

# 2026년 기업성장단계별 맞춤형 종합패키지 지원사업 모집공고

한남대학교 앵커사업단은 대전 전략산업분야를 기반으로 지역기업의 기술경쟁력 제고와 사업화 역량 강화를 지원하고, 학생 연계형 산학협력 활성화를 위해 「2026년 기업성장 단계별 맞춤형 종합패키지 지원사업」을 아래와 같이 공고하오니 많은 관심과 참여바랍니다.

2026년 07월 08일

한남대학교 앵커사업단장

## 1 사업개요

- 사업명 : 2026년 기업성장단계별 맞춤형 종합패키지 지원사업
- 사업목적 : 대전 전략산업분야 지역기업의 기술경쟁력 강화와 학생연계형 산학협력 활성화를 통한 지속가능한 성장기반 마련
- 협약기간 : 2026.08. ~ 2027.02.
- 지원대상 : 한남대학교 특성화분야 연계 산업의 가족회사(가입예정기업)
  - ※ 선정기업은 한남대학교 유료 가족회사 가입 필수
- 대학 특성화분야

분야	전략산업별 중점추진 방향
위성(A)	우주·위성통신, 위성부품 및 지상국 장비, 항공우주 소재·부품 등
바이오헬스(B)	첨단바이오의약품, 디지털헬스케어, 기능성화장품, 바이오소재 등
나노반도체(C)	시스템반도체, 나노소재·부품, 첨단 반도체 공정기술 등
국방AX융합(D)	국방 소부장, 무인기·드론, 제조로봇, 국방 AI·자율제어 등
AI데이터	인공지능(AI), 빅데이터, AI전환(AX), 데이터 플랫폼 등

### ○ 추진일정

신청접수	▶	선정평가	▶	협약체결	▶	컨설팅 및 사업운영	▶	애로기술지원	▶	결과보고
07.08.(수) ~ 07.22.(수)		07.24.(금) ~ 07.28.(화)		07.29.(수) ~ 07.31.(금)		2025.08.01. ~ 2026.01.31.		25.09.~10.		2026.01.31.

※ 상기 일정 및 내용은 추진상황에 따라 변경될 수 있음

## 2 모집 세부내용

### ○ 지원내용 및 규모

구분	채용연계형	현장실습연계형	캡스톤디자인연계형
모집규모	3개사	5개사	5개사
지원 프로그램 (선택지원)	① 산학공동기술개발과제 ② 제품화 또는 디자인 융합지원 ③ 협업승인지원 등 (채용규모에 따라 차등 지원)	① 제품화 또는 디자인 융합지원 ② 협업승인지원 등 (필수요건 참여 규모에 따라 차등지원)	① 제품화 또는 디자인 융합지원 ② 협업승인지원 등 (필수요건 참여 규모에 따라 차등지원)
필수요건	<ul style="list-style-type: none"> <li>한남대학교 학생 채용 1명 이상 (2026.01.31.까지)</li> <li>유료 가족회사 가입</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026학년도 2학기 현장실습 참여학생 1명 이상</li> <li>유료 가족회사 가입</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2026학년도 2학기 기업연계형 캡스톤디자인 참여</li> <li>유료 가족회사 가입</li> </ul>

