

## 2026년도 창창한 창업스쿨 교육생 모집 공고

전북특별자치도 내 혁신기술 아이디어를 보유한 예비창업자를 대상으로 체계적인 단계별 교육을 통해 준비된 기술창업자 및 미래창업자를 양성 하고자 '2026년도 창창한 창업스쿨' 교육생을 다음과 같이 모집 공고합니다.

2026년 4월 1일

사단법인 캠티종합기술원장

### 1 사업목적

- 창창한 창업스쿨을 통한 전북특별자치도 내 혁신적인 창업아이템을 보유한 예비창업자 발굴 강화
- 비즈니스모델 정립, 창업 실무 지원 등을 통해 준비된 (예비)창업자 양성으로 디지털·제조 창업 생태계 활성화

### 2 사업개요

- 사업명** : 2026년 창창한 창업스쿨
- 지원대상** : 도내 기술창업분야 예비창업자\*
  - 제조 기반의 아이디어 제품이 있거나 판매 계획 중인 자
  - 미래가치가 높은 기술기반 창업 아이템(제품·서비스)을 기획 중인 자

#### 지원대상 요건

- \* 전북특별자치도 내 거주 또는 재·휴학 중인 예비창업자(일반인, 대학(원)생 등)
- ※ 단, 타 지역 거주자의 경우, 협약 기간 내 전북도 창업예정자 참여 가능(확약서 필수)
- ※ 도내 거주자의 경우, 1-2단계 평가 경합 시 우선 선발
- ※ 예비창업자 : 최초 사업공고일('26. 4. 1.) 이전 미창업자

- 주 최 : 전북특별자치도
- 주관기관 : 캠틱종합기술원
- 모집규모 : (1단계) 30명 → (2단계) 14명 → (3단계) 10명
- 모집기간 : 2026. 4. 1.(수) ~ 4. 22.(수) 16:00까지
- 지원분야 : 지역산업과 연계한 혁신 아이디어·기술 아이템 분야
- 교육개요

- 총 80시간의 온·오프라인 과정 약 7개월간\* 운영
  - \* 오후, 저녁, 주말 등 교육 특성에 맞추어 커리큘럼 운영 예정
- 각 단계별 평가\*를 통해 상위 50% 내외 다음 단계 지원
  - \* 단계별 평가 : (1단계 선정) 요건검토+서류평가, (2단계 선정) 사업계획서+인터뷰평가, (3단계 선정) 사업계획서+발표평가
- 기업가정신 등 창업기초실무, 실전 창업 시뮬레이션, 비즈니스모델 고도화, 최소요건제품 제작 및 시장검증, IR교육 및 컨설팅, 선배창업가와 네트워크, 사업화 연계 등 지원

**<창창한 창업스쿨 교육 일정>**

단계	1단계 배움(기본)		2단계 키움(실습/심화)		3단계 채움(후속지원·투자)
방향	창업 아이디어 발굴·검증 지원		MVP개발·시장검증		후속지원 통한 사업화 검증
기간	5-6월		6-10월		10-12월
시간(차수)	30시간	⇒	30시간	⇒	20시간
인원	30명		14명		10명
내용	기업가정신, 창업기초실무, 실전창업 시뮬레이션, 비즈니스모델 설계		최소요건제품 제작, 크라우드펀딩 등 시장검증, BM고도화, 네트워킹		투자 로드맵 수립, IR피치텍 등 지원, 데모데이(쇼케이스)

□ 단계별 혜택 및 연계 지원

지원혜택	1단계	2단계	3단계
교육과정 80% 이상 이수생 전북특별자치도 수료증 발급	○	○	○
메이커스페이스 장비활용 지원 (일부 재료비 발생 가능)	○	○	○
비즈니스 지원단, 전북지식재산센터 애로 컨설팅 지원	○	○	○
MVP개발 및 시장검증 지원	-	300만원	100만원 (PR자료)
캠틱종합기술원 경진대회 참가 (상금 총 10,000,000원)	서류가점 (5점)	서류면제 (자동참가)	
캠틱종합기술원 입주심사 혜택	-	-	가점 부여
직·간접 투자 및 후속연계	-	-	TIPS/ LIPS추천

※ 단, 연계지원 혜택은 각 창업지원사업 별 지원 자격 등 요건에 충족하고, 창창한 창업스쿨 수행 아이템과 핵심 요소가 동일한 건에 한하여 지원 가능

