



# 2025년 한미 첨단분야 청년교류 지원사업 예비 장학생 모집



**대상**

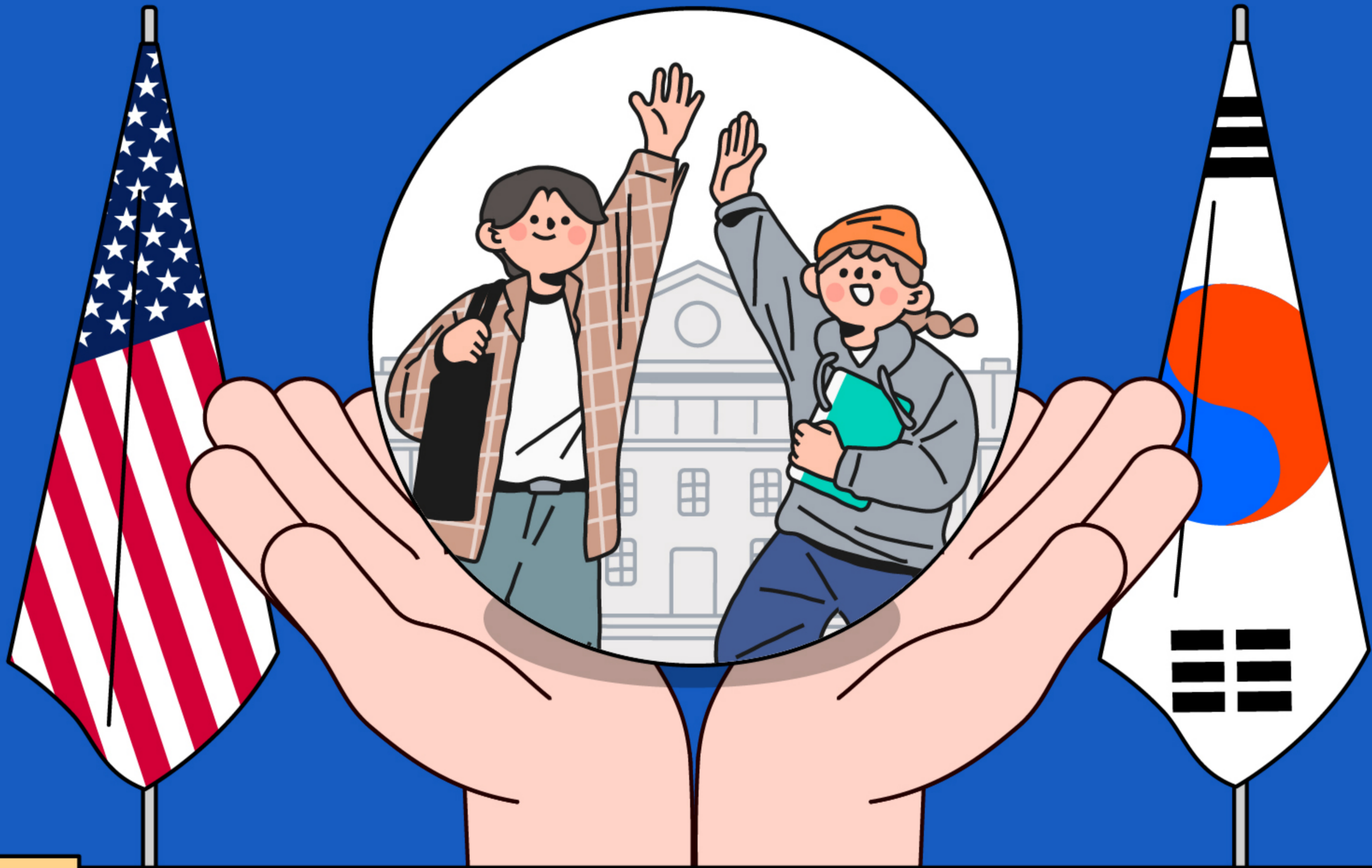
본교의 교환학생 제도를 활용하여  
2026년 봄학기부터  
두 학기 이상 美 대학으로 파견을  
희망하는 이공계 학부생