### ○ 세부프로그램

프로그램명	지원내용
① 산학공동기술개발과제	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집규모 : 3개사</li> <li>지원금액 : 30,000천원</li> <li>지원내용 : 산업체 R&amp;D 수요 기반 대학과의 공동기술(지식) 개발 지원</li> <li>의무사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>공동기기동물실험지원센터 장비활용 5만원 이상 활용</li> <li>특허출원 1건 이상 : 앵커사업단에서 특허출원 비용지원(산학협력단 명의)</li> </ul> </li> </ul>
② 협업승인 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집규모 : 12건</li> <li>지원금액 : 17,600천원 ※ 기업 자부담 없음</li> <li>지원내용 : 2개 이상의 중소기업이 각각 역할을 분담하여 상호보완적으로 제품을 개발하기 위해 협업지원사업 신청 지원</li> <li>※ 협업지원사업 선정시 (조달청) 직접생산확인 기준 인정, (중진공) 협동화 자금 융자 등의 혜택을 받을 수 있음</li> <li>의무사항 : 컨설팅을 통한 협업지원사업 필수 신청</li> </ul>
③ 제품화 지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집규모 : 13개사</li> <li>지원금액 : 5,000천원</li> <li>지원내용 : 6대 전략분야 연계 시제품 제작, 제품설계 성능테스트 등 지원</li> <li>의무사항 : 애로기술자문 2회 진행 필수</li> </ul>
④ 디자인 융합지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집규모 : 4개사</li> <li>지원금액 : 5,000천원</li> <li>지원내용 : 디자인 진단 및 수요분석을 통해 브랜드·시각디자인, 제품 디자인 등 컨설팅 지원</li> <li>※ 디자인 시안 및 도면 납품까지를 지원범위로 함(지정 업체 진행)</li> </ul>
⑤ 애로기술자문	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집규모 : 6개사</li> <li>지원금액 : 1,000천원 ※최소 2회~ 5회까지 지원</li> <li>지원내용 : 대학이 보유한 인프라를 활용하여 경영전략, 인사·재무 등 기업 애로사항 해결 지원</li> </ul>

### 3 신청 및 접수

- 접수기간 : 2026.07.08.(수) ~ 07.22.(수) 16:00까지
- 신청방법 : 이메일(igc8878@hnu.kr) 제출
- 제출서류

구분	서식명	비고
붙임 1	2026년 기업성장단계별 맞춤형 패키지 지원사업 신청서	직인 날인 필수
붙임 2	개인정보 수집·이용·제공 동의서	
붙임 3	2026년 산학공동기술개발과제 연구개발계획서	선택 작성 (제품화 지원 및 디자인 융합지원은 택 1)
붙임 4	2026년 협업승인지원 계획서	
붙임 5	2026년 제품화 지원사업 계획서	
붙임 6	2026년 디자인 융합지원 계획서	
붙임 7	2026년 애로기술자문 계획서	
	사업자등록증	필수
	참여기업 재무제표(최근 3개년)	필수
	국세 및 지방세 완납증명서 각 1부	필수

- 문의처 : 한남대학교 앵커사업단 조소연연구원 ☎ 042-629-8878 / igc8878@hnu.kr

### 4 선정평가

- 평가방식 : 관련분야 내·외부 평가위원 5인 이내로 구성하여 서면평가
- 선정기준 : 종합평가점수 70점 이상인 과제
- 평가항목
  - 평가기준

평가항목	배점	평가기준
사업계획의 적정성	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업목표 및 지원 필요성의 명확성 (10)</li> <li>• 추진계획의 구체성 및 실현가능성 (10)</li> <li>• 지원프로그램 활용계획의 적정성 (10)</li> </ul>
사업수행 역량	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기업의 기술·사업 수행역량의 우수성 (10)</li> <li>• 지원프로그램 수행준비의 충분성 (10)</li> <li>• 대학과의 산학협력 및 연계 가능성 (10)</li> </ul>
사업화 및 성과창출 가능성	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지원 필요성 및 사업 추진효과의 타당성 (10)</li> <li>• 매출·고용·기술이전 등 기대성과의 구체성 (10)</li> <li>• 사업 종료 후 활용계획 및 지속가능성 (10)</li> </ul>
참여의지 및 산학협력 기여도	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학생연계 계획의 구체성 및 실현가능성 (5)</li> <li>• 사업 참여 의지 및 사업수행의 적극성 (5)</li> </ul>