○ (대표 연계) 2026 도전! 아이디어 리그 \* 대회 명 변경 가능

- 추진 시기 : 2026. 10월 중(예정)
- 주최·주관 : 캠틱종합기술원, 전북권 창업지원 대학 등
- 지원 대상 : 혁신 아이디어를 보유한 누구나(예비창업자 포함)
- 지원 내용 : 전문가 특강 및 경영·기술 멘토링 매칭 통해 아이디어 및 사업화 전략 고도화 후 경진대회 통해 우수팀 시상 (2025년 기준 10,000,000원 규모 현금 시상)

## ① 1단계 기본교육 운영(오프라인)

교육목적	- 창업 기초역량 함양 및 도전의식 고취 - 아이디어 구체화 및 MVP 핵심가치 발굴
교육대상	- <b>교육생 30명 내외</b> • 선발방식 : 요건검토 + 서류평가 * 필요시 유선 인터뷰 진행 가능 • 평가요건 : 신청서 작성 수준 (계획 구체성), 아이디어 필요성, 독창성, 구현가능성
교육내용	① <b>기초교육 (공통/상담 9시간)</b> - 오리엔테이션, 마인드셋, 지식재산권 이해 및 활용 교육 - 창업준비기초(회사설립, 재무제표분석, 법률 등) 상담 ② <b>특화교육 (분반(그룹) 운영, 15시간)</b> - 실전시물레이션형 크림슨 그리팅 프로그램(실습형 코칭 지원) - MVP 핵심가치 발굴, 정부지원사업 활용 로드맵 컨설팅 ③ <b>심화교육 (공통 운영, 6시간)</b> - 비즈니스모델 설계 및 작성 실습 - 마일스톤 이해 및 사업계획 실습
수료요건	- 요건 : 기본교육 80% 이상 이수 ❖ 이수생 대상 <b>사업화 가능성 평가 통해 2단계 교육생 14명(팀)선발</b>

## ○ 1단계 교육 주요 일정(안)

5월 11일(월)	5월12일(화)	5월 13일(수)
기초교육 7h (09:00~17:00)	특화교육(실전 시물레이션) 8h (09:00~17:00)	
OJT, 스타트업 마인드셋, 지식재산권 이해(실습)	MVP퍼스널 브랜딩, 사업아이템 기획 및 생산, 마케팅 전략 수립, 실습형 부스 설치	소비자 판매 활동/피드백, 밀착형 지원사업 활용 로드맵 컨설팅

5월 14일(목)	상시(11일~14일)
심화교육 6h (09:00-17:00)	기초교육(상담) 1h
비즈니스모델 설계, 마일스톤 이해 및 사업계획 실습	수료식(마지막 교육일), 수요별 창업기초 상담 실시

