

아주대학교 직무체험(3주)

현직자에게 실무 역량 피드백 받아 필수 역량을 키워보세요.

관심 직무에 대해 제대로 이해하고 나와 직무의 적합성을 알아보고 싶다면, 지금 바로 신청!

직무체험에 참여하면, 3주 동안 현직자 멘토가 제시한 직무 미션 과제를 수행하고 발표하면서 실제 직무를 이해하고 직무 역량과 실무적인 문제해결 능력을 키울 수 있습니다.

과제를 직접 해결하면서 실무가 진행되는 방식을 학습하고, 나와 관심 직무의 적합성을 알아볼 수 있습니다.

▶ 회차별 진행 내용

**직무별로 세부 진행 내용이 다릅니다. 미션과 내용은 직무별로 확인하세요.*

주차	1회차	2회차	3회차
진행 내용	직무 특강	1차 직무 미션 과제 발표와 피드백	2차 직무 미션 과제 발표와 피드백
	직무 미션 안내	2차 직무 미션 안내	직무 미션 과제 해설
	Q&A	미션 Q&A	직무 및 취업 Q&A

* 모든 클래스는 라이브로 진행됩니다. 직무별로 매주 1회씩 총 3번의 라이브 클래스에 참여합니다.

* 참여자는 모두 2차례의 과제를 수행합니다. 2회차, 3회차에 개별 수행한 과제를 개인별 5분 내외로 준비해 발표합니다.

* 2회차, 3회차 라이브 클래스 진행 1일 전까지 과제를 제출합니다.

* 미션과 과제에 대한 설명은 라이브 클래스에서 멘토님이 직접 진행합니다.

* 과제 수행을 위한 템플릿과 기본 정보가 제공됩니다.

연구/설계 직무 체험

[R&D(반도체)] 4차 산업 혁명 속 미래 반도체 분석 기술의 이해와 활용 방안

▶ 회차별 진행 내용

- 1회차 (7/16, 토요일, 10-12시): 4차 산업 혁명 속 반도체 디바이스 변화 및 분석 직무의 이해
- 2회차 (7/23, 토요일, 10-12시): 반도체 분석 장비의 이해와 이슈별 장비 매칭
- 3회차 (7/30, 토요일, 10-12시): 반도체 디바이스 개발을 위한 분석 기술 고도화

▶ 회차별 직무 미션

- 1차 과제: 반도체 분석의 이해
- 2차 과제: 반도체 디바이스 개발을 위한 분석 기술개발

품질관리 직무 체험

[품질관리] 자동차 회사 품질 직무의 이해

▶ 회차별 진행 내용

- 1회차 (7/22, 금요일, 19-21시): 자동차 품질 직무 이해 및 취업관련 특강
- 2회차 (7/29, 금요일, 19-21시): 1차 과제 발표 및 discussion, Q&A, 2차과제 안내
- 3회차 (8/5, 금요일, 19-21시): 2차과제 발표 및 discussion, Q&A, wrap-up

(경우에 따라 취업관련 부분은 3회차에 포함될 수 있음)

▶ 회차별 직무 미션

- 1차 과제: 품질에 영향을 미치는 제품의 구성요소 및 기능에 대해 알아보기
- 2차 과제: 제품의 불량잠재인자 분석하기

※ 참여 조건

- 자동차 품질에 관심이 있는 분이 참여하시는 것을 추천합니다.

IT개발 직무 체험

[IT개발] 처음 접해보는 백엔드 SW개발자 업무 Hands-on 체험해보기

▶ 회차별 진행 내용

- 1회차 (7/21, 목요일, 19-21시): 백엔드 개발자 직무 정의 및 직무 트렌드, 기본 SW개발 개념의 이해
- 2회차 (7/28, 목요일, 19-21시): 주어진 SW 백엔드 직무기술 발표 및 피드백, 2차 과제를 위한 SW개발 따라하기
- 3회차 (8/4, 목요일, 19-21시): 개발 결과물에 대한 자료 발표 및 피드백, 직무 커리어 Path 설계

▶ 회차별 직무 미션

- 1차 과제: JSON, Git, MySQL 등 기술 조사
- 2차 과제: 코딩 후 자유 소감 발표