



MAKE 혁신교과목 설문 참여 안내

LINC+ 4차 산업혁명 혁신선도대학 사업단에서는 한양대학교 건축공학부, 기계공학부, 산업공학과의 학부생을 대상으로 2021-2학기 교과목에 대한 설문조사/역량평가를 진행하고자 합니다.

조사 항목은 아래와 같이 2가지이며, 외부사이트로 연결되어 온라인으로 진행됩니다. (5분 소요)

많은 참여 부탁드립니다. 감사합니다:)

대상 교과목

구분	과목명	담당교수님
공통	AI+X (R-Py컴퓨팅, 데이터사이언티스트, 딥러닝, 머신러닝, 인공지능)	-
건축	스마트건축의이해	김주형
	Adventure Design(건축융합2)	김주형
	스마트건축생산	배성철
	건축음향	전진용
	건축공학캡스톤PBL	김재준, 정재원, 류두열, 배성철, 박준석
기계	스마트제조이해	이승환
	Adventure Design(기계융합1)	김동립, 박성욱, 소홍윤
	인공지능이론및프로그래밍	김덕수
	스마트기계공작법	이세헌, 이승환
	캐드와디지털팩토리개론	김재정
	기계공학기초실험및설계	김학성, 송시문
	전자공학	박관규, 김민구
	시스템해석	박종현
	기계재료학	김학성, 한석영, 김영범
	스마트제조PBL2	김동립, 박성욱, 김영범, 이승환, 소홍윤, 곽노균
	기계공학종합설계2	왕웨이, 윤길호, 엄석기, 서태원, 이상환
산업	신뢰성및보전공학	배석주
	시뮬레이션	박철진
	산업공학종합설계2	배석주, 박철진, 김태복

1. 설문조사

교육과정/교육방법/교육환경 등 교과목 개선의 기초자료로 활용됩니다.

▶ [설문조사 바로가기 클릭](#)

2. 학생역량평가

4차 산업혁명에 대응하기 위한 스마트제조분야의 핵심역량의 향상도를 측정하고 교과목 선택 가이드를 확인할 수 있습니다.

▶ 검사방법: HY-IN 로그인 → 학사행정 → MAKE-IT-EASY 학생역량평가



▶ 직접 접속링크: <http://hymake.mykl.co.kr/front/intro> → 진단하기 → HY-IN 로그인

문의

LINC+ 4차 산업혁명 혁신선도대학 사업단: 임현지/김미경 (02-2220-2734/2736)