

## 2022년도 혁신창업스쿨 1기 교육생 모집 공고

혁신적인 아이디어를 보유한 예비창업자의 단계별 교육을 통해 준비된 기술창업자를 육성하기 위한 '2022년도 혁신창업스쿨' 1기 교육생을 다음과 같이 모집 공고합니다.

2022년 3월 14일  
중소벤처기업부 장관

본 사업은 정부가 지원하는 사업으로, 다른 용도의 사업비 사용 또는 거짓신청, 부정한 방법으로 정부지원금을 지원받은 경우 "형법", "보조금 관리에 관한 법률" 등에 따라 형사 처벌 또는 정부지원금 전액 환수 등의 대상이 될 수 있습니다.

### 1 모집개요

- 사업명 : 2022년 혁신창업스쿨(舊 실전창업교육)
- 사업목적 : 혁신기술 아이디어를 보유한 예비창업자에게 비즈니스 모델 정립, 창업실무 등 체계적 교육지원으로 준비된 창업자 양성
- 지원대상 : 예비창업자\* 및 기창업자 중 이중업종\*\* 창업예정자
  - \* 사업공고일('22.3.14.) 이전 미창업자
  - \*\* (이중업종 기준) 한국표준산업분류의 세분류(4자리) 기준(통계청 통계분류포털 참조)하여, 기존에 창업한 업종과 다른 업종일 경우
  - ※ 검색방법 : 통계청 통계분류포털(<https://kssc.kostat.go.kr>) → 한국표준산업분류 → 검색
- 모집규모 : 주관기관별 210명(교육생 총 1,050명 내외)
  - \* 금년 하반기(7월) 2기 교육생 1,050명 내외 추가 모집 예정
- 모집분야 : 첨단제조, IT/서비스, 바이오·헬스케어, 아이디어제품
- 연계지원 : 2단계 교육 수료생 차년도 예비창업패키지\* 서류면제
  - \* 예비창업패키지 : 4차 산업혁명 분야 등 창업을 준비 중인 예비창업자의 초기 사업화를 위한 자금 및 전담멘토 등을 지원하는 사업(최대 1억원)

## 2 교육내용

- 주요내용 : 온라인 기본교육 (30차시) → 온·오프라인 실습교육 (40차시)  
→ 후속지원(20차시) 등 교육 및 멘토링을 통해 사업계획 수립 등 지원

### < 혁신창업스쿨 단계별 운영(안) >

구분	<1단계> 온라인 기본교육	<2단계> 온·오프라인 실습교육	<3단계> 후속지원
인원	1,050명 내외	100명 내외	10명 내외
방식	온라인	온·오프라인	오프라인
기간	1.5개월	2개월	0.5개월
수료 기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>30차시 100% 수료</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>40차시 중 85% 수료 (프로그램 완료 조건부)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>20차시 중 85% 수료</li> </ul>

\* 단계별 교육생 선발과정에서 주관기관별 수료기준 추가가능

#### ① (1단계) 온라인 기본교육

- 교육목적 : 창업 기초역량 함양 및 아이디어 구체화
- 교육대상 : 주관기관에 의해 선정된 예비창업자 1,050명 내외
- 교육내용 : 기업가정신 등 창업준비교육, 재무회계 등 창업관련 기초역량 교육, 아이디어 개발 등 창업시작단계 교육 등
- 교육기간 : 최대 1.5개월 (3월 30일 ~ 5월 8일 예정)
- 교육방식 : 시·공간 제약 없는 온라인 교육

#### < 1단계 온라인 교육(안) >

공통과정	특화과정
<ul style="list-style-type: none"> <li>마인드셋(기업가정신,창업리스트 등)</li> <li>창업기초(재무회계,지재권,마케팅 등)</li> <li>창업준비(팀빌딩,BM 및 사업계획서 작성)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>분야별 기술동향</li> <li>분야별 성공요인</li> <li>분야별 창업성공사례</li> </ul>

- 교육시간 : 30차시 이상(공통과정 15차시, 특화과정 15차시)
- 수료요건 : 온라인 교육 100% 이수

\* 수료자에 한하여 사업화 가능성 평가를 통해 2단계 교육대상자 선발(10%)

