

- 2023년도 -

## 석·박사과정 근로연수생 상시모집 공고문

한국생산기술연구원 (이하 “연구원”)에서는 이론과 응용력을 겸비한 산업계의 핵심 연구개발인력양성을 목적으로 우리 연구원에서 수행하는 연구과제에 참여하면서 연수활동을 진행할 석·박사과정 근로연수생을 상시모집합니다.

### 1. 모집분야

구분	전공(연수분야)	모집대상	인원	연수지역
연구보조	기계공학, 금속공학, 산업공학, 섬유공학, 재료공학, 고분자공학, 전기·전자공학, 화학공학, 환경공학, 신소재공학 등 이공계열 학과	석사학위, 박사학위과정 재학생 (입학예정자 포함)	00명	인천, 안산, 천안, 광주, 부산, 대구, 강원, 울산, 전북, 제주 등
연구지원				

### 2. 연수조건

- 계약형태 : 비상근 계약직 학생연구원  
※ 해당 계약은 학위취득 필요 기간에 한하며, 학위취득과 동시에 종료됨
- 연수시작일 : 최종합격 후 다음달 1일
- 연수기간 : (최소) 6개월 이상 ~ (최대) 학위수여 시 까지
- 연수시간 : (재학생) 16~32시간/주, (수료생) 16~36시간/주  
※ 연수시간은 연수책임자와 협의하여 계약 시 결정
- 연수내용 : 국책연구과제 참여 / 실험실습 및 연구 활동지도, 논문 지도 등
- 연수장려금 지급 (2023. 3. 기준)

구분	지원내용	비고
석사과정	185만원/월	<ul style="list-style-type: none"><li>• 32시간/주 근무 기준</li></ul>
박사과정	252만원/월	<ul style="list-style-type: none"><li>• 원천세 및 4대보험료 공제 후 지급</li></ul>

※ 상기 연수조건은 연구원 내부규정에 따라 변경될 수 있음

### 3. 지원자격

- ① 연수 기간 동안 석사 또는 박사학위과정에 재학 중인 자로서 타 기관 및 산업체에 취업되지 않은 자 (휴학생, 미등록 수료생 연수 불가)
- ② 석·박사과정 학위 취득 시까지 본 연구원에서 연수생으로서 연구연수가 가능한 자
  - 연구연수 기간 동안 근로계약 체결 및 4대보험 가입에 문제가 없는 자
  - 계약 기간 동안 연구원에서의 연구연수에 대하여 소속 대학의 승인을 받은 자
- ③ 국가공무원법 제33조에 의한 결격 해당사유가 없는 자

### 4. 전형절차



### 5. 원서접수

- ① 접수기간 : 2023. 2. 2.(목) ~ 2023. 12. 10.(일)  
\* 매월 10일까지 접수된 자에 한해 당월 전형 진행
- ② 온라인 접수 : 채용홈페이지(<http://recruit.kitech.re.kr>)
  - 필수 제출서류 (최종합격 후 입소 시 제출)
    - 1) 입학예정자 : 최종학력 즐업(예정)증명서, 입학예정증명서(또는 합격증명서)
    - 2) 재학중인자 : 재학증명서
  - 선택 제출서류 (지원서 작성 시 스캔파일 업로드)  
: 연구/경력 실적 등 각종 증빙자료

### 6. 유의사항

- ① 연구원 전형 최종합격자는 안내에 따라 소속대학의 승인을 받은 신청서류를 제출해야 함
- ② 접수서류는 반환하지 않으며, 최종 제출된 기재사항은 수정할 수 없음.  
기재착오, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 당사자 부담을 원칙으로 함.

- ③ 합격발표는 합격자에 한해 개별 통지함. 부적격자로 판명될 시 합격이 취소 될 수 있음
- ④ 근로계약 체결 및 4대보험 가입으로 인하여 발생할 수 있는 문제(장학금 수혜자격 상실, 학자금대출 조기상환 의무 발생 등)에 대하여 반드시 본인 확인 필요
- ⑤ 기타 문의사항 : 한국생산기술연구원 KITECH스쿨 학생연구원 담당자  
- TEL. 041-589-8692 / FAX. 041-589-8684 / E-mail : [ddogyung@kitech.re.kr](mailto:ddogyung@kitech.re.kr)