**접수기간**

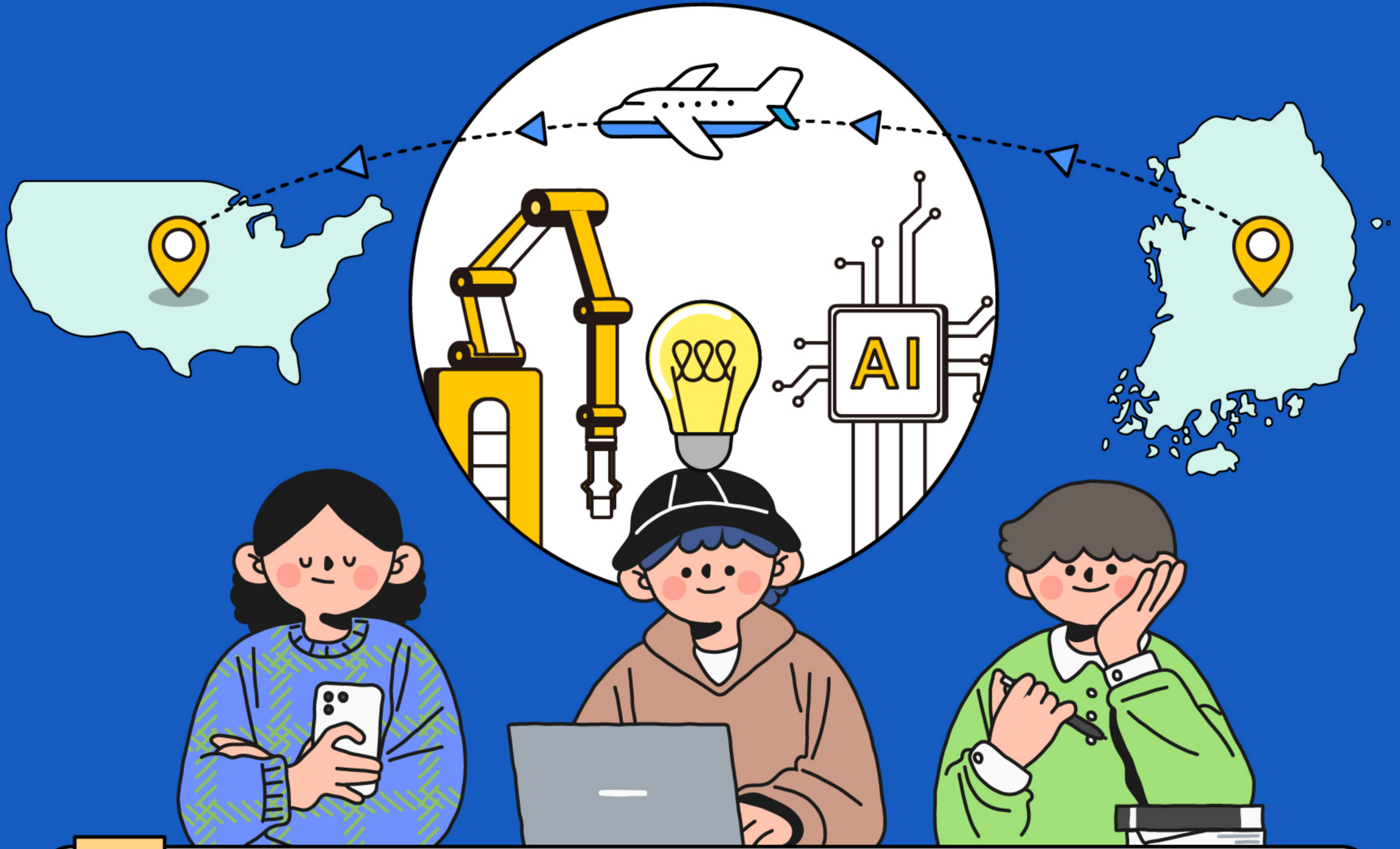
'25.3.31(월)  
~4.28(월)

# 한미 첨단분야 청년교류 지원사업은 무엇인가요?



이공계 인재를 미국 주요 대학에 파견하여  
장학금 지급 및 첨단산업 분야의 기술·경험 습득 기회를 제공하고  
**글로벌 인재로 육성하는 것을 돕는 사업입니다.**

# 예비 장학생 제도는 무엇인가요?



교환학생 지원 전 **장학 후보 학생을 사전 발굴**하여  
더 많은 이공계 우수 인재의 미국 파견을 독려하고,  
첨단 산업분야에 대한 이해도 제고를 위해 운영하는 제도입니다.

