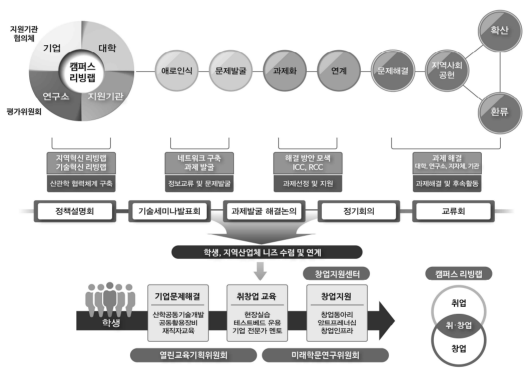


사회맞춤형 산학협력선도대학(LINC+) 2021년도 캠퍼스 리빙랩(Living Lab) 2차 모집 공고

동국대학교 사회맞춤형 산학협력선도대학(LINC+) 육성사업단에서는 학생 중심의 혁신 교육모델로서, 사회 산학협력에 의한 성과를 상업화 할 수 있도록 대학 내 인프라를 활용하여 테스트 베드 공간을 제공하고 교직원, 학생, 기업(기관), 지역주민 등 모든 이해 관계자들을 잠재적인 패널로 활용하는 캠퍼스 리빙랩을 아래와 같이 모집합니다.

가. 사업개요 및 목적



[캠퍼스 리빙랩 운영 프로세스]

- 리빙랩(Living Lab)이란 '살아있는 실험실', '우리마을 실험실'이라는 뜻으로 시민이 연구혁신의 대상이 아니라 연구혁신 활동의 주체로 기능하는 '사용자 참여형 혁신공간'을 의미
- 시민이 문제해결 과정을 주도하는 혁신적 실험 공간 또는 사용자 주도의 개방적 혁신을 위한 공공-민간-시민의 협력체계(Public-Private-People Partnerships)를 말함
- 캠퍼스 리빙랩은 대학-기업-지자체-지역주민 참여의 상생협력플랫폼으로 학생들의 창의적인 아이디어와 전공지식을 활용하고, 지역 내 기업과 지역사회 구성원(지자체, 시민사회, 지역주민)의 유기적인 연계협력을 통해 지역사회·지역산업 문제를 산·관·학·지의 성공적인 협업으로 해결하는 프로그램
- 캠퍼스 리빙랩을 중심으로 지역산업·지자체·대학·지역주민이 함께하는 도심형 지역협력 생태계 구축과 더불어 현장실무형 교육을 통한 사회수요창출형 인재양성 추진



나. 모집분야 및 대상

1. 지원대상: LINC+사업단 참여학과 전임교원 또는 LINC+사업단 소속 산학협력중점교원

참고 리빙랩 추진조직 구성			
총괄 책임자	동국대학교 참여학과 전임교원 또는 산학협력중점교수		
참여기업	신청자격을 만족하는 권역 내(수도권) 산업체/기관 1개 이상		
보조 연구원 동국대학교 학부생 또는 대학원생 1명			
참여학생 재학중인 참여학과 학부생/대학원생 최소 10명 이상			
외부 연구원	외부 연구원 동국대학교 외 타 학교 소속교수		

2. 지원기간 : 2021년 10월 1일(금) ~ 2022년 2월 28일(월) / 5개월

3. 의무사항 및 지원조건

사업유형	지원건수	지원규모	의무사항
신규 프로젝트 (지역혁신/기술혁신)	4건 내외	5백만원	- 리빙랩 프로젝트 협약체결 1건 - 리빙랩 연계 교육(정규교과/비교과) 1건 이상 - 리빙랩 협의체 활동 3회 이상 - 협업기관 및 기업 2개 이상 - 지역사회 혁신성과(지역문화 발전, 도시재생 등) 또는 시제품 개발 1건 이상

