

# 스마트팩토리융합학과 연계 융합형 팀 현장실습 프로그램 운영

## I. 개요

- 스마트팩토리융합학과 대학원생과 학부생들이 한 팀을 이뤄 스마트팩토리 융합학과 연계 기업과 협업하여 기업에서 부여하는 과제를 수행하는 현장 실습 프로그램 운영

## II. 현장실습 프로그램

### 1. 현장실습 개요

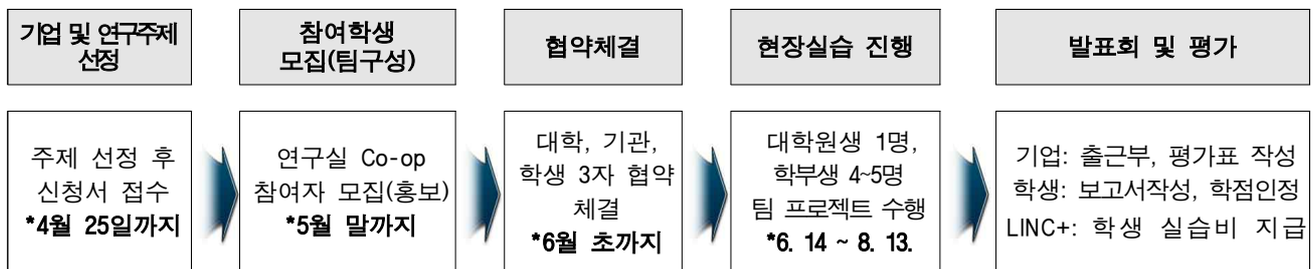
- 실습형태, 기간, 참여 학과 등 세부사항은 기업의 요구에 맞춰 운영 가능
- 대상학생: 참여대학 3, 4학년 재학생 중 현장실습 학점을 받고자 하는 자
- 현장실습 기간: 2021.6.14.(월) ~ 2021.8.13.(금), 총 9주, 45일 (공휴일 및 주말 제외)

### 2. 운영형태

구 성	스마트팩토리융합학과 연계 융합형 팀 현장실습
정 의	스마트팩토리 관련 기업과 연계된 SW 개발 등의 프로젝트를 수행하는 현장실습
세부사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 기업이 요구하는 주제로 설정</li> <li>- 관련분야 지도교수 매칭 예정</li> <li>- 주 5일 기업으로 출근(1일 6시간~ 8시간 기준)</li> <li>- 2명 이상의 참여 학생 선발 필수</li> </ul>
지원 사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 대학 → 참여학생: <b>2만원(1일) X 실근무일(결석 및 휴일 제외)</b>  <b>※ 해당내용은 추후 변경될 수 있음. 변경 시 학생 개별 안내 예정</b></li> <li>- 기업 → 참여학생: <b>산재보험 의무 가입 및 실습관련 교육시간 배정 운영</b>  <b>※ 고용노동부 산업재해보상보험법 제123조에 따라 현장실습생에 대한 산재보험 가입 의무가 부여됨(고용노동부고시 제2018-69호)</b></li> </ul>

### 3. 운영 절차

- 진행과정: 기업참여 신청서 접수(4월 25일까지) → 참여학생 모집(5월 중순) → 협약체결(5월 말) → 현장실습 시작 → 발표회 및 평가(2021년 8월 말 예정)



※ 3자 협약 체결 : 교육부 운영 규정에 따른 학교, 기관, 학생의 3자협약 필수

- 협약서 양식이 변경됨에 따라 **기존 체결 완료된 기관일지라도 새로 추가 협약 필요.**
- 톨게이트 시스템에 반영 예정, 학생 선발 후 협약체결 시 시스템 반영이 불가할 경우 오프라인 협약서로 진행 예정

※ 발표회의 경우 코로나 상황에 따라 결정 예정

[참고자료]

LINC+사업단 실습비 지원 가능 참여대학

계열	단과대학	학과
인문사회	경영대학	경영학과, 글로벌경영학과
예체능	예술대학	디자인학과, 영상학과, 의상학과, 연극예술학과
자연과학	자연과학대학	생명과학과
공학	정보통신대학	반도체시스템공학과, 전자전기공학부
	소프트웨어융합대학	소프트웨어학과, 컴퓨터공학과
	공과대학	건설환경공학부, 건축공학과, 건축토목공학부, 건축학과, 고분자시스템공학과, 기계공학부, 사회환경시스템공학과, 시스템경영공학과, 신소재공학부, 조경학과, 화학공학/고분자공학부, 화학공학부, 나노공학과
	생명공학대학	바이오메카트로닉스학과, 식품생명공학과, 융합생명공학과
	성균융합원	글로벌바이오메디컬공학과

※ 비참여학과 학생을 선발할 경우 사전 협의를 통하여 실습비 지원 여부 결정 가능.

제출서류

구분	기업	학생
제출서류	(운영관련) 협약서, 운영계획서, 산재보험가입확인서 (평가관련) 출근부, 평가표	(학점관련) 일일보고서, 종합보고서, (지원비관련) 실습비지급청구서, 통장사본
제출방법	Tollgate 온라인 시스템에 일괄 등록 단, 산재보험가입확인서는 담당자 메일로 제출	