

「2022 울산·울주 강소연구개발특구」 이노폴리스캠퍼스 사업 예비(초기)창업자 모집 공고상반기

유망한 창업아이템을 보유한 창업자의 성공적인 창업을 지원하는 「2022 울산·울주 강소연구개발특구 이노폴리스사업」에 참여하실 예비창업자 및 초기창업자(3년미만) 모집 계획을 아래와 같이 공고하오니 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

2022년 3월 24일
울산과학기술원 산학협력단

1 사업개요

□ 사업목적

- 울산·울주 강소특구가 보유하고 있는 예비창업자 보육 및 창업지원노하우를 바탕으로 유망한 예비(초기)창업자 모집 및 육성

□ 사업내용

- 창업교육, 시제품 제작 지원, 비즈니스 모델 고도화, 창업전문가 멘토링, 시장진출, 특허개발·확보, 투자유치, 글로벌 현지 1:1 멘토링, IR Pitching 및 데모데이 등 창업 전단계 집중 지원

□ 사업기간 : 선정후 ~ 2022.08.31.

2 모집 개요

□ 모집지역 : 울산·울주 내 지역

□ 모집기간 : 공고일 ~ 2022.04.03.(일) 까지

□ 모집대상 및 규모

구분	모집 대상	모집 규모
예비 창업자	울산 지역에서 (기술)창업*을 계획 중인 예비 창업자 1) Level 1: 아이디어 발굴 단계, 창업에 대한 아이디어 보유를 보유하고 있고 아이템 개발에 주력을 하고 있는 상태 2) Level 2: 시제품 개발 단계, 창업 아이템에 대한 시제품을 제작중이거나 완성된 시제품이 있는 상태	UNIST 대학(원)생 15팀 내·외, 외부 일반인 5팀 내·외
초기 창업자	울산 지역에서 (기술)창업*을 진행 중인 7년 미만의 초기 창업자	

※ 외부 일반인 팀 중 예비 창업자의 경우, 2022년도 내에 중소기업창업 지원법 상의 창업(사업자 등록)을 이행하여야 함

※ 특화분야(미래형 전지산업 소재/부품 등)의 기술창업일 경우, 가점 및 특전 부여

미래형 전지

미래형 전지산업 소재·부품 핵심 기술 확보

첨단 전지 핵심 소재	경량 소재 및 스마트부품
고성능 이차전지, 수소연료전지, 태양전지 등 미래형 전지 핵심 소재·부품 기술 개발	미래형 전지 효율성 개선을 위한 경량복합소재 및 스마트부품 개발
이차전지 음극/양극재, 전해질	탄소섬유 복합재
수소연료전지 촉매	3D프린팅 경량부품
태양전지	무선 전력송신 및 충전

3 지원 내용

□ 직접지원

구분	UNIST 대학(원)생	외부 일반인
창업 지원금 (시제품 제작 등)	최대 500만원 (Level 1~2 에 따라 차등지급)	최대 1,000만원
	* 창업활동이 우수한 창업팀의 경우, 추가지원 가능	

□ 간접지원

	<p>① 창업기초 교육 : 기업가정신, 아이디어 도출, 사업계획서 작성 등</p>	<p>② 창업실전 교육 : 투자유치 방법, IR 피칭 지도 등</p>	<p>③ 실무기초 교육 : 창업 실무를 위한 특허/법률/세무 기초교육</p>	<p>④ 특성화 창업세미나 : 미래형 전지 특화 분야 기술교육, 기술애로해결</p>
교육단계	이수대상			
	① ② ③ ④ 예비창업-Level 1(아이디어 발굴 단계) 필수 이수 교육			
	② ③ ④ 예비창업-Level 2(시제품 개발 단계) 필수 이수 교육			
	③ ④ 초기창업(사업자 3년 미만) 필수 이수 교육			
※ UNIST 학부생의 경우 교육 참여 후 창업인턴십 학점 이수 가능 (프로그램 신청시 창업인턴십 신청서 제출 필수)				
성장단계	<ul style="list-style-type: none"> - 비즈니스 모델 고도화 지원 ·아이템의 시장성/기술성 분석 및 검증 컨설팅 - 창업전문가 1:1 멘토링 (수시 운영) ·기업분석/사업화/경영실무/기술개발/특허관리 			
확장단계	<ul style="list-style-type: none"> - 국내외 시장진출 지원 ·마케팅, 고객인터뷰, 홍보 콘텐츠, 광고 등 ·해외시장 진출 지원, 글로벌 창업역량 강화 - 투자유치 연계 지원 ·참여팀 성과발표회(데모데이 운영) ·IR 자료 제작 및 고도화, AC/VC 멘토링 등 			