## ② (2단계) 온·오프라인 실습교육

- 교육목적 : 비즈니스모델 검증 및 고도화
- 교육대상 : 1단계 교육수료자 중 평가를 통해 선정된 100명 내외
- 교육내용 : 최소요건제품\*(MVP) 제작, 시장반응조사법, 비즈니스모델 검증 및 피보팅, 투자유치 멘토링 등
- \* 최소요건제품(MVP) : 시제품 제작 전 상용화 목적이 아닌 고객 및 시장검증을 위해 최소한의 기능만을 구현하는 제품
- 교육기간 : 최대 2개월 (5월 15일 ~ 7월 14일 예정)
- 교육방식 : 주관기관에서 지정한 실습공간에서 오프라인 교육 및 온라인 교육, 현장방문 교육 등

### < 2단계 온·오프라인 교육(안) >

구 분	지 원 내 용
최소요건 제품제작	▶ 고객반응을 측정하기 위해 최소 기능만을 구현한 최소요건제품 제작
고객검증	▶ 타겟 고객층이 최소요건제품을 체험을 통한 아이템 개선의견 수렴
투자유치 멘토링	▶ 고도화된 비즈니스모델에 대한 투자유치보고서 작성, 모의 투자유치 IR

- 교육시간 : 40차시 이상(표준과정 10차시, 자율과정 30차시)
- 수료요건 : 실습 교육과정 34차시(85%) 이상 수료한 자
- \* 수료자에 한하여 투자유치 가능성 평가를 통해 3단계 지원대상자 선발(10%)
- 지원내용 : 교육비 5백만원\*(자부담 20% 포함) 및 2단계 교육 수료생 차년도 예비창업패키지 서류면제
- \* 교육생 조건(급여소득자, 대학생 등)에 따라 현금 또는 현물로 납부 가능

## ③ (3단계) 후속(연계)지원

- 지원목적 : 투자유치 기회 제공, 창업사업화 연계 등
- 지원대상 : 2단계 교육수료자 중 평가를 통해 선정된 10명 내외

- 지원내용 : 투자유치 데모데이 출전권 (순위에 따라 포상금 지급) 부여, 주관기관별 우수 교육생 최소 10백만원 투자
- 지원기간 : 최대 0.5개월 (7월 15일 ~ 7월 29일 예정)

**< 기창업자 주의사항 >**

- 혁신창업스쿨의 교육과정은 **예비창업자 대상인** 점을 고려하여 사업 신청
- 기창업자는 '2023년 예비창업패키지 지원사업' **연계지원 불가**

### 3 신청 및 접수방법

◆ 팀을 구성하여 동 사업에 참여하는 경우, 팀원 중 대표자 1인만 신청

#### □ 신청방법

- 신청기간 : '22.3.14.(월) ~ '22.3.24.(목) 16시
- \* 신청 마감일에는 접속이 원활하지 않을 수 있으므로, 신청 마감일 2~3일 이전에 'k-startup 가입 및 교육신청'을 미리 진행할 것을 권장 (신청 마감일시 전까지만 수정이 가능하며, 마감시간 이후 신청불가)

