

2019년도 제16기 대학생 현장 체험학습 모집 안내

- ◆ 보건관련 분야 (식품, 의약품, 미생물, 임상병리, 화학, 농생명과학 등) 대학생에게 방학기간 중 전공분야 현장실습 기회 제공으로 향후 진로 선택에 도움을 주고자 함.
- ◆ 체험 기간: 2019.07.01.(월)~2019.07.12.(금) (2주간)

□ 선발계획

○ 선발 대상

- 자격

- 경기도내 대학교 재학 또는 도내 거주하며「식품, 의약품, 미생물, 임상병리, 화학, 농생명과학 등 보건 관련학과」전공 중인 대학생

- 선발기준: 지원 학교별 균형 선발, 선착순, 관련학과 등

○ 교육 참가 신청 방법

- 제출서류

- 대학생 실무교육 신청서 (별지 제1호 서식) 1부
- 개인정보 수집제공 동의서 (별지 제2호 서식) 1부

- 서식 내려받기: (http://www.gg.go.kr/gg_health) 알림마당「2019년도 제 16기 대학생 현장 체험학습 모집 안내」참조

- 신청방법: e-mail을 통한 접수

- email: gghealth@gg.go.kr(문의: Tel.031-250-2582, 강석호)

○ 신청서 접수기간: 2019.06.03.(월) ~ 2019.06.17.(월)

○ 선발된 학생은 접수 종료 후 일주일 이내 개별 통지

□ 교육계획

- 교육 기간: 2019.07.01.(월)~2019.07.12.(금) (2주간)
- 교육 내용
 - 교육과정
 - 보건연구기획 / 식품 분석 / 첨가물 분석 / 의약품 분석 / 미생물 검사 / 감염병 검사 / 농수산물 검사
- 교육 장소
 - 경기도보건환경연구원(본원, 수원소재), 농수산물검사소(수원, 안양, 안산)
- 수료 기준
 - 총 교육시간의 3/4이상 출석 및 현장실습 결과 발표

□ 퇴교사항

- 선발된 사람이 다른 사람으로 하여금 대리 교육을 받게 한 경우
- 정당한 사유 없이 결석한 경우(담당자 연락없이 무단 결석 포함)
- 교육훈련에 지극히 태만히 한 경우
- 교육훈련에 관한 지시에 따르지 아니한 경우
- 질병 그 밖의 교육대상자의 특수사정으로 인하여 교육훈련을 계속 받을 수 없게 된 경우

□ 기타사항

- 본 교육은 교육부 고시 제2017-115호 「**대학생 현장실습 운영규정**」에서 규정된 현장실습이 아니므로 실습지원비, 식비 및 교통비 등은 지급되지 않음
- 점심식사는 연구원 식당 이용가능(식대 3,000원, 자비 부담)

□ 교육 프로그램 소개

과정명(인원배정)	교육내용	담당팀
보건연구기획	<ul style="list-style-type: none"> • 미생물의 동정 이론 및 실습 • 식품의 이화학 실험 • 기기분석 기초이론 및 실습 	<ul style="list-style-type: none"> • 보건연구기획팀
식품 분석	<ul style="list-style-type: none"> • 식품공전 등 이론 • 보존료 전처리 및 실습 • 중금속 검사 실습 등 	<ul style="list-style-type: none"> • 식품분석팀
첨가물 분석	<ul style="list-style-type: none"> • 식품공전/식품첨가물공전 등 이론 • 식품첨가물 사용 및 안전성 개론 • 식품 중 잔류물질 시험 검사 	<ul style="list-style-type: none"> • 첨가물분석팀
의약품 분석	<ul style="list-style-type: none"> • 대한약전 개론 및 주요시험 실습 • 생약의 곰팡이독소 이론 및 실습 • 의약외품 및 화장품 분석 개론 및 실습 	<ul style="list-style-type: none"> • 의약품분석팀
미생물 검사	<ul style="list-style-type: none"> • 식품미생물 개론 • 멸균의 이해, 증균 및 선택배지 제조 • 세균수, 대장균군 실습 등 	<ul style="list-style-type: none"> • 미생물팀
감염병 검사	<ul style="list-style-type: none"> • 호흡기세균 및 바이러스 검사법 이론 및 실습 • 식중독 원인 세균 및 바이러스 검사법 이론 및 실습 • 면역학적 진단법 이론 및 실습 	<ul style="list-style-type: none"> • 감염병조사팀 • 수인성질환팀 • 면역진단팀 (3개팀 순차진행)
농수산물검사	<ul style="list-style-type: none"> • 잔류농약분석법 및 전처리과정 실습 • 기기분석 기초이론 및 실습 • 실험데이터 분석 	<ul style="list-style-type: none"> • 농수산물검사소 (수원, 안양, 안산)

※ 해당 팀의 여건상 교육내용은 수정 될 수 있음.