※ 세부 일정은 모집 기간, 참여자의 수요 등 변동사항에 따라 조정될 수 있음

## ② 2단계 실습 · 심화교육 운영(온 · 오프라인)

<p><b>교육목적</b></p>	<p>- 아이디어를 최소요건제품(MVP)으로 제조·제작 후 시장 반응을 통해 제품의 개선사항을 반영하는 린스타트업 실습 지원</p> <p>* 최소요건제품(Minimum Viable Product) : 시제품 제작 전 상용화 목적이 아닌 고객 및 시장검증을 위해 최소한의 기능만을 구현하는 제품</p>																		
<p><b>교육대상</b></p>	<p>- 1단계 교육 수료생 중 평가 통해 선정된 <b>교육생 14명</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 선발방식 : 린스타트업 사업계획서(양식 별도 안내) + 인터뷰 평가</li> <li>• 평가요건 : 창업의지 및 태도, 사업계획서 구체성, 차별성 및 사업화 가능성 등</li> </ul>																		
<p><b>교육내용</b></p>	<p>① <b>MVP 과업 지시서 작성 (총 10시간, 오프라인)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>분류</th> <th>제품설계/클라우드펀딩</th> <th>기술사업화/특허출원</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>지원</td> <td>7명 내외</td> <td>7명 내외</td> </tr> <tr> <td>분야</td> <td>제조기반 현물(제품)있거나 또는 판매계획 중인 아이템</td> <td>미래가치가 높은 기술기반으로 성장할 수 있는 분야 아이템</td> </tr> <tr> <td>운영 시기</td> <td colspan="2">6월 2주차(5시간) 6월 4주차(5시간)</td> </tr> <tr> <td>교육(안)</td> <td>시장 내 경쟁 아이템 조사 고객분석 및 타겟팅 상품 구성 및 가격 상세페이지 구성 및 평가</td> <td>선행기술조사 아이템 도면 작성 아이템 기획서(기술명세서 등)작성 기술 사업화 로드맵 점검</td> </tr> <tr> <td>결과물</td> <td>펀딩 기획서 도출</td> <td>특허 출원</td> </tr> </tbody> </table> <p>② <b>MVP 및 마케팅 고도화 (총 12시간, 온/오프라인)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시장검증 및 마케팅 고도화 위한 1:1 코칭(멘토링 지원)</li> <li>- 2026년 도전! 아이디어리그(경진대회) 통해 성과 점검·검증 지원</li> </ul> <p>③ <b>선배창업가 토크콘서트 등 네트워크 (총 8시간, 오프라인)</b></p>	분류	제품설계/클라우드펀딩	기술사업화/특허출원	지원	7명 내외	7명 내외	분야	제조기반 현물(제품)있거나 또는 판매계획 중인 아이템	미래가치가 높은 기술기반으로 성장할 수 있는 분야 아이템	운영 시기	6월 2주차(5시간) 6월 4주차(5시간)		교육(안)	시장 내 경쟁 아이템 조사 고객분석 및 타겟팅 상품 구성 및 가격 상세페이지 구성 및 평가	선행기술조사 아이템 도면 작성 아이템 기획서(기술명세서 등)작성 기술 사업화 로드맵 점검	결과물	펀딩 기획서 도출	특허 출원
분류	제품설계/클라우드펀딩	기술사업화/특허출원																	
지원	7명 내외	7명 내외																	
분야	제조기반 현물(제품)있거나 또는 판매계획 중인 아이템	미래가치가 높은 기술기반으로 성장할 수 있는 분야 아이템																	
운영 시기	6월 2주차(5시간) 6월 4주차(5시간)																		
교육(안)	시장 내 경쟁 아이템 조사 고객분석 및 타겟팅 상품 구성 및 가격 상세페이지 구성 및 평가	선행기술조사 아이템 도면 작성 아이템 기획서(기술명세서 등)작성 기술 사업화 로드맵 점검																	
결과물	펀딩 기획서 도출	특허 출원																	
<p><b>수료요건</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 요건 : 기본교육 80% 이상 이수</li> <li>❖ 이수생 대상 <b>사업화 구체성, 성장 가능성 평가 통해 3단계 교육생 선발(10명)</b></li> <li>❖ 3단계 평가는 아이디어리그와 연계 되어 운영</li> </ul>																		

< 창창한 창업스쿨 2단계 MVP 지원(안) >

구분	지원내용										
지원대상	- 2단계 선정 교육생 14명										
지원기간	- 2026년 6월 ~ 10월 (약 5개월)										
지원금액	- 팀당 300만원										
지원내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 시장반응 측정을 위한 최소 기능만을 구현한 <b>최소요건제품(MVP) 제작</b></li> <li>▶ 시장 테스트를 위한 <b>펀딩·마케팅 비용</b></li> <li>▶ 초기 기술 권리화 확보를 위한 <b>지식재산권 출원·등록비</b></li> </ul>										
사업비목	<table border="1"> <thead> <tr> <th>비목</th> <th>비목정의</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>재료비</td> <td>• 최소요건제품(MVP)제작에 소요되는 재료 및 원료, 데이터 등 구입 비용</td> </tr> <tr> <td>일반수용비</td> <td>• 교육생이 직접 시장반응을 수행하는 경우 소요되는 조사비용</td> </tr> <tr> <td>일반용역비</td> <td>• 교육생이 자체적으로 최소요건제품을 제작할 수 없는 경우, 일부 공정에 대하여 외부 업체에 의뢰하여 제작하는 비용 • 고객 및 시장검증(마케팅) 위해 외부 전문기관에 위탁하는 비용</td> </tr> <tr> <td>지식재산권</td> <td>• 특허, 실용신안, 디자인 등 지식재산권 출원·등록 지원</td> </tr> </tbody> </table>	비목	비목정의	재료비	• 최소요건제품(MVP)제작에 소요되는 재료 및 원료, 데이터 등 구입 비용	일반수용비	• 교육생이 직접 시장반응을 수행하는 경우 소요되는 조사비용	일반용역비	• 교육생이 자체적으로 최소요건제품을 제작할 수 없는 경우, 일부 공정에 대하여 외부 업체에 의뢰하여 제작하는 비용 • 고객 및 시장검증(마케팅) 위해 외부 전문기관에 위탁하는 비용	지식재산권	• 특허, 실용신안, 디자인 등 지식재산권 출원·등록 지원
	비목	비목정의									
	재료비	• 최소요건제품(MVP)제작에 소요되는 재료 및 원료, 데이터 등 구입 비용									
	일반수용비	• 교육생이 직접 시장반응을 수행하는 경우 소요되는 조사비용									
	일반용역비	• 교육생이 자체적으로 최소요건제품을 제작할 수 없는 경우, 일부 공정에 대하여 외부 업체에 의뢰하여 제작하는 비용 • 고객 및 시장검증(마케팅) 위해 외부 전문기관에 위탁하는 비용									
지식재산권	• 특허, 실용신안, 디자인 등 지식재산권 출원·등록 지원										

