

- 2026년 2차 -

국립공주대학교 창업보육센터 입주기업 모집 공고

국립공주대학교 산학협력단(창업보육센터)에서는 기술집약형 중소기업의 창업 촉진을 위하여 우수한 기술력을 바탕으로 도전적이고 창의적인 입주 기업을 모집하오니, 입주를 희망하시는 분들의 많은 지원 바랍니다.

2026년 3월 25일

국립공주대학교 산학협력단장

1 모집 공간

○ (대상 공간)

연번	구분	호실	면적(m ²)
1	공주(신관)캠퍼스	217호	22.0
2	천안캠퍼스	211~213호	64.8
3		303~304호	64.8

2 모집 대상

○ (자격요건)

구분	세부내용
예비창업자	<ul style="list-style-type: none">■ 잠재력 높은 기술의 개발 단계에 있는 창업 준비자■ 기술적 아이디어를 바탕으로 구체적 사업화 목적이 있는 자■ 입주 후 3개월 이내 창업(사업자등록)이 가능한 자
기 창업자	<ul style="list-style-type: none">■ 기술집약형 업종의 창업 기업으로 공고일 기준 업력 7년 이내의 기업■ 입주 확정 시 3개월 이내 본점 소재지 이전이 가능한 기업 <p>※ 기업부설연구소 입주 가능(자격요건 관련 상세 내용 확인 필수)</p>

- 대학과의 산학협력을 통한 성장 가능성이 높은 예비창업자 또는 기업
- 창업보육센터 입주 확정 기업은 주사업장(본점)이 입주하여야 함
- 산학협력 공동연구 사업을 위한 기업부설연구소 입주 가능
 - ※ 단, 연구소 입주 시 본사가 정부나 지자체에서 지원하는 공간에 입주하지 않아야 함

○ (우대사항)

- 국립공주대학교 재학(졸업)생 또는 교원 창업자
- 충남 주력산업 및 전·후방 산업 분야 관련 창업자

《충남 주력산업》

산업분야	세부내용
친환경 모빌리티	기존 내연 자동차를 포함한 전기, 수소 등 친환경 차량 산업
차세대 디스플레이	OLED, 마이크로디스플레이 등 기술적 혁신을 통한 디스플레이 산업
스마트 휴먼바이오	기존 바이오헬스 산업에 AI, IoT 등 첨단 기술이 융합된 헬스케어 산업

※ 세부 산업분야 <별지1>의 충남지역 주력산업 KSIC 코드 참고

- 국립공주대학교 산학협력단에서 주관하는 창업지원 사업에 지원받은 창업자

《우대사항 적용 창업지원 사업 현황》

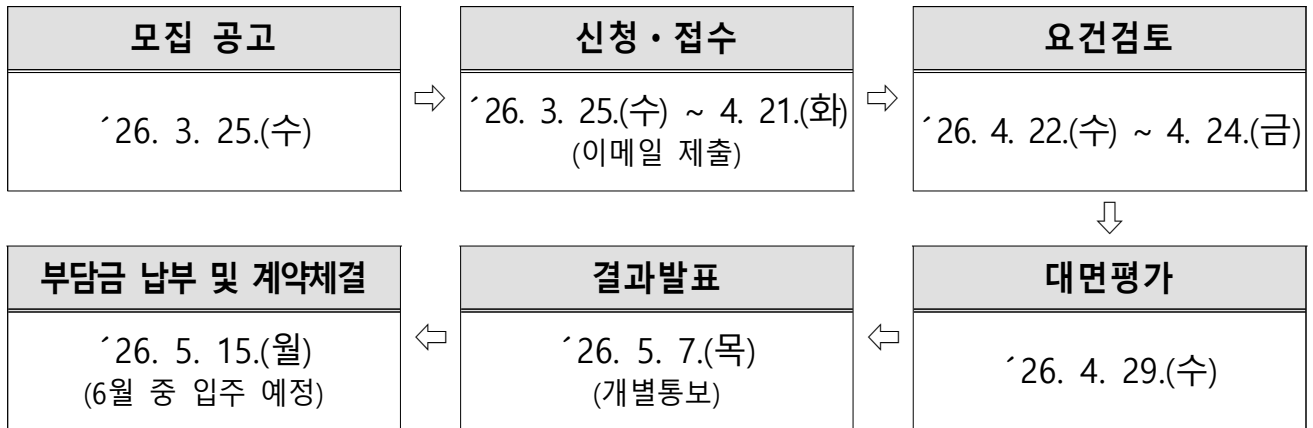
연번	사업명	인정 기간
1	청년 신규창업자 발굴·육성사업	2024~2025
2	경력단절여성 지역맞춤형 창업지원사업	2023~2024

