

2023

충남대학교 3단계산학협력 선도대학육성사업단(LINC3.0)

실험실창업(예비)기업 멘토링 1차 지원사업



대상

- ▶ 교원창업기업 및 예비창업자
(창업에 관심있는 교원, 학내 실험실 대학(원)생 등)
※조건: LINC3.0사업단 참여학과 소속 교원 및 학생이어야 함

지원분야

- ▶ 창업 사업화 과정 중 멘토링이 필요한 전 분야
(투자, 세무/재무/회계, 노무, 법무, 마케팅, 경영전략/BM, 사업계획서/IR, 지식재산권 등)

지원 프로세스



신청접수

- ▶ 신청기간
공고일로부터~6. 30.까지(상시접수)
* 예산 소진시 조기종료

신청방법



- ▶ 구글폼 접수 또는 담당자 메일로 제출

* 공고: 충남대 홈페이지-백마광장-사업단 창업·교육
* LINC 3.0 사업단 담당자(042-821-8029, kye16@cnu.ac.kr)

충남대학교 3단계산학협력선도대학육성사업단(LINC3.0)
2023년도 실험실창업(예비)기업 멘토링 지원(1차) 공고

1 목 적

- ☐ 학내 교원 및 실험실 연구원(대학원생)이 실험실 연구성과의 사업화 과정 및 창업 이후 스케일업 과정 중 자문이 필요한 분야에 대하여 멘토링을 지원하여 창업 또는 기업 스케일업(Scale-up) 지원
- ☐ 충남대학교 연구원이 기술사업화를 주도할 수 있도록 자문 지원을 통해 시장 친화적 연구개발 도모 및 창업 성공률 제고 등 실험실창업 활성화

2 개 요

- ☐ 사 업 명: 2023년도 실험실창업(예비)기업 멘토링 지원 사업(1차)
- ☐ 기 간: 공고일로부터 ~ 2023. 6. 30. (상시 지원) * 예산 소진 시 사업 조기 종료
- ☐ 참가대상: 교원창업기업 및 예비창업자(창업을 준비중인 교원, 학내 실험실 대학원생 등)

※ 단, LINC 3.0 사업단 참여학과 소속 교원 및 학생이어야 함

- ☐ 지원내용: 기술사업화 과정 중 필요한 분야에 대한 멘토링 지원(희망 분야 전문가 매칭 후 멘토링 실시)
- ☐ 지원분야: 투자, 세무/재무/회계, 노무, 법무, 마케팅, 글로벌 전략, 경영전략/BM, 사업계획서/IR, 지식재산권 등 사업화 전 분야

3 세부 추진 계획

- ☐ 선정방법: 신청서 접수 시 지원
- ☐ 운영방법:
 - 온라인을 통한 신청 접수(구글 폼 또는 담당자 이메일 접수)

- 멘토링은 회당 2시간 내외로 진행되며, 대면 멘토링을 원칙으로 함
- * 부득이한 경우 멘토와 협의 하에 비대면으로 진행될 수 있음
- 지원 기간 내, 팀당 멘토링 지원 횟수는 제한하지 않음
- 멘토링 종료 후 멘티는 해당 멘토링에 대한 만족도 결과를 제출해야 하며, 멘토는 보고서 등 멘토링 결과 제출에 따라 멘토링 수당 지급

□ 진행절차



□ 신청접수

- 접수기간: **공고일로부터~ 2023. 6. 30. (상시 접수)**
- 접수방법: 구글폼 접수 또는 담당자 메일로 제출
- * 구글 신청 링크: <https://forms.gle/2qoQBRoxuU3dgFsn8>
- ** LINC 3.0 사업단 담당자(042-821-8029, kye16@cnu.ac.kr)
- 제출서류

| 구분 | 제출 서류 |
|----------|---|
| 신청 서류 | <ul style="list-style-type: none"> • 멘토링 참여 신청서 1부 (붙임1) • 개인정보 수집 및 이용 동의서 1부 (붙임2) • (선택)사업계획서 또는 아이디어 상세 설명 자료 (자유양식) |
| 기타 참고 서류 | <ul style="list-style-type: none"> • LINC 3.0 사업단 참여학과 현황표 (붙임3) |