3 3단계 후속(투자)지원(온·오프라인)

교육목적	- IR 교육 및 데모데이 참여로 투자유치 방법을 경험하고, 창업지원사업과 연계하여 실제 창업으로 이루어지도록 지원
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2단계 교육 수료생 중 평가 통해 선정된 <b>교육생 10명 내외</b></li> <li>• 선발방식 : 향후 사업화 전략 등 최종보고서(양식 별도 안내) + 발표자료</li> <li>• 평가요건 : 창업의지 및 태도, 사업계획서 구체성, 차별성 및 사업화 가능성 등</li> </ul>
교육내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>① <b>IR교육 및 멘토링 (총20시간 내외, 공통운영)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 투자 실전노하우&amp;투자트렌드 등 성공투자를 위한 Reading 특강</li> <li>- 투자 전문가(VC, AC) 매칭을 통한 상담회(컨설팅 지원)</li> </ul> </li> <li>② <b>IR 피치덱 등 PR자료제작(100만원) 및 데모데이(쇼케이스)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100만원 상당 IR피치덱, 홍보 페이지 제작 등 지원</li> <li>- 투자자, 기자, 유통전문가, 사업담당자 등 다양한 참여주체 초청 데모데이(쇼케이스) 지원</li> </ul> </li> </ul>

※ 단계별 수료생에 대한 수수료 혜택은 3페이지 참조

### □ 신청방법

- 신청기간 : 2026. 4. 1.(수) ~ 4. 22.(수) 16:00시 까지
  - \* 신청 마감일에는 접속이 밀려 확인 작업이 원활하지 않을 수 있으므로, 신청 마감일 2~3일 이전에 교육신청서를 미리 제출해 주시기를 권장
  - \* 팀으로 참여할 경우, 팀원 모두 필수 서류 각각 제출해야 함
- 접수방법 : E-mail 접수 (✉ startup@camtic.or.kr)
- 문 의 처 : 창업/기업성장지원팀 김예지 선임(☎ 063-219-0388)
  - \* 메일 발송 후 유선(☎ 063-219-0388)으로 접수상황 확인 바람
- 제출서류

구분		제출서류명	비고
필수 (공통)	1	신청서 및 사업계획서 1부	
	2	개인정보 이용에 대한 동의서 1부	
	3	주민등록등본 사본 1부	
	4	사업자등록사실여부 확인서 1부	
필수 (자격요건 별)	5	(재직자의 경우) 건강보험자격득실확인서 or 4대 사회보험 가입자 명부 1부	
	6	(재학생의 경우) 재학증명서 1부	
	8	(타지역 참여자) 전북특자도 내 창업이행 약속서 1부	

