

문서번호 : HDEC-TCED-2026-0192

2026-02-24

수 신 : 공과대 학부(과) 및 취업지원센터

제 목 : 현대건설(주) 2026년 상반기 취업완성 아카데미 참여 학생 모집

1. 귀교의 무궁한 발전과 미래 인재 양성을 위한 노고에 깊은 감사를 드립니다.
2. 현대건설(주) 기술교육원은 현대건설에서 직접 운영하는 건설 전문 인력 양성기관으로 산업 현장에 즉시 투입 가능한 핵심 실무 인재를 배출하고 있습니다.
3. 본원은 고용노동부 국비 지원을 통해 토목, 건축, 전기, 안전, 플랜트 등 건설 전 분야의 전문 교육 과정을 운영하고 있으며, 수료생을 대상으로 현대건설 및 국내외 우수 건설사로의 우선 취업 연계 프로그램을 적극 지원하고 있습니다.
4. 본원은 고용노동부 국비 지원을 통해 토목, 건축, 전기, 안전, 플랜트 등 건설 전 분야의 전문 교육 과정을 운영하고 있으며, 수료생을 대상으로 현대건설 및 국내외 우수 건설사로의 우선 취업 연계 프로그램을 적극 지원하고 있습니다.
 - 협조 요청 사항: 학과 게시판 공고 등록 및 대상 학생(재학생/졸업생) 추천
 - 기타 지원: 온-오프라인 진로 특강 및 찾아가는 교육 설명회 개최 협의 가능
5. 귀교의 우수한 인재들이 현대건설의 차별화된 교육 시스템을 통해 건설 전문가로 거듭날 수 있도록 많은 관심과 협조를 부탁드립니다.

붙 임 : 2026년도 교육 운영 과정 및 일정 1부

첨 부 : 취업완성 아카데미 모집 홍보물 1부

현대건설(주)기술교육원



■ 2026년 상반기 교육 운영 과정

과정명	주요 교육 내용
플랜트전기·계장실무	E-Plan 국제표준 설계, PLC & HMI 실습, 계측기기 설치, 루프 체크 실습 등
안전보건관리	위험성평가 수립, HSE 관리 체계, 관계법령 분석, 사고 사례 대응 등
건설공정공사관리	데이터 활용 원가 분석, 4D BIM 공정모델링, Primavera/MSP 공정표 작성, 현장도면작성 등
공조냉동기계산업기사 (자격증 취득 과정)	냉난방 공조설비, 냉동설비, 보일러설비, 냉동설비, 공조 배관 등
Smart City	Python 데이터 분석, UAM 시뮬레이션, GIS 설계, 디지털 트윈 실습 등
전기설비시공실무	배관배선 시공, 조명·방재·동력설비 실습, PLC, 태양광발전설비 시공 등
BIM건설관리	BIM설계, 건축설계 설계 도서작성, 건설 3D 시뮬레이션, 공정관리, 공정 시뮬레이션 등
Smart Plant	신재생·원전(SMR) 설계, AWP 현장관리, 4D 시뮬레이션, 배관 설계 등
Smart 안전	IoT 재해예방 시스템, HPMS 실무, XR 가상 체험, Unity 프로그램, Python 활용 데이터분석 등

■ 2026년 상반기 모집 일정

과정명	교육기간	모집기간
플랜트전기·계장실무	26.03.16~26.08.13	26.01.12~25.03.08
안전보건관리		
건설공정공사관리		
공조냉동기계산업기사	26.03.16~26.10.29	26.02.09~26.03.30
Smart City	26.04.13~26.08.12	
전기설비시공실무	26.04.13~26.09.09	26.04.13~26.06.01
Smart Plant		
Smart 안전		
BIM건설관리		
	26.06.15~26.11.10	
	26.06.15~26.12.01	