

- 2024학년도 후기 -

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.

1. 모집대학(가나다 순)

- | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 강릉원주대학교 | <input type="checkbox"/> 동아대학교 | <input type="checkbox"/> 연세대학교 | <input type="checkbox"/> 충북대학교 |
| <input type="checkbox"/> 강원대학교 | <input type="checkbox"/> 명지대학교 | <input type="checkbox"/> 영남대학교 | <input type="checkbox"/> 한경대학교 |
| <input type="checkbox"/> 경북대학교 | <input type="checkbox"/> 목포대학교 | <input type="checkbox"/> 울산대학교 | <input type="checkbox"/> 한국공학대학교 |
| <input type="checkbox"/> 경상국립대학교 | <input type="checkbox"/> 부경대학교 | <input type="checkbox"/> 원광대학교 | <input type="checkbox"/> 한국교통대학교 |
| <input type="checkbox"/> 경희대학교 | <input type="checkbox"/> 부산대학교 | <input type="checkbox"/> 이화여자대학교 | <input type="checkbox"/> 한국기술교육대학교 |
| <input type="checkbox"/> 계명대학교 | <input type="checkbox"/> 서강대학교 | <input type="checkbox"/> 인제대학교 | <input type="checkbox"/> 한국외국어대학교 |
| <input type="checkbox"/> 고려대학교 | <input type="checkbox"/> 서울과학기술대학교 | <input type="checkbox"/> 인천대학교 | <input type="checkbox"/> 한국항공대학교 |
| <input type="checkbox"/> 공주대학교 | <input type="checkbox"/> 서울시립대학교 | <input type="checkbox"/> 인하대학교 | <input type="checkbox"/> 한국해양대학교 |
| <input type="checkbox"/> 광운대학교 | <input type="checkbox"/> 성균관대학교 | <input type="checkbox"/> 전남대학교 | <input type="checkbox"/> 한밭대학교 |
| <input type="checkbox"/> 국민대학교 | <input type="checkbox"/> 성신여자대학교 | <input type="checkbox"/> 전북대학교 | <input type="checkbox"/> 한양대학교 |
| <input type="checkbox"/> 군산대학교 | <input type="checkbox"/> 세종대학교 | <input type="checkbox"/> 전주대학교 | <input type="checkbox"/> 호서대학교 |
| <input type="checkbox"/> 단국대학교 | <input type="checkbox"/> 수원대학교 | <input type="checkbox"/> 제주대학교 | <input type="checkbox"/> 홍익대학교 |
| <input type="checkbox"/> 대구가톨릭대학교 | <input type="checkbox"/> 순천대학교 | <input type="checkbox"/> 조선대학교 | |
| <input type="checkbox"/> 대구대학교 | <input type="checkbox"/> 아주대학교 | <input type="checkbox"/> 중앙대학교 | |
| <input type="checkbox"/> 동국대학교 | <input type="checkbox"/> 안동대학교 | <input type="checkbox"/> 창원대학교 | |

2. 모집분야 (세부 분야별 명칭은 해당 대학의 학·연협동과정 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, 박사학위과정	000명	인천, 안산, 천안, 서울, 광주, 부산, 대구, 강릉, 울산, 전주, 제주 등

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

3. 연수조건

- 계약형태 : 비상근 계약직 학생연구원
 - ※ 해당 연수의 계약은 학위취득 필요 기간에 한하며, 학위취득과 동시에 종료됨
- 연수시작일 : 2024. 9. 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
- 출·퇴근 버스운행 (천안 지역, 비용 자부담)
- 기숙사 이용가능 (단, 기숙사 보유지역 및 여유분에 한해 가능. 비용 자부담)
- 연수장려금 지급

구분	지원내용	비고
석사과정	192만원/월	· 32시간/주 근무 기준 · 세전 금액 / 원천세 및 4대보험료 공제 후 지급
박사과정	261만원/월	

※ 상기 연수조건은 연구원 내부규정에 따라 변경될 수 있음

4. 지원자격

- ① 연수 시작일 기준 학사 또는 석사학위를 취득한 자로서 타 기관 및 산업체에 소속되지 않은 자
- ② 학·연협동 석·박사학위과정으로 진학하여 학위 취득 시까지 본 연구원에서 연구연수가 가능한 자
 - 연구연수 기간 동안 근로계약 체결 및 4대 보험 가입에 문제가 없는 자
- ③ 국가공무원법 제33조에 의한 결격 해당사유가 없는 자

5. 전형절차



- ① 1차 : 한국생산기술연구원 서류심사 및 면접 전형(합격자 추천서 발행)
- ② 2차 : 협약대학별 학·연협동 석·박사학위과정 입학시험

6. 원서접수

- ① 접수기간 : 2024. 3. 28.(목) ~ 2024. 4. 16.(화)
- ② 온라인 접수 : 채용홈페이지(<http://recruit.kitech.re.kr>)
 - (선택)제출서류 (지원서 작성 시 파일 업로드)
: 어학·경력·논문 및 학술대회·특허·연구 실적 등 각종 증명서

7. 유의사항

- ① 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
- ② 지망(협약)대학의 학사계획에 의하여 모집 일정이 앞당겨지거나 모집하지 않을 수 있음
- ③ 대학 일정에 따라 지원자 요청에 의하여 연구원 전형 조기 실시 가능
- ④ 접수서류는 반환하지 않으며, 최종 제출된 기재사항은 수정할 수 없음. 기재착오, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 당사자 부담을 원칙으로 함
- ⑤ 합격발표는 합격자에 한해 개별 통지함. 부적격자로 판명될 시 합격이 취소될 수 있음
- ⑥ 근로계약 체결 및 4대 보험 가입으로 인하여 발생할 수 있는 문제(장학금 수혜 자격 상실, 학자금대출 조기상환 의무 발생 등)에 대하여 반드시 본인 확인 필요
- ⑦ 추천서 등 학교에서 요구하는 별도 양식이 있을 경우 본원 KITECH 스쿨에 사전 요청 필요. KITECH스쿨에 사전 요청하지 않고 제출된 서류는 인정하지 않으며, 추후 채용이 취소될 수 있음
- ⑧ 기타 문의사항 : 한국생산기술연구원 KITECH 스쿨 학생연구원 담당자
- TEL. 041-589-8692 / E-mail : dahaeim@kitech.re.kr

