

카드뉴스 [제22-7호]

산학협력단의 연구행정 정보를 쉽고! 편리하게! 전달해 드려요.



산학협력단에서 우리대학이 보유한 유망자산의 기술사업화를 위하여
「대학 창의적 자산 실용화 지원사업(BRIDGE+)」을 추진하고 있습니다.

이번 호에서는 “**시제품 제작 및 실용화 개발 지원사업**”을 안내해 드리니
많은 관심 바랍니다.

BRIDGE+ 시제품 제작 및 실용화개발 지원사업

지원대상 강원대학교 소속 전임교원 (춘천, 삼척캠퍼스 포함)

지원규모 총 4.1억원

① 시제품 제작 과제 : 시제품 설계, 제작 성능평가 등

② 실용화 개발 과제 : 실용화를 고려한 추가 기술개발

지원내용

지원 유형	지원 규모	지원 금액	비고
시제품 제작	3개 이내	과제당 1천만원 이내	
실용화 개발	10개 이내	과제당 3천만원~5천만원 이내	선정 결과에 따라 차등지급

※ 단, 실용화 개발 과제는 기술이전 필수 조건

사업기간 협약 체결일로부터 6개월

결과물 결과보고서 제출

신청방법 **지원 신청서 제출** (※ 산학협력단 홈페이지 및 학과별 공문 참조)

신청기한 **2022.4.8.(금) ~ 21.(목) 18:00 도착분에 한함**

선정방법 내·외부 심사위원 선정위원회 개최 ※ 서면평가 및 발표평가(비대면)

- 주요일정
- '22.4.8.(금) ~ 21.(목) : 사업공고 및 접수마감
 - '22.4.25.(월) ~ 26.(화) : 신청서 평가 및 사업선정 발표
 - '22.5월 중순 ~ 2022.11월 중순 : 사업운영

주요 문의사항

Q. 사업비는 어느 용도로 쓸 수 있나요?

A1. 시제품 제작 과제는 외주제작이 원칙이며, 연구실 자체적으로 시작품 제작이 가능할 경우에 한하여 직접제작 신청이 가능합니다.

다만, **재료비에 한정하여 지원**하며 인건비 사용은 불가합니다.

A2. 실용화 개발 과제는 교육부 소관 이공분야 연구개발 사업 처리규정을 준용하여 예산편성 및 집행 관리합니다. 단, 교원의 인건비와 간접비는 편성할 수 없습니다.

Q. 실용화 과제의 경우 기술이전이 필수인가요?

A. 네. 실용화 과제 종료시점(최대 2022.12월 말)에 기술이전 계약 체결이 완료가 되어야 합니다.
과제 신청 시 기술이전 의향서 제출이 의무입니다.

대학 창의적 자산 실용화 지원사업(BRIDGE+) 이란?

▶ 목 적	대학이 보유한 특허와 노하우, 콘텐츠 등의 창의적 자산을 기업과 산학협력을 촉진하여 대학의 사회적 기여를 활성화하고 기업가적 대학모델 구축
▶ 사업기간	2022.3.1. ~ 2023.2.28. (총 사업기간 2018.3.1. ~ 2023.2.28. / 2+3년)
▶ 2022년 사 업 비	910,000천원 (※ 총 사업비 약 146억원)

문의처 : 산학협력단 기술경영센터 정주환 팀장

☎ 033-250-6081 ☐ juhwani70@kangwon.ac.kr

산학협력단에서는 원활한 행정 업무를 지원하기 위한
전문성 및 응대 서비스 질 향상을 위하여 더욱 노력하겠습니다.
감사합니다.