\* 본교의 교환학생 제도 활용하여 미국 대학으로 파견가는 이공계 학부생 대상

# 절차와 혜택은 어떻게 되나요?

## 절차

- 1 예비 장학생 선정
- 2 본교 교환학생 선발
- 3 최종 장학생 확정

## 혜택

- ▶ 예비 장학생으로 선정된 후,  
**본교에서 최종 교환학생으로 선발되면  
별도의 심사절차 없이  
장학 수혜대상으로 최종 확정**



예비장학생으로 선발되었으나 해당 학기 본교 교환학생  
선발에 불합격하거나, 미국 외 타국으로 파견 또는  
이공계 외 전공으로 파견시에는 장학생 자격이 박탈됩니다

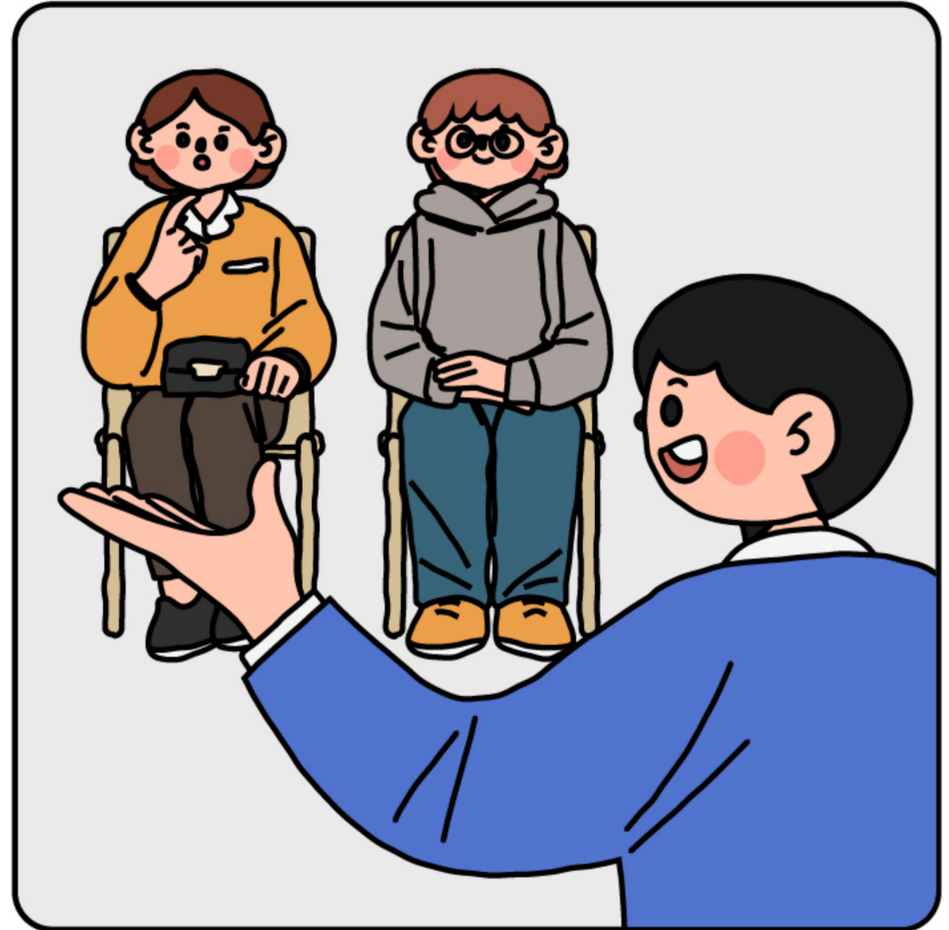


# 지원내용은 무엇인가요?

## 예비 장학생 대상



모교의 교환학생으로 최종 선발되면,  
2026년 별도의 심사절차 없이  
추가 서류(최종 파견 정보) 제출 후  
장학생으로 최종 확정됩니다.



예비 장학생 대상 중간 IT를  
통해 동 사업 관련 정보 제공,  
국내 산업 특강 등 대외활동  
참여 기회를 제공합니다.