4 불임

[불임1] 신청서 양식

멘토링 참여신청서

| | | | |
|-------------|--|---------------|---|
| 성명 | 홍길동 | | |
| 소속(학과) | 00기업 또는 00학과 | 직위 | 석사과정/박사과정 |
| 연락처 | 010-****-**** | 이메일 | |
| 창업여부 | <input type="checkbox"/> 예비창업자 <input type="checkbox"/> 기창업자 | 사업계획서 제출여부 | <input type="checkbox"/> 여 / <input type="checkbox"/> 부 |
| 사업장(실험실) 주소 | | | |
| 아이디어 설명 | 사업 아이디어(아이템) 상세히 기재 (멘토가 파악할 수 있도록 상세히 설명 부탁드립니다.) | | |
| 멘토링 희망분야 | <div> <input type="checkbox"/> 투자 <input type="checkbox"/> 글로벌전략 </div> <div> <input type="checkbox"/> 세무 <input type="checkbox"/> 재무 </div> <div> <input type="checkbox"/> 회계 <input type="checkbox"/> 경영전략 / 비즈니스모델(BM) </div> <div> <input type="checkbox"/> 노무 <input type="checkbox"/> 사업계획서 및 IR </div> <div> <input type="checkbox"/> 법무 <input type="checkbox"/> PPT제작 </div> <div> <input type="checkbox"/> 마케팅 <input type="checkbox"/> 지식재산권 </div> <div> <input type="checkbox"/> 기타 (희망분야:) </div> | | |
| 상담 요청사항 | 희망 분야 및 애로사항 등 상담 요청사항을 구체적으로 기재 | | |

위와 같은 내용으로 멘토링을 신청합니다.

신청자 : 홍길동 (인)

[붙임2] 개인정보 수집 및 이용 동의서

< 개인정보 수집 · 이용에 관한 안내 및 동의서 >

□ 개인정보 수집 · 이용

1. 개인정보 수집 · 이용 목적

- 「2023년도 실험실창업(예비)기업 멘토링 지원 사업」 프로그램 운영

2. 수집하는 개인정보 항목

- 필수항목: 이름, 소속, 직책, 연락처, 이메일 주소, 창업여부, 실험실 주소 등 프로그램 운영 및 관리에 필요한 내용

3. 개인정보의 보유 및 이용기간: 준영구

4. 동의를 거부할 권리가 있다는 사실과 동의 거부에 따른 불이익 내용

본 개인정보 수집 · 이용에 대한 동의를 거부할 수 있으나, 선발 시 불이익이 발생할 수 있음을 알려드립니다.

위 사항을 숙지하고 개인정보 수집 · 이용에 동의합니다.

2023년 월 일

성명:

(서명)

충남대학교 LINC 3.0 사업단장 귀하

[붙임3] LINC3.0사업단 참여학과 현황표

| 구분 | 계열 | 단과대학(학부) | 학과(부, 전공) |
|----|------|----------|-------------|
| 대학 | 인문사회 | 경상대학 | 경영학부 |
| 대학 | 인문사회 | 경상대학 | 무역학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 건축공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 건축학과(5) |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 기계공학부 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 메카트로닉스공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 선박해양공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 스마트시티건축공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 신소재공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 유기재료공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 응용화학공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 인공지능학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 자율운행시스템공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 전기공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 전자공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 전파정보통신공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 컴퓨터융합학부 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 토목공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 항공우주공학과 |
| 대학 | 공학 | 공과대학 | 환경공학과 |
| 대학 | 인문사회 | 농업생명과학대학 | 농업경제학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 동물자원과학부 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 바이오시스템기계공학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 산림환경자원학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 생물환경화학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 식물자원학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 식품공학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 원예학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 응용생물학과 |

