

자동차 부품 · 3D설계 / 수출 · 입 물류관리

2021년 교육생 모집 안내

인하대학교는 구직희망자를 대상으로 산업현장의 맞춤형 교육을 통하여
전문 인력을 양성하고 협약기업에 **취업을 연계**해드립니다.

국비지원 (무료) 교육과정

3D기계설계 엔지니어 양성

- 교육기간** 2021. 4. 5 ~ 8. 4 (1일 8시간 / 총 640 시간)
- 수강인원** 20명
- 교육내용** 설계 관련 이론, 2D설계 기초, 3D 형상 모델링
CATIA V5(2D, 3D) 기본, 심화, 실무 교육
3D 프린터 제품제작, Project 등
- 취업분야** 자동차 부품 및 기계설계 관련 기업
- 특 전** 본교 협약기업 취업 알선,
수료 후 미니채용 박람회 취업 매칭

공항물류 실무인력 양성

- 교육기간** 2021. 4. 5 ~ 5. 24 (1일 6시간 / 총 198 시간)
- 수강인원** 20명
- 교육내용** 물류관리 일반 (보관하역, 특송관리, 공급망 재고 운영)
자재관리(보관창고, 입출고관리, 사내물류, 재고관리)
지게차 운전 실습(3톤미만 면허 운전 가능), 현장견학 등
- 취업분야** 무역물류 수출입 관련 기업
- 특 전** 본교 협약기업 취업 알선,
인천본부세관을 통한 수출입 AEO 업체 취업 알선

✓ 교육 대상

- 3D 기계설계(CATIA 설계) / 무역 물류 분야 (지역, 전공 구분 없음)
- 관련학과 전공자 또는 관련 지식 습득자 우대 (학교 졸업 후 현재 실업상태에 있는자, 졸업예정자 모두 지원 가능)

✓ 교육 특전

- 교육 수료 후 산업체 취업 연계 (미니채용박람회, 동행면접 실시)
- 매월 수당 및 식비 **30만원 지급**, (매월 훈련수당 20만원, 식비 일 5,000원 지급, 출석률에 따라 차등지급)
- 교육비 및 교재비 전액 무료

✓ 지원방법 및 신청서류

- 양성훈련 지원서(홈페이지 과정 상세페이지 참조) 파일 첨부
- 기타문의: 인하대학교 미래인재개발원 (교육장소: 송도 항공우주캠퍼스 산학협력관 / 테크노파크역 4번출구)
- 홈페이지: <https://hrd.inha.ac.kr> / TEL : 032-860-9242, 926 ~7

✓ 교육 운영절차