\* 본 증빙서류는 공고일(2026. 4. 1.) 이후 발급서류에 한함

## □ 추진일정

<b>신청·접수</b> 04.01.(수) ~ 04.22.(수)16:00 담당자 E-Mail 접수	<b>1단계 교육생 선정평가</b> 04.29.(수) ~ 04.30.(목) 사업계획서 심사 및 요건 검토	<b>1단계 선발결과 안내</b> 05.01.(금) ~ 05.06.(수) 개별통보 (1단계 커리큘럼 안내)
<b>① 1단계 배움 교육</b> 5월-6월 / 30시간 창업기초역량강화 등 (오프라인)	<b>2단계 교육생 선정평가</b> 5월 말~ 6월 1주차 사업계획서 + 인터뷰평가	<b>2단계 선발결과 안내</b> 6월 1-2주차 선발교육생 대상 OT 및 협약(MVP) 진행
<b>② 2단계 키움 교육</b> 6월 ~ 10월 / 30시간 MVP제작, 멘토링, 네트워킹 등 (온·오프라인 병행)	<b>3단계 교육생 선정평가</b> 10월 말 ~ 11월 초 사업계획서 + 발표평가 (*아이디어리그 연계 예정)	<b>3단계 선발결과 안내</b> 11월 초 선발교육생 대상 OT 및 협약 진행
<b>③ 3단계 채움 교육</b> 10월 ~ 12월 IR교육 및 데모데이	<b>사업종료</b> 12월 중 성과조사 및 사업종료	<b>사후관리</b> 12월~ 후속사업화 연계 등

\* 상기 일정은 사정에 따라 변경될 수 있음

## 5 유의사항

- 본 사업은 전북특별자치도가 지원하는 사업으로, 다른 용도의 사업비 사용 또는 거짓신청, 부정한 방법으로 지원금을 지원받은 경우 “형법”, “보조금 관리에 관한 법률” 등에 따라 형사처벌 또는 지원금 전액 환수 등의 대상이 될 수 있음
- 본 사업에 선정된 자가 공고문 및 관련 규정에 위배되거나, 신청서 상의 내용을 허위 기재 또는 누락이 확인된 경우 선정이 취소 될 수 있고, 전북특별자치도 및 정부 창업지원사업 참여제한 및 지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음

- 교육인원과 세부 교육일정은 주관기관 상황에 따라 일부 변동가능
- 선정자는 전북특별자치도, 주관기관에서 요청하는 자료 제출, 점검 등에 성실히 응하여야 함
- 기타 본 공고문에 명시되지 않은 사항은 동 지침 및 기준 등에서 정하는 바에 따르며, 공고문·지침·기준 등 미숙지로 발생하는 불이익 및 그에 따른 책임은 본 사업 신청자에게 있음
- 본 사업과 관련해 제출한 자료는 일체 반환하지 않으며, 주관기관의 판단에 따라 추가자료 제출을 요청할 수 있음



# 창창한 창업스쿨 사업계획서

※ 유의사항 : 5페이지 이내로 작성(증빙서류 등은 제한 없음), 양식의 목차, 표는 변경 또는 삭제 불가하며, 필요시 이미지 또는 표 추가 가능

창업아이템 소개	<p>· 창창한 창업스쿨 통해 개발 또는 구체화하고자 하는 제품·서비스 개요</p> <p>※ 핵심기능, 소비자층, 사용자, 고객 제공 혜택 등 주요 내용을 중심으로 간략히 기재                  ※ 예시 : 가벼움(고객 제공 혜택)을 위해서 용량을 줄이는 재료(핵심 기능)를 사용</p>	
문제인식	<p>· 창업아이템의 개발동기</p> <p>※ 국내·외 시장(사회·경제·기술)의 문제점을 혁신적으로 해결하기 위한 방안 등을 기재</p>	
창업아이템의 차별성	<p>· 경쟁제품 대비 개선점, 차별점 등</p> <p>※ 창업아이템의 현재 개발단계를 포함하여 기재                  예) 아이디어, 시제품 제작 중, 프로토타입 개발 완료 등                  ※ 2단계 선정 가정, 협약기간(6월~10월)내 개발 또는 구체화 예정인 최종 산출물(형태, 수량, 사양, 주기능, 성능 등)                  ※ 대표자, 팀원, 업무파트너(협력기업) 등 역량 활용 계획</p>	
국내외 목표시장	<p>아이템 사업화를 위한 시장범위 선정, 비즈니스모델, 마케팅 및 판매전략</p> <p>※ 국내 외 목표시장, 판매 전략 등 을 간략히 기재                  ※ 비즈니스모델(수익화 모델) 등</p>	
이미지 (선택)	<p>※ 아이템의 특징을 나타낼 수 있는 참고 사진(이미지) 또는 설계도 삽입</p> <p>&lt; 사진(이미지) 또는 설계도 제목 &gt;</p>	<p>※ 아이템의 특징을 나타낼 수 있는 참고 사진(이미지) 또는 설계도 삽입</p> <p>&lt; 사진(이미지) 또는 설계도 제목 &gt;</p>

# 개인정보 이용 및 제공 동의서

## 개인정보 이용 및 제공 사전 동의

캠틱종합기술원은 개인정보보호법 제 15조에 의거하여 2026년 창창한 창업스쿨 신청서 및 사업계획서의 접수, 평가, 확인 및 행정사무등에 활용할 목적으로 위와 같이 개인정보를 수집이용 및 제3자 제공하고자 합니다. 내용을 자세히 읽으신 후 동의 여부를 결정하여 주십시오.