○ (제외대상)

- 기업부설연구소 입주 시 본사가 정부나 지자체 지원 공간에 입주한 경우
- 금융기관 등으로부터 채무불이행 및 국세·지방세 체납으로 규제중인 자 또는 기업
- 「중소기업창업지원법 시행령」 제4조(창업에서 제외되는 업종)의 업종*을 영위하고 있거나 영위하고자 하는 자
 - * 일반유흥주점업, 무도유흥주점업, 기타 사행시설 관리 및 운영업, 그밖에 경제질서 및 미풍양속에 현저히 어긋나는 업종으로서 중소벤처기업부령으로 정하는 업종
- 폐수, 소음, 진동 등 공해 다발 업종을 영위하는 경우
- 기타 운영위원회에서 부적당하다고 인정하는 경우

3 모집 일정

○ (추진일정)



※ 위 일정은 기관 사정에 의해 변경될 수 있음

○ (신청 및 접수)

- 신청기간: **2026. 3. 25.(수) ~ 4. 21.(화)**
- 접수방법: 이메일 접수(knubi@kongju.ac.kr)
- 제출서류

연번	구분	제출서류	비고
1	필수	입주신청서 및 사업계획서	<붙임1 양식>
2		개인정보 수집·이용·제공 동의서	<붙임2 양식>
3		발표자료	<붙임3 양식>
4		대표자 주민등록등본	-
5	해당 시	사업자등록증	기 창업자 해당
6		법인등기부등록증	기 창업자 중 법인사업자 해당
7		매출실적 증빙서류	부가가치세표준증명, 재무제표 등
8		기타 실적 증빙서류	벤처기업, 지식재산권, 상장 등

※ 허위사실 기재 시 불이익을 받을 수 있으며, 제출된 서류는 일체 반환하지 않음

4 선정 절차



○ (선정방법)

- 요건검토: 제출서류 기반 자격요건 검토 후 적합 시 대면평가 대상자로 선정
- 대면평가: 선정기준에 의거하여 발표평가 실시(10분 발표+10분 질의응답)
 - ※ 대면평가 발표자는 대표자가 하는 것을 원칙으로 함
 - ※ 대면평가 시 위원별 평가 합산 점수 평균 70점 이상 고득점자 순 입주대상으로 선정(70점 미만의 경우 선정 제외)
- 최종선정: 대면평가 결과 고득점자 순으로 최종 입주 대상자 선정
 - ※ 대면평가 최종 평균 점수가 동점일 경우 ‘산학협력’ 평가 항목의 평균 점수가 높은 신청자를 우선적으로 선정함

○ (선정기준)

- 창업자의 역량 및 사업화 추진 의지
- 창업 아이템의 기술성, 차별성, 시장성, 실현가능성
- 창업 성공을 위한 준비 정도 및 산학협력 계획 등

