

생각은 창의적으로, 행정은 적극적으로!



## 한국기초과학지원연구원



수신 수신자 참조

(경유)

제 목 2022년 연구장비분야 전문인력양성과정 교육생 모집 홍보 협조 요청

1. 귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 한국기초과학지원연구원에서는 연구장비의 효율적 운영?관리 및 과학기술분야 신규 일자리 창출을 위하여 연구장비의 운영?관리를 전담할 수 있는 국내 최고의 연구장비분야 전문인력양성 교육프로그램을 운영중에 있습니다.
3. 이와 관련, 2022년 연구장비분야 전문인력양성과정 교육생을 아래와 같이 모집하고자 하오니, 귀 대학의 우수한 인재들이 많이 지원할 수 있도록 적극적인 홍보와 추천을 요청 드립니다.

- 아 래 -

가. 모집부문 : 3개 분야 / 총 120명 선발

- 장비운영 11기, 시험분석 고도화 4기, 연구장비 SW개발 2기

나. 모집기간 : 2021. 12. 1(수) ~ 12. 29(수)

다. 부문별 모집내용

모집 부문	장비운영(11기)	시험분석 고도화(4기)	연구장비 SW개발(2기)
개요	연구장비 운용·데이터 산출, 기본적 해석이 가능한 전문인력 양성	장비의 운용을 통해 고도의 데이터 해석이 가능한 시험분석 전문인력 양성 * 장비운영 교육과정의 심화과정	연구장비 SW개발과정의 이론부터 실무까지 가능한 전문인력 양성
교육 방법	20대 핵심교육장비 교육 후, 심화장비 3점 이내 집중 교육	본인이 선택한 전문분야 장비(1~2점)에 대해 집중 교육	20대 핵심교육장비 교육 후, 심화장비 1~2점 이내 집중 교육
교육 장소	권역별 8개 전문교육기관 * (수도권) 인하대, 성균관대, 경희대, KIST (충청권) KBSI, KRICT (호남권) 조선대 (경상권) 구미전자정보기술원	한국기초과학지원연구원(KBSI) 부산센터, 대구센터	한국표준과학연구원(KRIS)S
지원 자격	이공계열 학과를 전공한 전문학사 이상의 학위취득자 및 2022년 2월 졸업예정자	아래 중 하나 이상 자격요건을 갖춘 자 - 이공계열 학과의 석사학위자(예정자 가능) - 연구장비분야 전문인력양성과정* 이수자 * 장비운영, 유지보수, 분석과학, 장비개발(HW) - 대학, 기업 등에서 연구장비 운영 경력이 있는 자	

모집 인원	96명 (전문교육기관별 각 12명)	12명	12명
교육 기간	2022.1.17.(월) ~ 12.21(수) / 12개월(총 1,840시간, 전일제 09:00 ~ 18:00 교육)		

라. 접수방법 : SEE 홈페이지(<https://see.zeus.go.kr>)를 통한 응시원서 인터넷 접수

마. 선발절차 : 서류전형(1차) → 면접전형(2차) → 최종합격자 발표

바. 교육개요

- 1) 우수한 연구장비 및 교육 역량을 보유한 권역별 전문교육기관에서 교육 실시
- 2) 핵심 연구장비의 운영·관리 및 결과해석에 대한 실습위주의 집중교육
- 3) 교육 수료 후 연구장비 관련 기관에 취업연계 지원

사. 문의처

- 1) 한국기초과학지원연구원 연구장비분야 전문인력양성사업 담당자 : 042-865-3653
- 2) 전문교육기관

구분	소재지	전문교육기관	특성화분야	문의처
장비운영	서울	한국과학기술연구원 특성분석센터	나노소재·분리분석	02-958-4949
	용인	경희대학교 공동기기원	화학원료·의약	031-201-3978
	수원	성균관대학교 공동기기원	전자현미경 등을 활용한 재료의 표면 형상 및 구조분석	031-299-6777
	인천	인하대학교 표준분석연구원	미세구조분석, 화학분석, 바이오분석, X선 분석	032-860-8719
	대전	한국화학연구원 화학분석센터	소재·분리분석	042-860-7728
	대전	한국기초과학지원연구원 연구장비운영부	소재·환경·바이오분석	042-865-3440
	광주	조선대학교 공동장비운영센터	친환경, 재료	062-230-7236
	구미	구미전자정보기술원 시험분석연구센터	이차전지, 차세대 디스플레이/ 반도체, 소재?부품 특성분석	054-479-2174
시험분석 고도화	부산	한국기초과학지원연구원 부산센터	표면특성분석	051-974-6141
연구장비 SW개발	대전	한국표준과학연구원 GMA팀	연구장비 소프트웨어	042-868-5494

아. 협조사항

- 1) 대학 홈페이지에 교육생 모집 공고문 공지 및 팝업창, 배너 게재 등
- 2) 취업지원센터, 이공계학과 게시판 등을 통한 교육생 모집 홍보 요청

- 붙임 1. 모집 공고문 1부.  
2. 모집 포스터 1부.  
3. 팝업이미지 1부. 끝.



## 한국기초과학지원연구원장

부천대학교총장, 삼육대학교총장, 상명대학교총장, 상지대학교총장, 서강대학교총장, 서경대학교총장, 서라벌대학교총장, 서영대학교총장, 서울과학기술대학교총장, 서울대학교총장, 서울시립대학교총장, 서울여자대학교총장, 서일대학교총장, 서정대학교총장, 서해대학교총장, 선린대학교총장, 선문대학교총장, 성균관대학교총장, 성신여자대학교총장, 세명대학교총장, 세종대학교총장, 송원대학교총장, 수성대학교총장, 수원과학대학교총장, 수원대학교총장, 수원여자대학교총장, 순천대학교총장, 순천제일대학교총장, 순천향대학교총장

수신자

담당 **명보미** 팀장 12/03 **오현석**

협조자

시행 연구장비산업육성팀-884 ( 2021.12.03. ) 접수 산학협력단-1070 ( 2021.12.06. )

우 34133 대전광역시 유성구 과학로 169-148 / www.kbsi.re.kr

전화 042-865-3653 /전송 / bmmyeong@kbsi.re.kr / 공개