### □ 개인정보 수집이용 내역

구분	항목	수집목적	보유기간
필수정보	성명, 생년월일, 주소, 전화번호, 휴대폰번호, 이메일, 소속	사업운영/ 관리 활용	이용목적이 종료되는 시점까지

- 본원에서는 개인정보를 수집된 목적 범위에서 적합하게 처리하고 목적 외의 용도로 사용하지 않으며 개인정보를 제공한 제공자는 언제나 자신이 입력한 개인정보의 열람·수정을 신청할 수 있고, 수집된 개인정보는 개인정보보호를 위하여 암호화되어 처리된다. 상기사항에 명기되지 않은 사항은 개인정보보호법 및 표준 개인정보 보호지침, 협의회의 개인정보처리방침에 의거하여 관리한다.
- 위의 개인정보 수집이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의 거부할 경우 업무에 제한을 받을 수 있습니다.

위와 같이 개인정보를 수집·이용하는 것에 동의하십니까?

동의함  동의하지 않음

### □ 개인정보 3자 제공 내역

제공 받는 자	제공 항목	제공 목적	보유기간
전북특별자치도 주관기관	성명, 생년월일, 주소, 전화번호, 휴대폰번호, 이메일, 소속	사업 평가 및 행정사무, 사후(후속)관리	5년

위의 개인정보 수집이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의 거부할 경우 상담/지원사업 관련 업무에 제한을 받을 수 있습니다.

위와 같이 개인정보를 수집·이용하는 것에 동의하십니까?

동의함  동의하지 않음

위 항목에 대한 인지를 하였으며, 개인정보이용 및 제공동의서와 기타 필요서류를 직접 작성하였습니다.

2026년 월 일

위 동의인 신청자 : (서명 또는 인)  
 위 동의인 팀원 : (서명 또는 인)  
 위 동의인 팀원 : (서명 또는 인)

[별첨3]

## 주민등록등본 사본

- ※ 주민등록등본 사본 첨부 (현, 주소 참조하고자 함)
- ※ 추후 원본제출 필요 시 재요청 할 수 있음

[별첨4]

## 사실증명(사업자등록사실여부)

- ※ 사업자등록사실여부 증명서 발급방법 :<https://www.hometax.go.kr/>(공인인증서)로그인 → 민원증명 → 사실증명(사업자등록사실여부) 발급
- 증명받고자 하는 내용: “위 납세자는 \*\*\*\*년 \*\*월 \*\*일부터 현재까지 사업자등록을 한 사실이 없습니다.” 설정
- 증명받고자 하는 연도: “2016년~2026년” 설정
- ※ 추후 원본제출 필요 시 재요청 할 수 있음
- ※ 초기사업자의 경우 사업증명(과거이력확인필요), 현재 사업자등록증 첨부

[별첨5]

## **[재직자] 고용보험 자격이력내역서**

- ※ 고용보험 (미)가입확인서 제출방법 :<https://total.comwel.or.kr/>(공인인증서)로그인 → 개인 → 고용, 산재보험 자격이력내역서 → (보험구분: 고용)으로 설정 → 고용보험 자격이력내역서 발급
- ※ 추후 원본제출 필요 시 재요청 할 수 있음

[별첨6]

## **[재학생] 재학증명서**

2026 창창한 창업스쿨 교육생

## 전북특별자치도 내 창업이행 약속서

### □ 의무 및 이행사항

- 타 지역 참가자는 2단계 선정 시, 협약일 이내 사업장 소재지를 전북권으로 창업할 것(증빙 : 사업자등록증)

『2026년 창창한 창업스쿨』 참여하기 위해 상기 의무 및 이행사항을 수행할 것이며 당사자는 이를 위반할 경우 발생하는 선정 취소, 사업비 환수 등 불이익을 감수할 것을 약속합니다.

2026년 4월 일

지원업체 :

신청자 : (서명/인)

(사)캠텍종합기술원장 귀하