《대면평가 주요 선정지표》

평가항목(배점)	세부 내용											
문제인식(25점)	· 창업 아이템 개발 동기(문제인식), 해결방안(필요성) 등											
실현가능성(25점)	· 창업 아이템 개발(실현) 방법, 차별성·경쟁력 확보 방안 등											
성장전략(20점)	· 목표시장, 경쟁사, 수익 창출 방안, 진입 전략의 구체성 및 타당성 등											
팀 구성(20점)	· 창업자(대표자), 내·외부 파트너 보유 역량 및 향후 확장 방안 등											
산학협력(10점)	· 국립공주대학교와 공동연구, 대학 발전 등 협력 사항의 구체성 및 의지 등											
가점 (최대 5점)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>적용 가점</th> <th>구분</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">3점</td> <td>학내 구성원(교원, 재학생, 졸업생)</td> </tr> <tr> <td>벤처인증기업</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2점</td> <td>매출 3억 원 이상</td> </tr> <tr> <td>정부 연구과제 실적</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">1점</td> <td>우대사항 적용 창업지원 사업 참여자</td> </tr> <tr> <td>창업 아이템 관련 인증 및 특허 보유</td> </tr> </tbody> </table>	적용 가점	구분	3점	학내 구성원(교원, 재학생, 졸업생)	벤처인증기업	2점	매출 3억 원 이상	정부 연구과제 실적	1점	우대사항 적용 창업지원 사업 참여자	창업 아이템 관련 인증 및 특허 보유
	적용 가점	구분										
	3점	학내 구성원(교원, 재학생, 졸업생)										
		벤처인증기업										
2점	매출 3억 원 이상											
	정부 연구과제 실적											
1점	우대사항 적용 창업지원 사업 참여자											
	창업 아이템 관련 인증 및 특허 보유											
	충남 지역 주력산업 관련 아이템(기술)											
	대표자의 창업 관련 수상 경력 보유											

4 입주 조건

○ (계약기간) 입주일로부터 2027년 3월 31일까지

- 입주 개시일로부터 3년 이내 센터 입주 가능
- 매년 성과 평가를 통한 1년 단위 계약연장
- 위원회 평가를 통해 최대 2년 연장 가능(총 5년 입주)

○ (부담금)

입주부담금			국유재산 사용료	공공요금
관리비	발전기금	성공부담금		
(1~2년) 4,500원/m ²	1,500,000원	센터 내부 지원사업 지원비의 20%	「국유재산법」 기준 캠퍼스별 별도 사용료 산출	실비납부 (전기, 인터넷 등)
(3~5년) 7,500원/m ²				

《부담금별 세부 사항》

구분	세부내용
관리비	<ul style="list-style-type: none"> · 사용 면적 사용부담금으로 매월 4,500원/m²부터 연차별 차등 징수 · 연납부 방식을 원칙으로 함
발전기금	<ul style="list-style-type: none"> · 입주 시 최초 1회 센터발전기금 납부 ※ 전자세금계산서 발행
성공부담금	<ul style="list-style-type: none"> · 창업보육센터 내부 지원사업 참여 시 지원 금액의 20% 발전기금 납부 ※ 전자세금계산서 발행
국유재산사용료	<ul style="list-style-type: none"> · 사용(계약) 면적 기준 일시불 선납(매년 1회 납부)
공공요금	<ul style="list-style-type: none"> · 전기, 인터넷 등 사용량에 따라 별도 부과

5 입주기업 지원



6 유의사항 및 문의처

○ (유의사항)

- 모집 기간 이후 접수된 신청서는 접수 무효 처리되며, 기한 내 신청서를 접수할 수 있도록 기한 및 제출 방법을 숙지하여야 함(모든 책임은 신청자 본인에게 있음)
- 예비창업자의 경우 **입주일로부터 3개월 이내 창업(사업자등록)을 하지 않을 시 퇴거 조치** 될 수 있음
- 기 창업자(기업)의 경우 **입주일로부터 3개월 이내 기업의 본점 소재지를 입주 공간으로 이전하지 않을 시 퇴거 조치** 될 수 있음
 - ※ 기업부설연구소 입주 시 연구소 주소지를 입주 공간으로 두어야 함
- 취지에 적합한 창업자가 없을 시 모집 규모에 미달하더라도 최종 선정하지 않을 수 있으며, 적합한 창업자 모집 시까지 연장하여 모집할 수 있음

- 입주 확정된 자가 공고문 및 관련 규정에 위배 되거나, 입주신청서의 내용을 허위 기재 또는 누락한 경우, 선정 취소 및 향후 관련 공고의 참여 제한 등의 조치를 받을 수 있음
- 본 공고문에 명시되지 않은 사항은 관계법령, 관련규정 및 국립공주대학교 산학협력단에서 정하는 바에 따르며, 지침·기준 등을 숙지하지 않아 발생하는 불이익 및 그에 따른 책임은 본 사업을 신청한 창업자에게 있음

