

「2022년 AutoCAD 1급 자격증 교육」과정 학생 모집 공고(안)

공학교육혁신센터에서는

창의융합형공학인재양성사업에 선정됨에 따라, 학생들의 창의력 및 종합적 설계 능력과 함께 기업 맞춤형 인력 양성을 목적으로 학생들의 취업 역량 강화 및 전문적인 공학기술 활용을 위하여 「2022년 AutoCAD 1급 자격증 교육」 참가 학생을 모집합니다.

「2022년 AutoCAD 1급 자격증 교육」은 공학적 기초 지식을 배양하기 위해서 지역 산업 수요 특화형 교육중 하나인 AutoCAD 과정을 진행함으로써, 공학분야 전문가의 강의를 통해 지식과 경험을 융합한 설계기술을 함양하고 공학기술에 대한 이해도를 증진시켜 전공 학문에 창의적인 사고로 접근 및 활용할 수 있도록 할 예정입니다.

1. 신청 방법

가. 신청대상 : 본교 재학생으로 AutoCAD 프로그램에 관심이 많은 학생. 전공에서 들은 CAD수업의 연장으로 자격증취득을 생각하고있는 학생

※ 휴학생, 졸업생, 졸업유예생(초과 학기자) 지원불가

나. 제출서류

① 참가신청서 1부

다. 모집기간 및 제출처

- 모집기간 : **2022. 6. 13.(월) ~ 6. 20.(월)**
- 제출처 : 인제 IU-나비 시스템
- 문의 : 공학교육혁신센터 연구원 김중경(내선.3920).

2. 선발 절차 및 방법

가. 선발인원 : 선착순 30명

나. 선발대상자에 한하여 개별 통보(예정)

일정상 필요에 따라 절차 간소화하여 진행할 수 있음

다. 기타

- 자격증 취득 비용 개별부담(8만원)
- 자격증 취득 시험은 본교에서 진행. 자격증취득날짜(추후공지예정)
- 교재비 없음

라. 담당강사 : 한상웅

마. 교육시간 : 13 : 00 ~18 : 00(5시간)

3. 소요예산

가. 소요예산 : ₩ 4,000,000원(금 사백만원)

-전문가활용비(강의료) : 5시간 X 15일 = ₩ 4,000,000원(금 사백만원)

4. 주요 일정

구분	세부일정	주최 및 주관	비고
학생 모집	2022. 6. 13.(월) ~ 6. 20.(월)	공학교육혁신센터	취득응시료는 개별부담
수업시작일	2022. 6. 27.(월)		
자격증취득시험일	추후 별도 공지		

※ 상기 일정은 변경 될 수 있음

5. AutoCAD 1급 자격시험일정

※ 상기 일정은 변경 가능, 상세 일정은 추후 공지 예정.

6. 프로그램 운영 계획

가. 홍보

-학내 포스터 게시

-홈페이지(대학, 공학교육혁신센터, 공학계열 각 학과) 등재

2022. 06. 08.

인제대학교 공학교육혁신센터 장