

문서번호: KTSF 제 2023-533호

2023. 7. 6

수 신: 홍익대 학생진로취업처 학생복지과장  
참 조: 홍익대 학생진로취업처장  
발 신: 한국도레이과학진흥재단  
제 목: 한국도레이과학진흥재단 장학금 대상자 추천의 건

귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.

당 재단은 한국의 화학 및 재료관련 분야의 발전을 위해 설립된 공익재단으로  
우수한 과학자 및 공학자에게 과학기술상을 시상하고,  
신진연구자에게는 창의적인 연구과제를 지원합니다.

**아울러, 이공계 대학생의 장학금 지원을 통해 차세대 과학인재를 양성하고자 합니다.**  
이에 귀 대학에 대상자 추천을 의뢰하오니 많은 협조를 부탁드립니다.

1. 전공분야 : 기초과학과, 신소재화공시스템공학부(나노재료, 재료공학, 유기광화학, 유/무기화학, 고분자공학, 생물화학공학, 화학공학) 등 이공계 학과 전체
2. 추천인원 : 1명
3. 장학금액 : **최대 330만원**(등록금 고지서상 실납부액 / 선감면 적용)
4. 접수마감 : **2023년 8월 7일(월)**
5. 기 타 : 타 장학금 중복 수혜시, 감면 적용하여 등록금 고지서 발행 요청  
(등록금 고지서는 추후 제출 가능)

- 별첨 1. 장학생 추천 의뢰 공문 및 추천 세부사항  
2. 장학후원 추천 양식

다시 한번 귀 대학의 건승을 기원합니다.  
감사합니다.

한국도레이과학진흥재단  
재단이사장 이 영 관



## 장학금 대상자 추천 세부사항

1. 전공분야 : 기초과학과, 신소재화학시스템공학부(나노재료, 재료공학, 유기광화학, 유/무기화학, 고분자공학, 생물화학공학, 화학공학) 등 이공계 학과
2. 학   년 : 2023년 9월, 4학년 2학기 진학 예정자
3. 자격요건
  - 1) 가정환경 : 소득분위 9분위 이내(2023. 1학기~2023. 2학기 한국장학재단 발급분위)
  - 2) 학업성적 : 직전 학기(4학년 1학기) 평점 3.5이상/4.5만점(3.3이상/4.3만점) 또는 백분위 87점 이상
4. 추천인원 : 1명
5. 지원금액 : 최대 330만원(등록금 고지서상 실납부액)
6. 제출서류
  - 1) 개인정보 수집 및 이용 동의서
  - 2) 지원신청서, 자기소개서 및 지도교수 추천서
  - 3) 직전학기 및 전학년 성적증명서
  - 4) 재학증명서
  - 5) 주민등록등본 및 가족관계증명서
  - 6) 등록금 고지서 사본
  - 7) 소득분위 증명서(9분위 이내 必)
  - 8) 장학금 입금 통장 사본(학교)
7. 접수방법 : 이메일 접수([ktsf@koreatoraysf.org](mailto:ktsf@koreatoraysf.org))
8. 접수마감 : **2023년 8월 7일(월)**
9. 기   타
  - 1) 장학금 대상자는 반드시 1학기 등록을 해야 함(미등록 시 장학금 환수)
  - 2) 장학금 지급 후, 후원금에 대한 기부금영수증 발행 요청
  - 3) 타 장학금 중복지원 시 감면후 실납부액에 대해 후원하며, 등록금을 초과 지원하게 된 경우 장학금 환수 가능
10. 문   의 : 재단 사무국 이복희 책임 (02-3279-1120)