

2022년도 산학공동 기술개발과제 수요조사 공고

I. 산학공동 기술개발과제 수요조사 개요

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업단(이하 LINC 3.0 사업단)에서는 기업협력 사업의 일환으로 지역 산업체의 기술 수요 및 애로기술을 파악하여 산업체 맞춤형 연구개발 과제를 지원하고 있습니다. **DX실감미디어, 융합·보안, 바이오·헬스, 인공지능** 분야의 연구개발과제 활성화 및 첨단융합산업의 발전을 위해 기술개발 R&D 과제를 발굴하고자 수요조사를 다음과 같이 실시합니다.

2022년 6월

동국대학교 산학협력단장 · 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업단장 정 영 식

1. 사업 목적 및 내용

1) 사업 목적

- 첨단융합산업 발전을 위한 기술수요조사 / 과제발굴 / 평가 및 선정
- 시스템 및 운영으로 기업의 기술력 향상을 통한 지역 및 국가경제의 활성화
- 대학이 보유한 우수 기술의 수요자 연계로 기술이전 및 기술사업화에 의한 지역 기업 경쟁력 강화

2) 수요조사 기간 : 2022. 06. 23(목) ~ 2022. 07. 08(금) 13시까지

3) 사업주체

- 사업주관부처 : 교육부
- 사업전문기관 : 한국연구재단
- 주 관 대 학 : 동국대학교

2. 신청대상 및 유의사항

1) 신청대상

- 대상 : 기술사업화 가능성이 있는 특화 기술 보유 기업
- 분야 : 도심형 첨단융합산업기술의 개발을 통해 기술이전 및 사업화를 추진하고, 본교의 산학협력 역량을 증대시키는 데 기여할 수 있는 3단계 산학협력 선도 대학 육성사업의 목표에 부합하는 첨단융합산업 DX실감미디어, 융합·보안, 바이오·헬스, 인공지능 분야

2) 유의사항

- 기술수요조사는 소재 산업체의 애로기술 현황 및 R&D 의견을 과제 기획에 반영하고자 실시하는 것으로 연구과제 접수는 아님
- 단, 수요조사서를 기한 내 제출한 기업에 한하여 **2022년도 산학공동 기술개발과제를 참여할 수 있음**
- **과제 내용, 예상 연구개발비 및 기술이전비, 대학 보유 공용장비 활용 계획** 등의 내용은 추후 기술개발과제 평가 시 반영

II. 접수방법

1. 접수기간 : 2022. 06. 23(목) ~ 2022. 07. 08(금) 13시까지

2. 제출서류

- [서식1] 2022년도 산학공동 기술개발과제 수요조사서
- ※ 양식 다운로드 : 동국대학교 홈페이지 공지사항 - 일반공지
(<https://www.dongguk.edu/article/GENERALNOTICES/list>)

3. 제출방법

- 수요조사서를 첨부하여 이메일 (luminous@dongguk.edu)로 제출

※ 문의처 : 동국대 3단계 산학협력 선도대학(LINC 3.0) 육성사업단
김수영 책임연구원(☎ 02-2290-4966 / se200133@dongguk.edu)
정초롱 연구원(☎ 02-2290-1724 / luminous@dongguk.edu)