깨끗함을 닮다. 청렴함을 담다.



한국세라믹기술원



수 신 대학 해당 학과장

참 조 취업지원센터, 학과담당자

제 목 2023년도 이공계 전문기술 연수사업 과정 안내 및 연수생 모집 협조 요청

1. 귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 한국세라믹기술원에서는 과학기술정보통신부의 이공계 전문기술 연수사업을 20년 연속 수행하고 있으며 사업을 통해 세라믹, 재료, 화학 등 관련 학과의 대졸 미취업자를 연수생으로 선발하여 현장실무에 적합한 맞춤 교육과 기업연수의 기회를 제공하고, 교육받은 전문 인력을 산업현장에 채용연계하여 매년 75%이상의 높은 취업률로 우수 연수기관으로 선정되어 타 기관의 모범이 되고있습니다.

2. 이에 「2023년도 이공계 전문기술 연수사업」의 "첨단신소재 인력양성과정"에 참여할 이공계(재료공학, 신소재공학, 화학공학, 화학과, 응용화학과, 에너지공학, 환경공학, 전기전자 공학 등) 연수생을 모집하고자 아래와 같이 요청드리오니 적극 협조하여 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

_

- 가. 연수 목적 : 이공계 대졸 미취업자에게 연구와 기업현장의 체험을 통해 적성에 맞는 직업선택의 기회를 제공하고 청년취업난 해소 및 일자리 지원을 목적으로 함
- 나. 연수 과정명 / 모집 인원 : 첨단 신소재 인력양성 과정 / 77명
- 다. 연수 기간: 2023.03.20.~2023.09.01. (6개월)
- 라. 연수 장소 : 한국세라믹기술원 본원(진주 혁신도시)
- 마. 연수생 특전 : 연수수당 300만원 지급, 전액 무료 교육, 우수연수생 해외산업시설견학, 교육 자격증 발급(리더십전문가 자격증, TRIZ 전문가 자격증), 기업 현장경험 제공 등
 - * 기타 세부사항 [붙임 1] 참조
- 바. 협조 요청 사항
 - 대학 내 홈페이지 등을 통한 모집공고 게시
 - 미취업 졸업생 및 8월 졸업예정자에게 해당 자료 홍보 (이메일, 문자 등)
 - 교내 모집 설명회 개최 (참가자 소정의 기념품 증정 예정)
- 붙 임: 1. 첨단신소재인력양성과정 안내 자료 1부.
 - 2. 연수생 참가신청 서류 각 1부.
 - 3. 안내 포스터 1부. 끝.



★선임기술 이삼행 센터장 전 결 02/09 이민호 협조 시행 기업협력센터-29 (2023. 2. 9.) 접수 () 우 52851 경상남도 진주시 소호로 101(충무공동15-4) / 전화 055-792-2776 /전송 055-792-2796 / xboom0425@kicet.re.kr / 공개