| 구분 | 계열 | 단과대학(학부) | 학과(부, 전공) |
|-----|------|-----------|-------------|
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 지역환경토목공학과 |
| 대학 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 환경소재공학과 |
| 대학 | 자연과학 | 생명시스템과학대학 | 미생물·분자생명과학과 |
| 대학 | 자연과학 | 생명시스템과학대학 | 생명정보융합학과 |
| 대학 | 자연과학 | 생명시스템과학대학 | 생물과학과 |
| 대학 | 자연과학 | 생활과학대학 | 소비자학과 |
| 대학 | 자연과학 | 생활과학대학 | 식품영양학과 |
| 대학 | 자연과학 | 생활과학대학 | 의류학과 |
| 대학 | 의학 | 수의과대학 | 수의학과 |
| 대학 | 자연과학 | 약학대학 | 약학과 |
| 대학 | 자연과학 | 자연과학대학 | 물리학과 |
| 대학 | 자연과학 | 자연과학대학 | 생화학과 |
| 대학 | 자연과학 | 자연과학대학 | 수학과 |
| 대학 | 자연과학 | 자연과학대학 | 지질환경과학과 |
| 대학 | 자연과학 | 자연과학대학 | 화학과 |
| 대학 | 인문사회 | 인문대학 | 언어학과 |
| 대학 | 인문사회 | 인문대학 | 중어중문학과 |
| 대학 | 인문사회 | 인문대학 | 한문학과 |
| 대학 | 인문사회 | 사회과학대학 | 사회복지학과 |
| 대학 | 인문사회 | 사회과학대학 | 사회학과 |
| 대학 | 인문사회 | 사범대학 | 교육학과 |
| 대학 | 예체능 | 예술대학 | 디자인창의학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 경상대학 | 경영학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 경상대학 | 무역학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 건축공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 건축학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 기계공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 메카트로닉스공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 선박해양공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 신소재공학과 |

| 구분 | 계열 | 단과대학(학부) | 학과(부, 전공) |
|-----|------|-----------|-------------|
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 고분자공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 유기응용재료공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 응용화학공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 전기공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 전자공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 전파정보통신공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 전자전파정보통신공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 컴퓨터공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 토목공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 항공우주공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 환경IT융합공학과 |
| 대학원 | 공학 | 공과대학 | 환경공학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 농업생명과학대학 | 농업경제학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 낙농학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 축산학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 농업기계공학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 농학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 농화학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 산림자원학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 식품공학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 원예학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 응용생물학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 지역환경토목학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 농업생명과학대학 | 환경소재공학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 생명시스템과학대학 | 생명과학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 생활과학대학 | 소비자학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 생활과학대학 | 식품영양학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 생활과학대학 | 의류학과 |
| 대학원 | 의학 | 수의과대학 | 수의학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 약학대학 | 약학과 |

| 구분 | 계열 | 단과대학(학부) | 학과(부, 전공) |
|-----|------|------------|-----------|
| 대학원 | 자연과학 | 자연과학대학 | 물리학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 자연과학대학 | 생화학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 자연과학대학 | 수학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 자연과학대학 | 우주·지질학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 자연과학대학 | 화학과 |
| 대학원 | 의학 | 의과대학 | 의과학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 인문대학 | 언어병리학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 인문대학 | 언어학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 인문대학 | 한문학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 사회과학대학 | 사회복지학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 사회과학대학 | 사회학과 |
| 대학원 | 인문사회 | 사범대학 | 교육학과 |
| 대학원 | 예체능 | 예술대학 | 디자인창의학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 분석과학기술대학원 | 분석과학기술학과 |
| 대학원 | 공학 | 에너지과학기술대학원 | 에너지과학기술학과 |
| 대학원 | 자연과학 | 신약전문대학원 | 신약개발학과 |