## 5 유의사항

### ○ 산학공동기술(지식)개발과제

- 연구진 구성
  - 참여학과 교원, 참여학과 학생(학부 및 대학원), 기업 소속 연구원이 필수 참여
  - 기업 소속 연구진은 학생연구원을 제외한 연구진의 20% 이상(최소 1인 이상) 참여
  - 참여교원은 1인당 1과제만 참여가능하며, 연구책임자 및 참여연구자 구분없이 중복 참여불가
- 연구비 관리 및 집행
  - 연구비는 과제책임자가 교내 연구비종합관리시스템을 통해 관리·집행하는 것을 원칙으로 함
  - 참여기업의 연구비 직접 집행은 불가함
  - 「지역혁신중심 대학지원체계(RISE) 사업비 집행 및 관리지침」을 준용함
- 연구성과 사사 표기
  - 사업 지원을 받아 수행한 연구성과를 발표·게재·발간하는 경우 아래의 사사 문구를 반드시 표기하여야 함

표기	내용
국문	본 과제(결과물)는 2026년도 교육부 및 대전광역시의 재원으로 대전RISE센터의 지원을 받아 수행된 지역혁신중심 대학지원체계(RISE)의 결과입니다. (2026-RISE-06-013) 또한, 본 과제(결과물)는 한남대학교 000 (아래 연구소 국문명)의 지원을 받아 수행된 결과입니다.
영문	This research was supported by the Regional Innovation System & Education(RISE) program through the Daejeon RISE Center, funded by the Ministry of Education(MOE) and the Daejeon Metropolitan City, Republic of Korea.(2026-RISE-06-013) This research was also supported by the 000 (아래 연구소 영문명) of Hannam University.

### ○ 협업승인 지원

- 중소기업융합 대전세종충남연합회 전문가 컨설팅 참여를 통해 기업의 애로사항을 진단하고 맞춤형 협업 과제를 도출하여야 함
- 전문가 컨설팅 완료기업에 한하여 협업지원사업 신청이 가능하며, 협업지원사업 신청은 필수 사항임

### ○ 제품화 지원

- 외주가공 용역 진행시 교내 교원창업기업 거래 불가
- 신청시 애로기술자문 신청서를 함께 제출하여야 하며, 시제품 제작 과정에서 최소 2회 이상의 기술자문을 실시하여야 함
- 외주가공비 집행을 원칙으로 하나, 부득이하게 자체 제작이 필요한 경우 담당자와 협의하여 재료비 집행 가능
- 시제품 제작과 직접적인 연관성이 없는 부분은 집행 불가함  
ex) 인건비, 범용성 기자재(랩, CPU), 사무용품 및 기타 홍보 마케팅비, 영상제작비 등

- 외주가공비는 한남대학교가 수행기관에 직접 지급하며, 지원금 초과분은 참여기업이 부담하여야 함.

○ 디자인 융합지원

- (재)대전디자인진흥원 전문가 컨설팅을 통해 기업의 디자인 수준, 개발 단계 및 수요를 진단한 후 지원 방향을 확정함
- 기업 수요·예산·일정을 고려하여 3자 킥오프 미팅 진행(참여기업+전문기업+진흥원)
- 기업당 최대 지원금은 5,000천원이며, 초과 비용은 참여기업이 부담함

○ 공통사항

- 사업 종료시 결과보고서 및 증빙서류 등 반드시 제출해야함
- 제출된 서류는 반환하지 않으며, 기재 내용이 허위로 확인될 경우 선정 취소 또는 지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음
- 제출서류는 선정평가의 주요 자료로 활용되므로 사실에 근거하여 정확하게 작성하여야 함
- 선정 이후 중도 포기 또는 사업 수행을 중단하는 경우 발생한 비용은 참여기업이 부담하여야함
- 선정기업은 사업 운영을 위한 만족도 조사, 성과조사 및 현장점검 등에 적극 협조하여야 함
- 본 공고에서 정하지 아니한 사항은 「지역혁신중심 대학지원체계(RISE) 사업비 집행 및 관리지침」 및 한남대학교 관련 규정을 따름

○ 지원제외 대상

- 타 기관 등으로부터 동일 사업(과제)으로 지원을 받았거나 받고있는 경우
- 과제책임자 및 참여기업이 국가연구개발 참여 제한중인 경우
- 참여기업이 경영부실인 경우
  - 부도 및 휴·폐업
  - 국세·지방세 체납 및 금융기관 등의 채무불이행이 확인된 경우
  - 부채비율이 500%이상(창업 2년 미만의 기업 제외)