○ (문의처)

- 공주(신관)캠퍼스: 041-850-8918~9
- 천안캠퍼스: 041-521-9107~8
- 이메일: knubi@kongju.ac.kr

[별지1] 충남 주력산업 KSIC 코드

산업명		산업분류명
친환경 모빌리티	핵심코드	30320 자동차 차체용 부품 제조업 30332 자동차용 부품 전기장치 제조업 28111 전동기 및 발전기 제조업 26111 메모리용 전자집적회로 제조업 28202 축전지 제조업 26295 전자 감지장치 제조업
	연관코드	30393 자동차용 부품 의자 제조업 30331 자동차용 부품 동력 전달장치 제조업 28123 배전반 및 전기 자동제어반 제조업 25123 압축 및 액화 가스용기 제조업 25913 자동차용 금속 압형제품 제조업 25924 절삭 가공 및 유사처리업 20121 산업용 가스 제조업 28114 에너지 저장장치 제조업 28121 전기회로 개폐, 보호 장치 제조업 29132 기체 펌프 및 압축기 제조업 29175 액체 여과기 제조업 30310 자동차 엔진용 부품 제조업 30391 자동차용 부품 조향장치 및 현가장치 제조업 30392 자동차용 부품 제동장치 제조업 30399 그 외 자동차용 부품 제조업 31322 항공기용 부품 제조업 30400 자동차 재제조 부품 제조업
차세대 디스플레이	핵심코드	26212 유기 발광 표시장치 제조업 26219 기타 표시장치 제조업 26223 연성 및 기타 인쇄회로기판 제조업 29272 디스플레이 제조용 기계 제조업 26299 그 외 기타 전자 부품 제조업 22212 플라스틱 필름 제조업
	연관코드	23122 디스플레이장치용 유리 제조업 23129 기타 산업용 유리제품 제조업 26112 비메모리용 및 기타 전자집적회로 제조업 26121 발광 다이오드 제조업 26211 액정 표시장치 제조업 26221 인쇄회로기판용 적층판 제조업 26222 경성 인쇄회로기판 제조업 26224 전자 부품 실장기판 제조업 27213 물질 검사, 측정 및 분석기구 제조업 27301 광학렌즈 및 광학요소 제조업 29271 반도체 제조용 기계 제조업
스마트 휴먼바이오	핵심코드	10797 건강 기능식품 제조업 10795 인삼식품 제조업 20423 화장품 제조업 27112 전기식 진단 및 요법 기기 제조업 10802 단미사료 및 기타 사료 제조업 27199 그 외 기타 의료용 기기 제조업
	연관코드	10742 천연 및 혼합조제 조미료 제조업 10796 건강보조용 액화식품 제조업 10759 기타 식사용 가공처리 조리식품 제조업 10792 차류 가공업 10794 두부 및 유사식품 제조업 10799 그 외 기타 식료품 제조업 10801 배합사료 제조업 11209 기타 비알코올 음료 제조업 20421 계면활성제 제조업 20422 치약, 비누 및 기타 세제 제조업 21101 의약품 화합물 및 향생물질 제조업 21210 완제 의약품 제조업 21220 한의약품 제조업 26129 기타 반도체소자 제조업 26295 전자감지장치 제조업 26299 그 외 기타 전자부품 제조업

시설현황



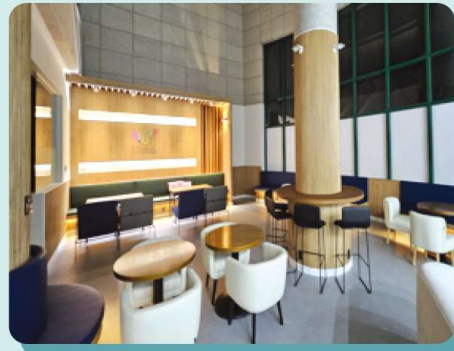
국립공주대학교
공주캠퍼스 산학연구관



국립공주대학교
천안캠퍼스 산학협력관



화상회의실



산학라운지



창업보육실



창업준비실