

지자체-대학 협력기반 지역 혁신사업

「정밀의료·의료기기 기술·실무·연구인재 양성」 인재양성수업(K-bio_KI-WEE) 실습생 모집 수요조사 계획(안)

충북바이오헬스산업혁신센터(정밀의료・의료기기 사업단)에서는 정밀의료・의료기기 분야 현장실무 역량 강화 및 융합형 현장 실무인재 양성을 위한 혁신기관(K-bio_KI-WFE) 프로그램 실습생을 모집하고자 다음과 같이 수요조사를 실시하오니, 정밀의료・의료기기 핵심분야 참여대학에서는 관련 절차에 따라 신청하여 주시기 바랍니다.

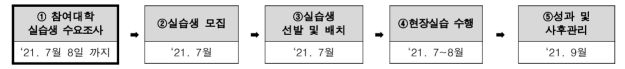
2021년 07월 01일

1. 사업목적

○ 의료기기 분야 취업 예비인력을 대상으로 현장중심의 인재양성수업(인턴십) 프로그램 운영을 통해 이론과 실무역량을 겸비한 융합형 실무인재 양성

2. 신청 및 접수방법

- 프로그램명: 「기술・실무・인재양성」 인재양성수업(KI-WEE) 프로그램
- 실습기관: 오송첨단의료산업진흥재단(K-Bio)
- 모집인원: 20명
- 실습비: 160만원 ※ 교통비, 식비, 숙박비 포함
- 실습기간 (4주, 160시간)
 - 1안: 2021.07.19.(월) ~ 08.13(금) / 2안: 2021.07.26.(월) ~ 08.20(금)
- 일정 및 제출방법



- 수요조사 기간 : 2021.07.01.(목) ~ 07.08(목)
- 제출서류: [붙임 2] 수요조사 양식
- 제출방법: 공문제출
- 문의처: 정밀의료·의료기기사업단 박수현 사무원(043-849-1742)
- ※ 일정 및 교육생 모집과 관련한 사항은 추후 안내 예정이며, 사업단 사정에 의해 변경 될 수 있음.

3. 첨부파일

o [붙임 1] 수요조사 양식 1부.



별첨 1

○ 교육과정 예시(1차년도)

교육과정	교육과정
연구기획	 연구기획업무 지원 (1주) 사업운영업무 지원 (1주) 사업계획서 기획 및 작성 (1주)
제품개발	 화질 색상 평가를 위한 촬영 및 분석 체험 (3일) 체외진단기기 바이오 제작 (1주) 임플란트 설계 및 해석 (1주) 전자장을 활용한 의료기기 설계 및 해석 (2일)
시제품제작	 의료기기 시제품 제작 및 초정밀 가공·측정 (1주) 의료기기 제품모듈 설계 (1주) 3D스캔 및 3D 프린터 조형제작 (1주)
제품평가	 의료기기 전기·기계적 안전성 평가 실습 (1주) 의료기기 전자파적합성 평가 실습 (1주) 의료기기 생물학적 안전성 평가 실습 (1주)

○ 교육사진(1차년도)

