

표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획서

*작성방법 : 공란에는 내용을 기입하며, []에는 ○ 기입하여 작성

기관(법인)명	한전KDN(주)	영문기관명	KEPCO KDN	
대표자명	김장현	사업자등록번호	116-81-32242	
개업년월일	1992년 02월 01일	한국표준산업분류코드	전기 및 통신 공사업(F423)	
종업원 수	2,928명	매출액	673,261백만원	
사업장소재지	전라남도 나주시 빛가람로 661(빛가람동)			
홈페이지	www.kdn.com			
기관현황	구분	상장여부	사업의 종류(업태)	사업의 종류(종목)
	대기업 []	코스피 []	건설업	통신공사, 전기공사
	중견기업 [○]	코스닥 []	제조	전기공급 및 전기제어장치
	중소기업 []	비상장 [○]	건설업	신재생에너지설비공사
	공기업 [○]		도매	통신 및 영상장비
	협회/기타 []		도매	컴퓨터 및 주변장치
			도매	무역
기관	정규 근로시간	▪ 1일 기준 : [8]시간 / ▪ 1주 기준 : [40]시간		
근로형태	정규 근로일수	▪ 주 : [5]일 / ▪ 근로요일 : [월~금] *월~금 등 요일 기입		

전형방법	학교추천선발			
전형절차 및 일정	접수마감일자	면접일자	최종선발일자	※참고일정
	00월00일00시 []	00월00일00시 []	8월18일18시 [○]	
	일정별도협의 [○]	일정별도협의 []	일정별도협의 []	

운영계획	붙임 1.의 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획 및 직무기술서에 따라 실시함
------	--

기타사항	없음
------	----

대학생 현장실습 운영규정에 따른 실습학기제(Co-op) 운영 기준 및 절차	
[운영기준] 법제처 - 「대학생 현장실습학기제 운영규정」(교육부 고시) 참조	
[운영절차] (학교)Co-op 참여 의뢰(기관주도형의 경우 다음 단계부터) ▶ [현재단계](기관)Co-op 참여 신청 및 운영계획서 회신(송부) ▶ (학교/기관)상호 협의 후 시행 확정 ▶ (학교)Co-op 정보공지 및 교과목 개설 ▶ (학교)학생 신청접수 및 추천 ▶ (기관)학생선발 ▶ (학교)사전교육/수강신청 실시 ▶ (학교/기관/학생)3자 협약체결 ▶ (기관/학교)산재/상해보험 가입 ▶ (기관)운영계획에 따른 실시/출석관리 및 평가실시 ▶ (학생)보고서작성 ▶ (학교)성적 평정	

붙임 서류	1. 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획 및 직무기술서 2. 사업자 등록증 ▶ 최초 참여 시 또는 사업자등록 사항의 변경 시 제출 3. 기관소개 자료 ▶ 최초 참여 시 또는 홍보 목적 등 필요성이 있을 경우 제출
-------	--

본 기관에서는 교육부 고시에 따른 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영기준 및 절차에 대하여 확인하였으며, 이에 귀 대학에서 운영하는 표준 현장실습학기제(Co-op) 과정에 대한 참여 신청 및 운영 계획서를 제출합니다.

2022년 8월 1일

[한전KDN(주)]



군산대학교 귀중

표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획서

■ [붙임1] 표준 현장실습학기제(Co-op) 운영 계획 및 직무기술서

운영과정	▪방학과정 [] ▪학기과정 [○] ▪방학/학기 연계과정 []
운영유형	▪직무체험형 [○] ▪채용연계형 []
실습기간	2022년 9월 1일 ~ 2022년 12월 14일
정규실습 시간	오전 9시 00분 ~ 오후 6시 00분 (▶휴게시간 1시간 포함하여 작성)
실습요일	월 [○] 화 [○] 수 [○] 목 [○] 금 [○] 토 [] 일 []
연장실습 여부	▪연장실습 없음 [○] ▪상황별 실시 [] ▪주기적/상시적 실시 []
산재보험 가입	▪참여 학생에 대한 산재보험을 의무 가입함(법적 의무가입)
기타사항	▪운영 과정에 대한 별도의 근로계약 체결 여부 Y [○] / N []
	▪4대보험 중 산재보험 외 다른 보험 등 가입 여부 Y [○] / N []

실습지원비	정규실습시간	▪지급기준 : [월/주 기준 중 선택] ▶ [월 기준] / [1,920,000]원(세전)
	연장실습시간	▪지급기준 : [시간 기준] / []원 (*교육부 고시 기준에 따라 작성)
	지급예정일	▪당월 [25]일 또는 ▪익월 []일 (*익월의 경우 15일 이내 지급)
기타 지원 사항		▪식사 [] ▪교통 [] ▪기숙사 [] ▶ 현물지원 사항

실습 직무	부서명	탄소중립처(스마트에너지사업부/ 스마트시티사업부/ 기간망EVC사업부/ 해상풍력사업팀)
	주소	전라남도 나주시 빛가람로 661
	직무명	신재생 에너지(해상풍력, 수소 등) ICT 분야
	교육 목표	* 해상풍력 ICT 설계 및 플랫폼 구축 업무 현장실습을 통한 신재생 에너지 ICT 분야 업무 이해 * AI, 빅데이터, IoT 등 4차산업 신기술 기반 발전시스템 현장실습
	직무개요	* 해상풍력과 에너지 ICT기술을 접목한 미래형 해상풍력발전 기술을 선도하고 신기술을 이용한 발전 및 기간망 EVC 기술 현장 체험 * 해상풍력 및 보안 분야 신기술 분석 및 업무 실습 * 스마트시티 구축 관련 신기술 접목 및 에너지사업 모델 실습
	운영 / 지도 계획	* 1주차 : 오리엔테이션 및 안전 · 보안 등 기본교육 * 2주차 : 회사소개 및 부서 별 업무 교육 * 3주차~17주차 - 신재생에너지(해상풍력, 수소 등) 및 EV 신기술 분석 및 업무 실습 - 신재생에너지 ICT분야 및 EV 시스템 자료 조사 및 실습 - 스마트시티 구축 관련 신기술 접목 및 에너지사업 모델 실습

학생 요건	전공 (인원)	4명 (기계설계학과 1명, 컴퓨터정보통신공학부·IT정보제어공학부·전자공학과 중 3명)
	학년	3학년 이상
	학점/ 평점	평점 3.5이상
	요구 역량	OA능력(한글, 엑셀, 파워포인트 작성 능력 중 이상), ICT 지식/기술역량, 학기별 전공과목 이수
	기타 사항	