**< '22년도 분야별 주관기관 현황 >**

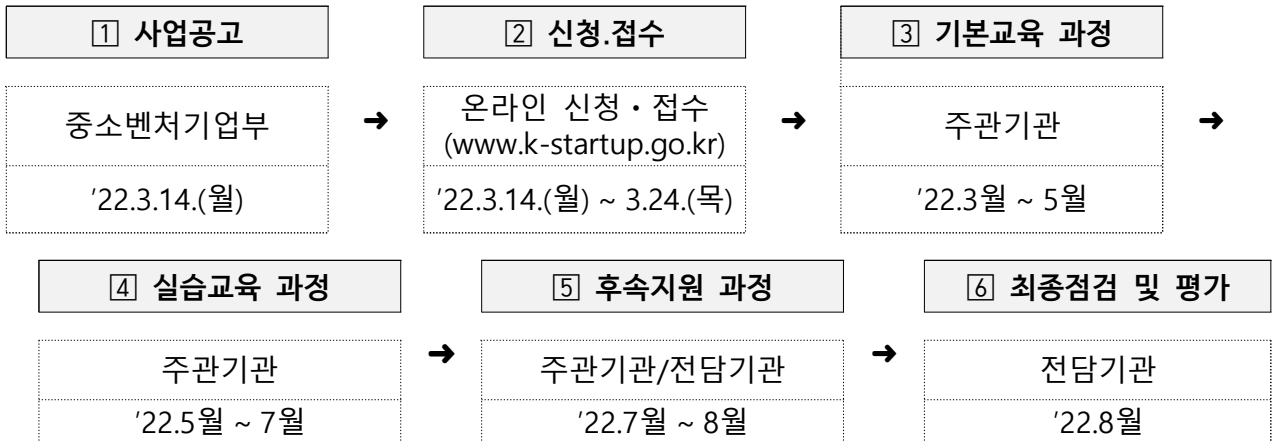
연번	분야	주관기관	협업기관	지역	모집규모
1	첨단제조	광운대학교	(주)골드아크	서울	주관기관별 210명 (총 1,050명 내외)
2	IT/서비스①	오픈놀	(주)이오 스튜디오	서울	
3	IT/서비스②	한양대학교	한양대학교 기술지주회사	서울	
4	바이오·헬스케어	경상대학교 산학협력단	경상국립대학교병원 의생명 연구원	진주	
5	아이디어제품	디앤씨컴퍼니	(주)아이디어파트너스	대전	

\* 주관기관 소관 지역에서 반드시 실습교육이 진행되는 것이 아니므로 필요시 각 주관기관으로 문의 요망(세부내용 불임참고)

- 접수방법 : K-스타트업 ([www.k-startup.go.kr](http://www.k-startup.go.kr))을 통한 온라인 접수
- \* 로그인(회원가입) → 사업소개 → 창업교육 상단 교육신청 → "2022년 혁신창업스쿨 1기 교육생 모집" 공고 선택 및 신청 진행

#### □ 제출서류 : 사업계획서 (별첨2)

## 4 추진일정



\* 상기일정은 사정에 따라 변경될 수 있음

## 5 유의사항

- 주관기관별 교육생 접수인원이 전체 모집규모를 초과하는 경우 주관기관별 평가절차를 통해 교육생을 선정할 수 있음
- 주관기관별 소개자료 (영상, PDF 파일) 등을 확인하여 기관 성격 및 기술 분야를 확인 후 신청
- 교육생은 반드시 1개의 주관기관만 선택·신청하여야 하며, 신청 마감 이후 주관기관 변경 불가
  - \* 중복 신청한 경우 최초 신청한 주관기관으로 배정하여 협약 진행
- 기존에 본사업에 선정되어 2단계 실습교육 지원(교육비 지원 등)을 받았던 경우 지원 불가
- 2단계 온·오프라인 실습교육 선정자는 자부담금(20%)을 부담하여야 하며 지원되는 정부지원금과 함께 창업사업통합정보관리시스템을 통해 관리 운영하여야 함
  - \* 최대지원금 500만원(정부지원금 400만원(80%), 자부담금 100만원(20%))
- 교육인원은 주관기관 상황에 따라 일부 변동가능

- 코로나바이러스감염증-19 현황에 따라 실습교육은 온라인 교육으로 대체될 수 있음
- 선정자는 중소벤처기업부, 창업진흥원, 주관기관에서 요청하는 자료 제출, 점검 등에 성실히 응하여야 함
- 동 사업에 선정된 자가 공고문 및 관련 규정에 위배되거나, 신청서상의 내용을 허위 기재 또는 누락이 확인된 경우 선정이 취소될 수 있고, 중소벤처기업부 창업지원사업 참여제한 및 정부 지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음
- 중소벤처기업부, 창업진흥원은 선정자의 사업비 횡령, 편취 등으로 인한 환수조치 발생 시, 채권추심 등의 행정행위를 취할 수 있음
- 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
- 2기 교육생 모집은 '22년 하반기(7월) 모집 예정

## 6 신청·문의

- 온라인 사업신청 : 국번 없이 1357
- 교육과정 관련 문의 : 각 주관기관별 연락처 참조

### < 주관기관별 연락처 >

연번	분야	주관기관	담당자 연락처	지역
1	첨단제조	광운대학교	02-940-5635~6	서울
2	IT/서비스①	오픈놀	070-4121-9179	
3	IT/서비스②	한양대학교	02-2220-2856	
4	바이오·헬스케어	경상국립대학교 산학협력단	055-772-3534	경남 진주
5	아이디어제품	디앤씨컴퍼니	070-7039-4427	대전

