금 및 학연장려금 지원 중단) 기준은 SK온 장학 지원 및 채용 기준과 상이할 수 있으며, 세부 채용 기준 등은 채용 계약 시 확정된 내용으로 안내될 예정임

## □ 모집절차 및 평가과정

- o 모집분야: 에너지화학공학과 에너지공학(배터리과학및기술) 일반장학생
- o 모집과정: 석사과정
- o 모집인원: 학년도별 최대 16명
- o 지원자격: UNIST 석사과정 지원자격과 동일(예외사항 필수 확인)

#### ※ 예외사항

- 1) 이미 타 외부기관에 재직 중인 자는 SK온 특별전형으로 지원 불가
- 2) 남성 지원자 중 병역 미필자는 지원 불가
- 3) 한국 국적을 가진 자에 한하여 지원 가능, 외국 국적자는 지원 불가
- o 지원방법: 모집단위는 에너지화학공학(Energy and Chemical Engineering), 장학구분은 일반장학(Other Scholarship) 선택
- o 제출서류: UNIST 대학원과정 모집요강 내 제출서류와 동일
  - ※ SK온 특별전형 지원자는 기관 추천서(소속기관장 입학추천서) 제출 불필요
- o 평가과정: 기본적인 UNIST 대학원 신입생 선발절차와 함께 서류평가 합격자에 한해 SK온에서 요하는 별도의 인성검사 및 면접평가, 채용검진 시행 예정
  - ※ UNIST-SK은 특별전형 관련 문의처: 공과대학 교학팀 (052-217-1806, jinayoon@unist.ac.kr)

## [별첨 2] 「UNIST-IBS 뇌과학 학연장학생」 특별전형

## □ 「UNIST-IBS 뇌과학 학연장학생」 특별전형

- o 개요: UNIST 바이오메디컬공학과와 IBS(기초과학연구원) 인지 및 사회성 연구단이 공동으로 운영하는 UNIST-IBS 뇌과학 학연장학생 전형
- o 설치목적: '대학-연구원'의 성공적인 학·연 모델 구축으로 뇌과학 분야의 융합연구 활성화 및 세계적 우수 인재 양성을 통한 국가과학발전에 기여
- o 교육/연구 내용
  - 전공 및 학위: 바이오메디컬공학전공, 공학석사 또는 공학박사
  - 이수요건: UNIST 바이오메디컬공학과 대학원 교육과정을 기반으로 뇌과학 분야에 특화된 교육과정 이수
  - 학점교류: UST(과학기술연합대학원대학교)에 개설된 뇌과학분야 과목 수강 및 학점 취득 가능
  - 연구환경: 뇌과학 분야 공동연구 목적에 따라 양 기관에서 일정기간 상주 연구 수행

#### o 장학지워

- UNIST-IBS 뇌과학 학연장학생은 장학생 구분 중 'UNIST 장학생'에 해당 \*\* (석사) 연간 17,280천원 이상 (박사) 연간 20,880천원 이상
  - ※ 위 금액은 등록금 전액 및 학연장려금(석사 월 80만원 이상, 박사 월 110 만원 이상) 에 해당
- 학위과정별 수업연한 내 매월 분할 지급(휴학 시 미지급)
- o 모집절차 및 지원자격
  - 모집분야: UNIST 바이오메디컬공학과 대학원 뇌과학 학연장학생
  - 모집과정: 석사과정, 석사·박사통합과정, 박사과정
  - 모집정원: UNIST 바이오메디컬공학과 UNIST 장학생 정원
  - 지원방법: UNIST 대학원 신입생 모집요강에 근거하여 지원하며 바이 오메디컬공학 'Scholarship' 장학구분으로 지원
  - 입학 절차 및 심사는 UNIST 대학원 신입생 평가 절차와 동일
    - ※ 관련 문의: 정보바이오융합대학 교학팀 (☎ 052-217-1845, heejeongryu@unist.ac.kr)