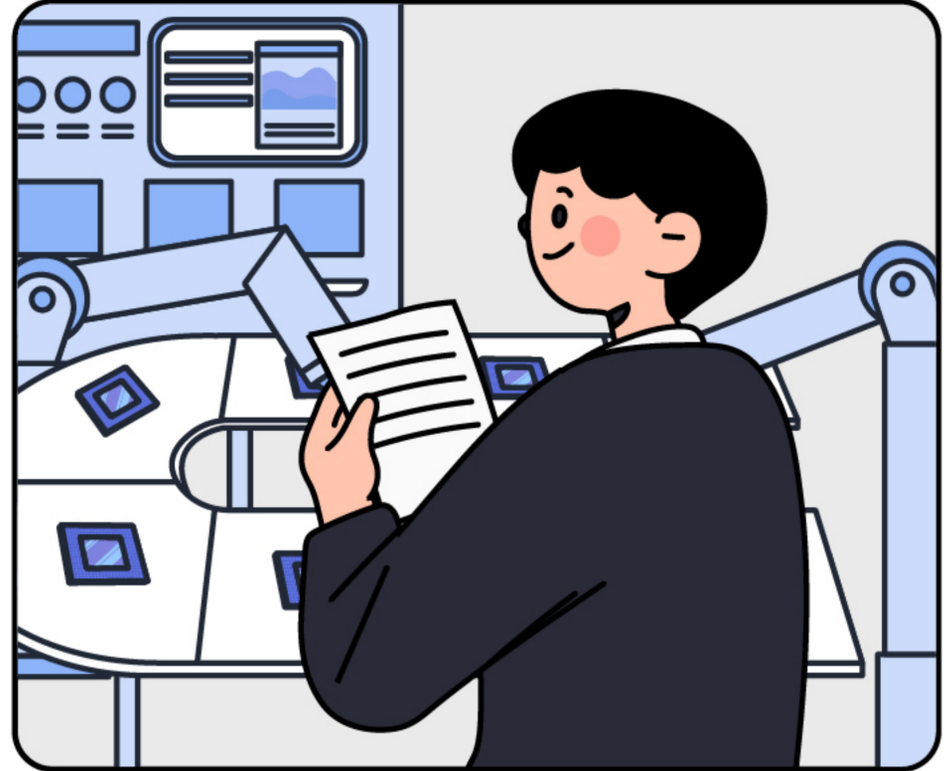
# 지원내용은 무엇인가요?

## 최종 장학생 확정 시



정규 두 학기 이상 파견 교환학생에게  
학업장려 목적의 생활비성 장학금을  
지급합니다.

- ▶ 장학금 24,120천원(약 \$1.8만)  
(10개월 이상 체류 필수)



첨단산업 체험프로그램  
참여를 지원합니다.

- ▶ 기업 현장학습, 웨비나, 컨설팅 등  
첨단산업 연계 프로그램 학습 지원

# 선발규모와 일정은 어떻게 되나요?

2026년 봄학기~가을학기 등 두 학기 이상 파견 예정인 자에 한해  
40명 내외로 선발합니다.



파견시기	선발규모(안)	기간
2026년 봄학기 ~ 2026년 가을학기	40명	10개월 이상체류

\* 지원 상황에 따라 선발 규모는 변동 가능

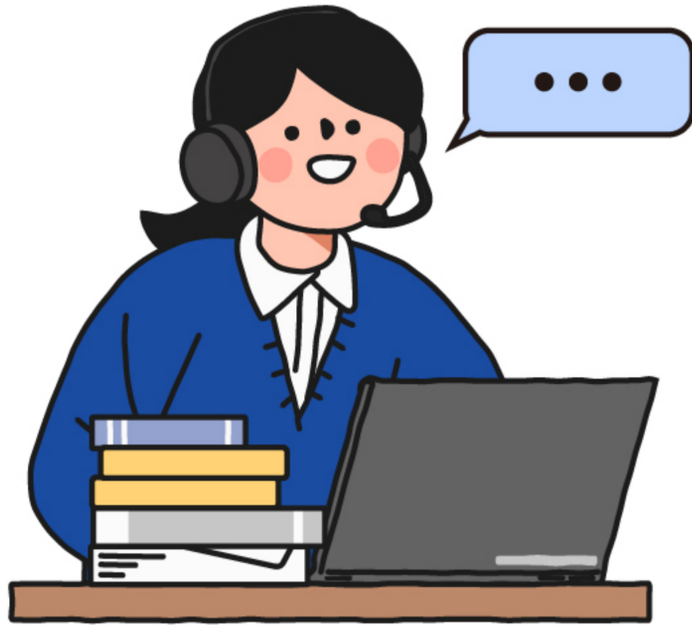
선발 일정은 다음과 같습니다.



구분	서류접수	서류심사	면접심사	합격자 발표
일정	'25.3.31(월) ~4.28(월)	'25.5.16(금)	'25.5.23(금)	'25.6.5(목)

\* 상기 일정은 상황에 따라 일부 변동 가능

## 문의처



접수 관련 문의

각 소속대학 국제부서  
(교환학생 업무 담당)



사업 관련 문의

한국산업기술진흥원  
산업인재사업실  
02-6009-3224/3225

\* 정확한 자격 요건 등 확인을 위해 관련 문의는 대학 관계자 또는 지원자 본인이 직접 해주시기 바랍니다.

