

# 2022년 산학연협력(IURC) 연구회 추가 모집공고

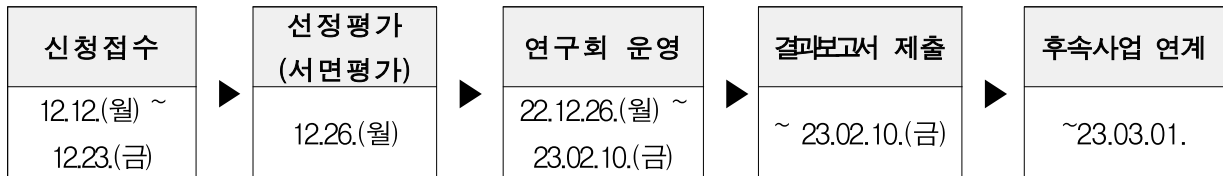
한남대학교 LINC3.0사업단은 산업체 수요를 바탕으로 산업분야별로 연구회를 전담·구성 운영하여, 산업체, 대학, 연구소, 정부기관 등 여러 주체들이 상호 간의 유기적 협력 도모 하기 위하여 「2022년 산학연협력(IURC) 연구회」를 공고하오니 많은 관심과 참여바랍니다.

2022년 12월 12일

한남대학교 LINC 3.0사업단장

## 1 사업개요

- 사업명 : 2022년 산학연협력(IURC) 연구회 구축 및 운영
- 사업기간 : 2022.12. ~ 2023.02.10.
- 참여대상 : LINC 3.0 참여학과 전임교수 및 기업, 연구소 등
  - ※ 사업선정기업은 한남대학교 (무료)가족회사 가입 필수
- 모집규모 : 5개 연구회 / 연구회별 300만원 지원
  - ※ 신청 연구회가 많을 경우 추가 지원 가능
- 주요내용 : 신산업분야 분석을 통한 산학협력 활성화 발전방안 마련 및 협력
- 추진일정



※ 상기 일정 및 내용은 추진상황에 따라 변경될 수 있음

## 2 세부 추진계획

- 연구회 구성 및 운영방안

연번	사업 주요항목	주요 프로그램 내용
1	연구회 구성	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지원 분야 : 신산업분야(12대 국가전략기술) 및 자유제안 분야</li> <li>※ 반도체·디스플레이, 이차전지, 첨단이동수단, 차세대 원자력, 첨단 바이오, 우주항공·해양, 수소, 사이버보안, 인공지능, 차세대 통신, 첨단로봇·제조, 양자 등</li> <li>• 연구회 구성 원칙</li> </ul>

		- 지원분야별 참여학과 교수(단일 학과만으로 구성 지양), 기업 및 연구소 관계자(기업은 사업단에서 추가 연결 가능) 각각 5명 이상
2	연구회 운영	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 세미나를 비롯한 다양한 연구 교류 활동 지원</li> <li>• 국책과제 및 산학공동과제 수주를 위한 기획 지원</li> <li>• 기업 현장 애로기술 해결과제·컨설팅 도출(별도 지원)</li> </ul>
3	성과창출(예시)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 연구회 참여 교수와 기업 간 연계를 통한 산업체 및 국책과제 수주</li> <li>• 연구회 운영을 통한 특화산업 분야 도출 및 IGC 연계</li> <li>• 연구회 참여 기업과 쌍방향 산학협력(현장실습, 캡스톤디자인, All-set 기업 지원, 산업체 공동연구, 산학공동연구개발 등)을 통한 산학협력 활성화</li> </ul>

※ 실적이 우수하거나 체계적인 발전계획이 수립될 경우 특화분야 IGC와 연계할 예정

### 3 접수방법

- 접수기간 : 2022.12.12.(월) ~ 2022.12.23.(금) / 기간연장
- 접수방법 : 이메일 제출 및 방문접수
  - 이메일 주소 : 조소연연구원(lincsy5745@hnu.kr)
  - 우편주소 : 34054 대전광역시 유성구 유성대로 1646 이노비즈파크 201호
- 제출서류

제출서류 (신청시)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [붙임1] 산학연협력(IURC)연구회 운영 신청서</li> <li>• [붙임2] 산학연협력(IURC)연구회 운영 계획서</li> <li>• [붙임3] 산학연협력(IURC)연구회 구성원 명단</li> <li>• [붙임4] 산학연협력(IURC)연구회 개인정보 수집·이용·제공 동의서</li> </ul>
제출서류 (수행 후)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업결과보고서 / ※ 추후 송부 예정</li> <li>• 만족도 조사서</li> </ul>

### 4 유의사항

- 과제별 유의사항
  - 제출서류는 반환하지 않으며 기재된 내용이 사실과 다를 경우 선정을 취소할 수 있음
  - 제출서류는 지원대상 선정시 주요자료로 활용되므로 정확하고 구체적으로 작성하여야함
  - 사업수행 이후 중도 참가 포기시, 발생한 비용에 대해서는 개인 부담하여야함
- 문의처 : 산업성장센터 조소연연구원(042-629-8878 / lincsy5745@hnu.kr)