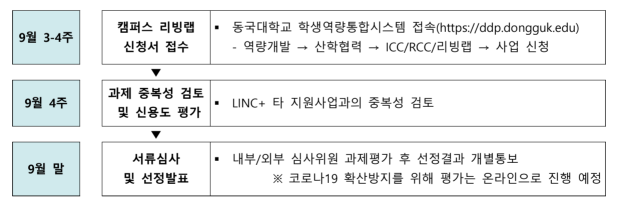
[※] 심사 후 성과창출을 위한 추가 예산 배정 가능

다. 신청기간 및 절차

1. 신청기한 : 2021년 9월 15일(수) ~ 2021년 9월 28일(화)

2. 신청방법 : 캠퍼스 리빙랩 신청서 작성 후 드림패스 내 과제 신청

3. 선정절차



4. 문의처 : LINC+사업단 황지현 연구원(☎02-2290-1726)



[참고1] 2021년도 2차 선발 캠퍼스 리빙랩 추진 절차 및 시기(안)

추진절차	추진시기	주요내용	비고
사업 모집 계획 수립	9월 초	•모집 분야별 지원예산, 의무사항 조율 •선정평가 절차, 일정 등 계획 수립 및 안내	LINC+사업단
1			
사업 공고	9월 중순	•'21학년도 캠퍼스 리빙랩 2차 모집계획 공고	LINC+홈페이지, 학생역량통합관리시스템 (드림패스)
Û			
신청서류 접수	9월 3-4주	•신청서류 접수(신청서, 협약서)	책임교수→드림패스
Û			
후보과제 선정 및 평가	9월 4주	•내/외부 심사위원 구성 및 서류평가 실시 - 과제 중복성 검토 및 신용도 평가 - 예산 편성 적절성 검토	선정평가위원회
D			
선정결과 발표	9월 말	•선정결과 발표 및 수정 사업계획서 제출 (심사위원 평가의견 반영) •드림패스 내 과제 개시	LINC+사업단
Û			
간담회 개최 및 협약 체결	10월 초	•캠퍼스 리빙랩 2차 간담회 개최 (사업 상세일정 및 사업비 집행지침 안내 등) •참여기업/기관과 리빙랩 프로젝트 업무협약 체결 및 보조연구원 확정	대학↔참여기업/기관
Û			
사업 시행 및 관리	'21년 10월 - '22년 2월 (5개월)	•사업 추진 및 사업비 집행·정산(익월 초 정산)	보조연구원 →LINC+사업단
1			
중간보고	12월	•리빙랩 과제별 우수사례 발굴 및 컨설팅	LINC+사업단
Û			
만족도 조사	12월	•2차 선발 캠퍼스 리빙랩 온라인 만족도 조사	드림패스
Ţ			
결과보고	2월	•리빙랩 과제별 결과보고서 제출	책임교수→드림패스

[※] 추진 세부일정은 변동될 수 있음



[참고2] 캠퍼스 리빙랩 산학협력 협약서 예시

동국대학교-(참여기업명) 간 캠퍼스 리빙랩 쌍방향 산학협력 협약서

동국대학교와 (참여기업명)(이하 '양 기관'이라 한다)는 대학의 산학협력 중진과 지역사회/산업의 난제 해결이라는 공동 목표 달성을 위해 캠퍼스 리빙랩을 활용한 기업-대학 간 쌍방향 상호협력이 필요하다는데 인식을 같이하고 다음과 같은 내용을 협약 한다.

제1조(목적)

본 협약은 양 기관이 상호 긴밀한 협력을 통해 지역사회 및 기업 요구와 수요를 반영한 프로젝트 기반의 캠퍼스 리빙탭을 운영하고 참여 주체 쌍방 간의 성실하고 적극적인 협력 도모를 목적한다.

양 기관은 캠퍼스 리빙탭을 통해 지역사회/기업의 애로를 해소하고, 실무능력을 갖춘 현장 중심적 융합 인재를 양성하며, 산출된 다양한 성과물이 지역사회 및 기업의 혁신에 활용되도록 상호 협력 한다.