4

사업추진 절차

□ 운영일정 ※ 사정에 따라 변동 가능

절차	일정	주요내용
① 공고 및 모집	공고일 ~ 2022.04.03.	사업 공고 및 참여팀 서류 접수
②서류평가	2022.04.04. ~ 2022.04.05.	서류 검토 및 서류심사 결과 발표 * 발표평가를 위한 발표자료 제출은 4.6(수)까지 이므로 미리 준비하시길 바랍니다.
③발표평가	2022.04.07. ~ 2022.04.08.	발표평가 실시(온라인)
④선발결과 발표	2022.04.12.	선발결과 팀별 안내
⑤ 창업교육 및 사업화 지원	2022.04. ~ 2022.08.	- 창업기초 교육 - 창업실전/실무기초 교육 - 특성화 창업세미나 - BM 고도화 지원 - 시제품 제작개발 지원 - 창업전문가 1:1 멘토링 - 사업화 지원 (시장진출/특허/투자) - 글로벌 현지 멘토링
⑥ 데모데이	2022.06. 中	데모데이 개최 (전 창업팀 필수 참석/ 통합 IR 경진대회 참가팀 선발)
⑦ 성과 발표회	2022.08. 中	활동 성과 발표회 개최 (전 창업팀 필수 참석)

□ 평가기준

- (창업 아이템 기술성) 창업 아이템의 우수성, 창의성, 현실성
- (창업 아이템의 시장성) 창업 아이템의 경쟁력, 시장규모, 매출전략
- (창업팀 지원 필요성) 창업팀의 역량, 참여동기, 창업 목표의 명확성
- 특화분야 여부(가산점 5점)

- 신청기간: 공고일 ~ 2022.04.03.(일) 까지
- 접수처: 제출서류 작성 후 이메일 접수(inno@unist.ac.kr)
- 제출서류
 - 이노폴리스캠퍼스 사업 참가 신청서 1부
 - 창업인턴십 신청서 1부(UNIST 학부생 中 인턴십 학점 이수 희망 경우)
 - 개인/기업정보 이용 동의서 1부
 - 기창업자의 경우 사업자 등록증 1부

□ 문의처

담당기관	담당자	연락처	이메일
울산/울주 강소특구	이민지	052-217-1383	mjlee@unist.ac.kr
	박소정	052-217-1386	sjsjp@unist.ac.kr

□ 유의사항

- 제출된 서류는 반환하지 않으며, 기재된 내용이 사실과 다를 경우 선정을 취소할 수 있음
- 신청서 및 구비서류의 미비한 사항에 대하여는 수정 및 보완요청에 응하여야 함
- 사업기간 및 지원내용은 사업 추진 경과에 따라 조정될 수 있음
- 선정된 자가 공고문 및 관련 규정 등에 위배 되거나, 사업 신청서의 내용을 허위 기재·누락한 경우 선정 취소, 정부 사업 참여제한 및 사업 지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음
- 본 공고문에 명시되지 않은 사항은 동 사업 지침·기준 및 안내 자료에서 정하는 바에 따르며, 지침·기준 등을 미숙지하여 발생하는 불이익 및 그에 따른 책임은 본 사업을 신청한 자에게 있음
- 선정기업은 사업계획 내용을 성실히 이행하여야 하며, 사업 수행기간 및 사업 종료 후, 사업 운영기관이 요청할 경우 기업 정보를 제공해야 함