## [별첨 3] 「에너지화학공학과-포스코케미칼」 특별전형 (e-Battery Track 석사과정 및 석사박사통합과정 모집)

## □ 전형 개요

- o 목적: 주요 미래산업인 이차전지소재 분야의 인재 조기 양성
- o 내용
  - UNIST 에너지화학공학과의 석사 및 석박통합과정 신입생 입학 시 포스코케미칼과 채용계약을 체결하여 UNIST에서 석사과정은 2년간, 석박통합과정은 5년간 e-Battery Track 과정 교육 이수
  - 장학생 연구과제 수행 및 대학원생 교육프로그램 지원 (사업장 견학, 인턴십 프로그램 등)
  - 전환요건 만족 시 졸업 후 포스코케미칼 연구소에서 이차전지소재 연구 업무 수행 (의무근무기간: 수혜기간의 2배수)

#### ※ 전환요건

- : ① 학점 3.7점 이상 (4.3만점), ② 어학 T.S/SJPT 6등급, OPIC IM3, TSC 5등급 이상
  - ③ 성과공유회(年 2회) ALL PASS

## □ 교육 및 연구

- o 전공·학위: 에너지화학공학과 공학석사/박사
- o 교육과정: UNIST 에너지화학공학과 교육과정(커리큘럼)을 기반으로 함
- o 연구내용: 산학과제 연구 참여 및 수행 (UNIST 포스코케미칼 협의)

## □ 장학지원

- o 등록금: 등록금(수업료) 본인부담금 전액 포스코케미칼 지원
- o 석사과정 장학금 지급 (최대 2년간 포스코케미칼에서 지원)
  - 1~2학기차: 100만원/월, 3~4학기차: 150만원/월
- o 석박통합과정 장학금 지급 (최대 5년간 포스코케미칼에서 지원)
  - 1~2학기차: 100만원/월, 3~4학기차: 150만원/월, 5~10학기차: 200만원/월
  - ※ 등록금: 연 768만원(지원자 등록금 선납부 후 포스코케미칼 지원), 장학금은 매달 말 지급
  - ※ 본인귀책으로 인한 수업연한 초과 시 기 지급된 등록금/장학금 전액 환수
  - ※ 졸업시점 전환요건(학점, 어학)을 미충족 할 경우, 기 지급된 등록금/장학금 전액 환수
  - ※ 채용계약 체결 후 의무근무기간(수혜기간의 2배수) 미충족 시 잔여분 월할 환수

## □ 모집절차 및 평가과정

- o 모집분야: 에너지화학공학과 일반장학생
- o 모집과정: 석사과정/석사박사통합과정
- o 모집인원: 학년도별 최대 4명
- o 지원자격: UNIST 과정별 지원 자격과 동일(예외사항 필수 확인)

#### ※ 예외사항

- 1) 이미 타 외부기관에 재직 중인 자는 포스코케미칼 특별전형으로 지원 불가
- 2) 남성 지원자 중 병역 미필자는 지원 불가 (단, 향후 전문연구요원으로 병역이행 시 지원가능)
- o 지원방법: 모집단위는 에너지화학공학(Energy and Chemical Engineering), 장학구분은 일반장학생(Other Scholarship) 선택
- o 제출서류: UNIST 대학원과정 모집요강 내 제출서류와 동일
  - ※ 포스코케미칼 특별전형 지원자는 기관 추천서(소속기관장 입학추천서) 제출 불필요
- o 평가과정: 기본적인 UNIST 대학원 신입생 선발절차와 함께 서류평가 합격자에 한해 포스코케미칼에서 요하는 별도의 서류제출, 인성 검사, 면접전형, 채용검진 시행 예정
  - ※ UNIST-포스코케미칼 특별전형 관련 문의처: 공과대학 교학팀 (052-217-1806, jinayoon@unist.ac.kr)