대학생 맞춤형 실무교육 신청서

신청인 성명(성별)	()	핸드폰 번호/ 거주지 (시 만 기재)	
대 학 명		학과 및 학년	
참여교육과정	(1지망)	(2지망)	(3지망)
추 천 인	위 학생을 귀 기관의 교육프로그램 참여에 추천합니다. 학과장 교수 (서명, 인)		

상기와 같이 경기도보건환경연구원에서 실시하는 대학생 맞춤형 실무교육 프로그램에 참여하고자 합니다.

년 월 일

신청인 : (서명, 인)

경기도보건환경연구원장 귀하

대학생 맞춤형 실무교육 신청을 위한 개인정보 수집·이용, 제공 동의서

경기도는 **대학생 맞춤형 실무교육 신청**을 위하여 아래와 같이 개인정보를 수집·이용 및 제공하고
자 합니다. 내용을 자세히 읽으신 후 동의 여부를 결정하여 주십시오.

개인정보 수집·이용 내역(필수사항)

항 목	수집목적	보유기간
성명, 주소, 휴대폰번호, 대학명, 학과, 학년, 참여교육과정(1, 2, 3지망), 추천인 성명, 추천인 서명	실무교육 신청	프로그램 종료('19.07.10) 후 즉시폐기

※ 위의 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 교
육생 선정에 제한을 받을 수 있습니다.

☞ **위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까?** (예, 아니오)

선택적 개인정보 수집·이용 내역(동의거부 가능)

항 목	수집목적	보유기간
<input type="checkbox"/> 성별	실무교육 운영	프로그램 종료('19.07.19) 후 즉시폐기

※ 위의 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부하셔도 이에 대한 불이익이 없습니다.

☞ **위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까?** (예, 아니오)

년 월 일



본인 성명 (서명 또는 인)

경기도지사 귀중

<약도>

자세한 약도는 [여기](#)를 클릭하세요.



교통수단	출발위치	버스노선번호 및 진행방향
 비스로 오실경우	<ul style="list-style-type: none"> · 사당역(지하철2호선,4호선) · 양재역(지하철3호선) · 수원역(지하철1호선) · 수원시외버스터미널 · 법계역(지하철4호선) · 명학역(지하철1호선) 	<ul style="list-style-type: none"> · 7770(20분 소요) 777번(50분 소요)-사당역(지하철 2,4호선 4번출구) · 3000번(30분소요) · 30, 900, 777, 7770번(30분 소요) · 30, 300, 900번(30분 소요) · 900, 300번(30분 소요) · 64, 65번(수원 진입후 파장시장에서 도보 15분 소요)
 승용차로 오실경우	<ul style="list-style-type: none"> · 경부고속도로 신갈 및 이전 고속도로 연계이용할 경우 · 경부고속도로 판교IC 이용할 경우 · 의왕~과천간 고속도로를 이용할 경우 · 시흥대로 이용할 경우 · 평택에서 이용할 경우 	<ul style="list-style-type: none"> · 신갈에서 안산인천방향→북수원IC에서 수원방향→지지대고개→전방 2km후 좌회전→경기도보건환경연구원 · 판교→영동고속도로→북수원IC에서 수원방향→지지대고개→전방2km후 좌회전→경기도보건환경연구원 · 사당사거리에서 과천방향→남태령→관문사거리→의왕~과천 고속도로진입→의왕TG(매표소)에서 북수원방향→지지대고개→전방2km후 좌회전→경기도보건환경연구원 · 시흥대로→안양→의왕→경기도보건환경연구원 · 평택에서 1번국도→오산→화성(병점)→수원→경기도보건환경연구원