제2조(협력 범위 및 내용)

양 기관은 다음과 같은 공동 협력 사항을 상호 협의하여 추진한다.

- 1. 캠퍼스 리빙탭에서의 프로젝트 발굴 및 수행, 협의체 운영, 기업지원 및 지역연계 활동, 학생의 현장 체험 및 실습, 캡스톤디자인 교육, 전문가 멘토링 등 학생교육과 지역사회 및 기업 혁신활동에 관한 제반 협력
- 캠퍼스 리빙랩 명: 000000 리빙랩
- 책임교수 소속 및 이름: 000학과 000
- 2. 참여 지역기관·단체의 전문 인력, 공간, 현물, 현금 등 제 2조 1항을 위해 양 기관 간 쌍방 협의된 자원 투입
- 3. 대학의 전문 인력, 공간, 현물, 현금 등 제 2조 1항을 위해 양 기관 간 쌍방 협의된 자원 투입
- 4. 기타 상호 협력이 필요하다고 판단되는 산학협력 교육 관련 활동

제3조(해석)

본 협약서의 해석상 이의가 있는 경우 양 기관이 상호 협의하여 결정한다.

제4조(효력)

본 협약은 양 기관의 직인이 날인된 이후 효력이 발생하며, 협약 체결 증명을 위하여 협약서 2부를 작성하고 양 기관이 각 1부씩 부관한다. 본 협약은 별도 협의가 없는 한 프로젝트 종료 시까지 지속되고 협의에 따라 수정 또는 폐기될 수 있다.

2021 년 10월 1일

동국대학교 총장 윤 성 이

(기관 직인)

기업명 직위 아 무 개

(기관 직인)



[참고3] 동국대학교 LINC+ 참여학과 리스트(5차년도 기준)

LINC+사업 5차년도 참여학과(학부)					
공과대학	바이오시스템대학	문과대학	사회과학대학		
전자전기공학부	생명과학과	국어국문·문예창작학부	북한학전공		
컴퓨터공학전공	바이오환경과학과	영어영문학부	정치외교학전공		
정보통신공학전공	의생명공학과	일본학과	행정학전공		
건설환경공학과	식품생명공학과	중어중문학과	미디어커뮤니케이션학전공		
화공생물공학과		사학과	식품산업관리학과		
기계로봇에너지공학과		철학과	광고홍보학과		
건축공학부			사회복지학과		
산업시스템공학과					
멀티미디어공학과					
융합에너지신소재공학과					
이과대학	경영대학	예술대학	약학대학		
물리·반도체과학부	경영학과	미술학부	약학과		
통계학과	경영정보학과	연극학부			
화학과	회계학과	영화영상학과			
불교대학	경찰사법대학	법과대학			
불교학부	경찰행정학부	법학과			

LINC+사업 5차년도 참여학과(대학원)					
공과대학	바이오시스템대학	이과대학	영상대학원		
전자전기공학부	생명과학과	물리학과	멀티미디어학과		
컴퓨터공학전공	바이오환경과학과	반도체과학과	영화영상제작학과		
정보통신공학전공	의생명공학과	통계학과	공연예술학과		
건설환경공학과	식품생명공학과	화학과			
화공생물공학과	재생의공학과				
기계로봇에너지공학과	의료기기산업학과				
건축공학부					
산업시스템공학과					
멀티미디어공학과					
융합에너지신소재공학과					
기술창업학과					
인공지능학과					
문과대학	사회과학대학	경영대학	예술대학		
국어국문학과	북한학전공	경영학과	미술사학과		
영어영문학부	정치학과	경영정보학과	미술학과		
일본학과	행정학전공	회계학과	연극학부		
중어중문학과	신문방송학과		영화영상학과		
사학과	식품산업관리학과				
철학과	광고홍보학과				
불교대학	경찰사법대학	법과대학	약학대학		
불교학부	경찰행정학부	법학과	약학과		