

POSTECH 환경공학부에서는 중점 연구분야의 메카로 도약과 세계적 수준의 대학원으로 발전하고자 국내외 인재를 모집합니다.

"Global Environment & Climate Change" St "Green Technologies for Energy & Materials"

# 전형 일정 및 모집과정

- 모집인원: 석사과정, 박사과정, 석·박사통합과정 00명
- 전형 일정

구 분	전형 일정	
	일반전형 1차	하반기(2차)
인터넷 원서접수 및 서류제출 기한	2. 27(월) ~ 4. 11(화) 18:00	6. 12(월) ~ 9. 14(목) 18:00
1단계 서류심사 및 합격자 발표	4. 26(수) ~ 5. 25(목)	10. 10(화) ~ 11. 10(금)
2단계 면접/전공구술시험		
최종합격자 발표	6. 8(목) 14:00 예정	11. 15(수) 14:00 예정
입학 시기	2023-2학기, 2024-1학기 중 선택	2024-1학기

#### 환경 인턴십 프로그램

- ☆ 연구기간: 2023. 7. 3 (월) ~ 7. 28(금) [4주간]
- ☆ 대 상: 전국 이공계 대학 3, 4학년
- ※ 주요 프로그램
  - 실험실 연구참여 및 프로젝트 수행
  - 해외석학 Distinguished Lecture 시리즈 수강(총4회)
  - 포항 투어
- ☆ 신청기한: 2023, 6, 13 (화) 17:00까지
- ☆ 연구장학금: 50만원 지급(세금 포함)
- ★ 신청 및 문의: 054-279-8306, dese@postech.ac.kr

### 학과견학 안내 Open Lab.

- ★ 신청자를 대상으로 상시로 선발하여 연중 실시 (희망 방문일자별로 수시로 개최)
- ※ 지원내용 : 교통비(고속버스 기준) 지원
- ★ 신청 및 문의: 054-279-8306, dese@postech.ac.kr

## 화상 입시설명회 연중 실시

★ 신청 및 문의: 054-279-8306, dese@postech.ac.kr



#### POSTECH 환경공학부

37673 경북 포항시 남구 청암로 77 / Tel: (054)279-8301~6 / Fax: (054)279-8299 Email: dese@postech.ac.kr / Website: http://dese.postech.ac.kr