

한국생산기술연구원 2025학년도 전기 학·연협동 석·박사학위과정 학생연구원 모집

한국생산기술연구원 (이하 "연구원")에서는 이론과 응용력을 겸비한 산업계의
핵심 연구개발인력양성을 목적으로 우리 연구원에서 수행하는 연구과제에 참여하면서
협약대학의 『학·연협동 석·박사학위과정』을 이수할
학생연구원(신입생)을 널리 모집합니다.



모집분야 (세부 분야별 명칭은 해당 대학의 학·연 협동과정 모집 학과 및 전공에 따름)

구분	전공*(연수분야)	학위과정	인원	연수지역
연구 연구보조 연구지원	기계공학, 금속공학, 산업공학, 섬유공학, 재료공학, 고분자공학, 전기·전자공학, 화학공학, 환경공학, 신소재공학 등 이공계열 학과	석사·박사 학위과정	000명	인천, 안산, 천안, 서울, 광주, 부산, 대구, 강릉, 울산, 전주, 제주 등

* 대학별 모집 전공이 상이하므로 반드시 지망대학의 모집 전공 확인 후 지원

연수조건

계약형태 비상근 계약직 학생연구원
※ 해당 연수의 계약은 학위취득 필요 기간에 한하며, 학위취득과 동시에 종료됨

연수시작일 2025. 3. 1.

연수시간 16 ~ 32시간/주 (*학위 수료시 주당 36시간까지 가능)

※ 연수시간은 연수책임자와 협의하여 계약 시 결정

연수내용 국책연구과제 참여/실험실습 및 연구 활동지도, 논문 지도 등

연수장려금 지급

구분	지원내용	비고
석사과정	192만 원/월	• 32시간/주 근무 기준 • 세전 금액/원천세 및 4대보험료 공제 후 지급
박사과정	261만 원/월	• 2025년 3월부 임금인상 예정

※ 상기 연수조건은 연구원 내부규정에 따라 변경될 수 있음

* 출·퇴근 버스운행(천안 지역 한정, 비용 자부담)

* 기숙사 이용가능(단, 기숙사 보유지역 및 여유분에 한해 가능. 비용 자부담)

지원자격

- 연수 시작일 기준 학사 또는 석사학위를 취득한 자로서 타 기관 및 산업체에 소속되지 않은 자
- 학·연협동 석·박사학위과정으로 진학하여 학위 취득 시까지 본 연구원에서 연구연수가 가능한 자(연구연수 기간 동안 근로계약 체결 및 4대보험 가입에 문제가 없는 자)
- 국가공무원법 제33조에 의한 결격 해당 사유가 없는 자

전형절차



1차 한국생산기술연구원 서류심사 및 면접 전형(합격자 추천서 발행)

2차 협약대학별 학·연협동 석·박사학위과정 입학시험

원서접수

접수기간 2024. 9. 26.(목) ~ 2024. 10. 14.(월)

온라인 접수 채용홈페이지(<https://recruit.kitech.re.kr>)

(선택)제출서류(지원서 작성시 파일 업로드)

: 어학·경력·논문 및 학술대회·특허·연구 실적 등 각종 증명서

유의사항

- 1차 연구원 전형 합격자는 본원에서 발행한 추천서(발행부서: KITECH스쿨)를 첨부하여 지망대학의 전형 일정에 따라 해당대학에 지원하여야 하며, 세부사항은 반드시 각 대학원 모집공고 참조 또는 각 대학 입학처에 문의
- 지망(협약)대학의 학사계획에 의하여 모집 일정이 앞당겨지거나 모집하지 않을 수 있음
- 대학 일정에 따라 지원자 요청에 의하여 연구원 전형 조기 실시 가능
- 접수서류는 반환하지 않으며, 최종 제출된 기재사항은 수정할 수 없음. 기재착오, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 당사자 부담을 원칙으로 함
- 합격발표는 합격자에 한해 개별 통지함. 부적격자로 판명될 시 합격이 취소될 수 있음
- 근로계약 체결 및 4대보험 가입으로 인하여 발생할 수 있는 문제(장학금 수혜자격 상실, 학자금대출 조기상환 의무 발생 등)에 대하여 반드시 본인 확인 필요
- 추천서 등 학교에서 요구하는 별도 양식이 있을 경우 본원 KITECH스쿨에 사전 요청 필요. KITECH스쿨에 사전 요청하지 않고 제출된 서류는 인정하지 않으며, 추후 채용이 취소될 수 있음

문의처

한국생산기술연구원 KITECH스쿨 학생연구원 담당자

Tel. 041-589-8692 E-mail. dahaeim@kitech.re.kr