

한국장학재단

수신자 수신자 참조

(경 유)

제 목 [한국장학재단] 2026년 대학원 대통령과학장학금 신규장학생 선발 안내

- 귀 대학(원)의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 우리 재단에서는 이공계 국가 연구인력 양성을 목표로 이공계 분야최우수대학원생을 선발하여 장학금을 지원하는 “대학원 대통령과학장학금” 사업을 2024년부터 운영하고 있습니다.
- 이와 관련하여, 2026년 대학원 대통령과학장학금 신규장학생 선발을 다음과 같이 안내드리며, 장학생으로 선발될 경우 필요한 “대학원 대통령과학장학금 업무처리 기준”을 함께 송부드리오니 국가연구인력 양성에 많은 관심과 협조 부탁드립니다.

□ 대학원 대통령과학 장학사업 개요

- (사업목적) 세계 최고 연구인력으로 성장 잠재력 있는 우수 대학원생 발굴 및 성장 기반 마련
- (지원대상) 대한민국 국적 소지자로, 국내일반 및 전문대학원*의 자연과학 및 공학계열** 학과·전공에 입학 또는 재학 중인 전일제(Full-time)***석사 및 박사과정생

* 4대 과기원(한국과학기술원, 광주과학기술원, 대구경북과학기술원, 울산과학기술원) 및 대학원 대학(과학기술연합대학원대학교) 포함

** 의학계열 일반대학원이더라도, 연구분야가 한국연구재단 「기초연구본부 학문단별 분류체계」 책임전문위원(CRB, 중분류) 17개 분야에 해당되는 경우 지원 대상에 포함

*** 주 40시간 이상 학업·연구에 전념하는 전업 과정생

- (지원규모) 120명 내외(석사과정 50명, 박사과정 70명)

구분	국내 석사과정	국내 박사과정		합계
		신입생	재학생	
선발인원	50명 내외	30명 내외	40명 내외	120명 내외

- (지원금액) 석사과정 월 150만 원(학기당 900만 원) / 박사과정 월 200만 원
(학기당 1,200만 원)
- (선발 분야)

대분류	중분류(CRB)
자연과학(4)	수학 / 물리학 / 지구과학 / 화학
생명과학(3)	기초생명 / 분자생명 / 기반생명
공학(4)	기계 / 건설·교통 / 소재 / 화공
ICT융합연구(6)	전기·전자 / 통신 / 컴퓨터·소프트웨어 / 바이오·의료융합 / 에너지·환경 융합·복합 / 다학제 융합·복합

□ 일정

- 장학금 신청: ' 26. 4. 9.(목) 10:00 ~ 4. 22.(수) 18:00
- 자격요건 검증: ~' 26. 5.
- 서류·면접 심사: ~' 26. 6.
- 선발 및 지급: ~' 26. 6월 중

□ 대학(원) 협조 요청사항

- 신규장학생 및 계속장학생 선발 시 장학생 요건 심사 협조
- 소속대학원 장학생에 대한 장학금 지급 등

[대학원 대통령과학장학금 장학생 선발 및 장학금 지급관련 협조요청 사항]		
구분	신규 장학생	계속 장학생
학사 및 성적 정보 확인	장학금 신청자의 학적 및 성적정보 확인 (재학여부, 기 이수학기 수 등)	계속장학생 지원기준 충족여부 확인 (학적 및 성적 등 계속지원 기준 충족여부 확인 등)
장학금 지급	소속 대학원 장학생에게 장학금 지급	
	참고	<div style="text-align: center;">대학원 대통령과학장학금 지급 절차</div> (장학재단 → 대학) 학기별(6개월분)로 장학금 지급 (대학 → 장학생) 학기별 장학금을 월별로 안분하여 장학생에게 지급

붙임1. 2026년도 대학원 대통령과학장학금 업무처리기준 1부.

2. 홍보 이미지(안) 1부. 끝.

한국장학재단 이사장



수신자 2026년 대학원 대통령과학장학금 신규장학생 선발

★ 팀원

엄윤규

팀장 전주라

부장

04/09
진태훈

협조자

시행 AI우수장학부-1129 (2026-04-09) 접수 일반대학원 행정팀-517 (2026.04.09.)
(대구본사) 대구광역시 동구 신암로 125 / <http://www.kosaf.go.kr>
전화 053-238-2981 전송 053-238-2997 / beside2@kosaf.go.kr / 공개