

(재)제주테크노파크 공고 : 제 2024-101 호

<청정 바이오소재 코스메틱 기반 고도화 사업> 화장품 미생물 기초 교육 수강생 모집 공고

산업통상자원부와 제주특별자치도가 지원하는 스마트특성화기반구축사업(R&D) [청정 바이오소재 코스메틱 기반 고도화사업]의 일환으로 전문인력양성 교육 중 「화장품 미생물 기초 교육」 과정을 개설하오니 기업들의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2024년 5월

(재)제주테크노파크 원장

I 교육개요

- 교육명: 화장품 미생물 기초 교육
- 교육기간: 2024년 5월 21일~22일 09:00 ~ 18:00(2일, 각 8시간)
- 교육장소: 바이오센터 1호관 기업지원동 2층 회의실,
품질관리지원동 실험실
- 교육강사: 국립순천대학교 김중범 교수
- 교육대상: 제주화장품기업 종사자 등 약 8명 내외
※ 실험실 공간이 협소하여 선착순 8명만 신청받습니다
- 문의처: 제주테크노파크 바이오센터
 - 고지혜연구원(Tel: 064-720-2336, 이메일: jeje0909@jejutp.or.kr)
- 수료증발급여부: 해당없음

II

교육 프로그램

일자	시 간(소요시간)	내 용	교육방법
5/21 (화)	09:00 - 10:00	실험실안전 및 Ice Breaking	대면강의 (이론 및 실습)
	10:00 - 11:00	배지제조 및 멸균	
	11:00 - 12:00	화장품 미생물 실험법 개요	
	12:00 - 13:00	점심식사	
	13:00 - 13:30	배지제조 및 분주	
	13:30 - 15:00	샘플별 전처리 실험	
	15:00 - 16:30	총호기성생균수 한도시험 및 적합성 실험	
	16:30 - 18:00	대장균 한도시험 및 적합성 실험	
5/22 (수)	09:00 - 10:00	실험 기구 및 기기 이론	대면강의 (이론 및 실습)
	10:00 - 11:00	배지제조 이론	
	11:00 - 12:00	샘플 전처리 및 시험법 적합성 이론	
	12:00 - 13:00	점심식사	
	13:00 - 14:00	총호기성세균 한도시험 이론 및 결과 해석	
	14:00 - 15:00	대장균 한도시험 이론 및 결과해석	
	15:00 - 16:00	그람염색 이론 및 실험	
	16:00 - 17:00	현미경 검경	
	17:00 - 18:00	질의 및 응답	

* 강의시간은 조정될 수 있음

III

기타안내사항

□ 오시는길

- 주소: 제주특별자치도 제주시 산천단동길 16 바이오센터 1호관 기업지원동 2층회의실

