

2021 지역산업맞춤형 일자리창출 지원사업

“경남 청년취업(JOB GO)
프로젝트”

빅데이터
과정

3D 모델링
과정

ERP 정보
관리사과정

웹툰그래픽
과정



모집기간

- 2021년 07월 19일(월)
~ 08월 06일(금) 18시

모집대상

- 지역 내 5년 이내 고졸자
(졸업예정자)
- 미취업 청년층
(만 34세, 대졸자도 가능)

모집인원

- 빅데이터과정: 20명
- 3D 모델링과정: 15명
- ERP 정보관리사과정: 20명
- 웹툰그래픽과정: 10명

지원내용

- 교육비 전액 지원(교재비 포함)
- 교육 참여수당(단, 80% 이상 출석시)

교육기간

- 빅데이터과정: 08월 02일 ~ 08월 31일
- 3D 모델링과정: 08월 02일 ~ 08월 20일
- ERP 정보관리사과정: 08월 02일 ~ 09월 16일
- 웹툰그래픽과정: 08월 02일 ~ 09월 15일

교육장소: 창원문성대학교

- 빅데이터과정: 6호관 302호
- 3D 모델링과정: 10호관 204호
- ERP 정보관리사과정: 1호관 301호
- 웹툰그래픽과정: (이론)신관 212호,
(실습)구관 206호

신청방법

- 참가신청서 작성 후 e-mail로 제출
(카카오톡 오픈 채팅방 공지 참고)
ghksngnl0301@naver.com

SNS 및
카카오톡 오픈채팅방
운영



인스타그램
2021job_go



카카오톡 오픈채팅방
[창원문성대학교
2021 청년취업잡고]

문의처: 창원문성대학교 빅데이터센터 055) 279-1093 / 1091

빅데이터 코딩 과정

- 취업특강: 이력서, 자기소개서, 면접 맞춤형
- 빅데이터 기초(48h): 기초 ICT 이해, 빅데이터 이해, 데이터처리 및 통계분석
- 빅데이터 코딩(72h): 기초 프로그래밍(R), 기초 통계학(데이터마이닝), 프로그래밍(파이썬)
- IT 개발 실무 프로젝트(18h): 빅데이터 분석 종합 프로젝트

- 스마트공장 구축에 필요한 IT 솔루션 개발 전문인력 양성
- 경남제조업 경쟁력 확보

3D 모델링 및 시뮬레이션 융합설계 과정

- 취업특강: 이력서, 자기소개서, 면접 맞춤형 특강
- 기계설계 및 시뮬레이션(6h): 스마트 기계설계, 해석 시뮬레이션 개요
- 카티아 파트디자인(40h): 3D 모델링 원리 및 모델 형성, 다양한 기계 부품 모델링
- 카티아 어셈블리/서피스 디자인(40h): 3D 모델링 어셈블리, 서피스 디자인 활용 모델링
- Ansys 디스커버리(6h): 구조/유동 시뮬레이션, 설계/해석 동시 수행, 설계자 중심 시뮬레이션

- 스마트팩토리 구축에 필수적인 부품의 설계 및 구조/유동 해석 시뮬레이션 수행
- 교육 수료자의 유일무이 취업 경쟁력 확보
- 첨단 제조업의 필수 인력 양성



ERP 정보관리사 전문인력 양성교육(문의: acckto@naver.com 김태오 교수님)

- 취업특강(14h, 7회): 슬기로운 직장생활, 목소리에 자신감 등
- ERP 회계(60h): ERP이론, 전표입력, 예산관리, 고정자산관리 등
- ERP 인사(36h): 인사급여관리, 근태급여관리 등(저자 직강)
- ERP 물류(42h): 물류기초정보관리, 영업관리, 구매자재관리 등
- ERP 생산(42h): 생산기초정보관리, 생산관리, 외주관리 등(저자 직강)

- ERP프로그램 활용 및 자격 취득 능력 향상 (ERP 정보관리사 자격시험 2과목 선택 응시 가능 - **접수비용 지원**)
- 일반 사무관리직 전문인력 양성

웹툰그래픽과정

- 웹툰콘텐츠특강(6h): 디자인콘텐츠 웹툰, 웹툰제작시범
- 웹툰제작기초(48h): 제작프로그램 기초(포토샵/클립), 아트웍(레이어, 필터), 기초드로잉(인물/배경), 스토리텔링
- 웹툰제작실무(36h): 캐릭터기획, 디자인, 스토리보드, 단편원고 제작
- 웹툰콘텐츠 디자인(20h): 웹툰 타이틀/굿즈 디자인

- 웹툰콘텐츠 제작에 필요한 교육실시 (기획력, 드로잉력, 콘텐츠 이해도, 디지털 툴)