## 참고 1

## 혁신창업스쿨 기술분야

분야	산업분류	개념 (아이템)	교육생 아이템 예시
첨단제조	기계·소재	정보화, 자동화 등 산업기술 융복합, 신기술을 통한 제조	LED 안전삼각대, 줄음운전 방지핸들, 내부투사광고장치 등
	전기전자	(소재·부품·장비, 3D 프린팅, 스마트팩토리, 메모리, 레이더, 전자렌즈, 드론, 스마트가전, 로봇 등)	
IT/서비스	SW·앱	정보기술 기반 기존사업과 기존산업과 융합화하여 새로운 서비스 창출 (어플리케이션, AI, 빅데이터, 딥러닝, 플랫폼 서비스, AR·VR 스마트홈 등)	온라인 예술작품 거래 플랫폼, 룸메이트 매칭서비스 등
바이오·헬스케어	바이오	인체에 사용되는 제품 생산 또는 의료·건강관리 서비스업	다목적 렌즈액, 환경 호르몬 진단기기, 면역식품 등
	의료	(의료기기, 스마트팜, 건강보조기기, 친환경제품, 의약 및 건강식품, 화장품, 바이오정보분석, 웨어러블, 에너지 등)	
아이디어 제품	화학 섬유	상기 3개 분야에 해당하지 않는 혁신 아이디어	기능성 의류, 노약자용 이지오프너, 캠핑용 컨테이너 등
	공예디자인		
	기타		

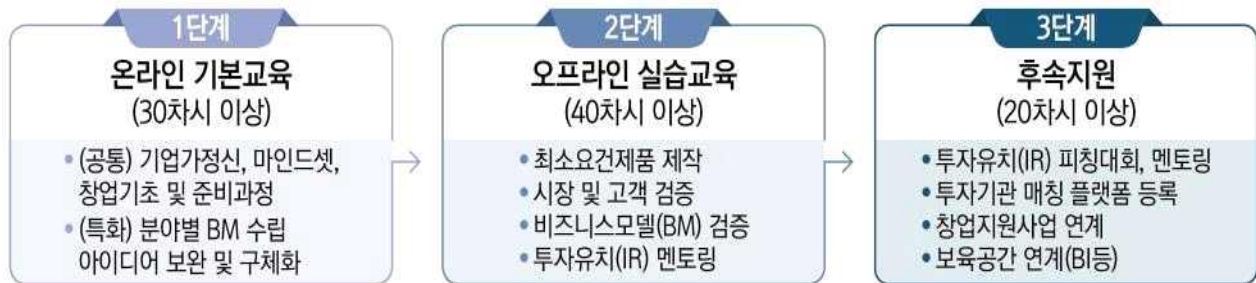
\* 본 예시는 이해를 돕기 위해 기존에 교육 받았던 교육생의 아이템을 참고하여 작성한 내용으로, 상기 예시에 해당되지 않아도 교육지원이 가능합니다.

- **(목적)** 혁신기술 아이디어를 보유한 예비 창업자를 대상으로 비즈니스모델 정립, 창업 실무 등 체계적인 교육지원을 통해 준비된 창업자 양성
- **(지원규모)** 예비창업자 2,100명 내외
- **(지원시기)** 2회 모집(상반기 1기, 하반기 1기)



- **(지원내용)** 분야별\* 총 5개 주관기관에서 창업 기본교육 및 실습교육
  - \* 4개 분야 : ①첨단제조, ②IT·서비스, ③바이오·헬스케어, ④아이디어제품
  - ① **기본교육 (2,100명, 온라인)** : 창업기본실무, 분야별 사업계획서 멘토링 등
  - ② **실습교육 (210명, 온·오프라인)** : 최소요건제품 제작, 시장 및 고객검증을 통한 비즈니스모델 보완
  - ③ **후속지원 (20명)** : 통합 투자유치대회(총상금 5천만원), 창업지원사업(예비창업패키지) 연계 등

< 혁신창업스쿨 교육개요 >



- **(투자지원)** 우수 교육생에 한해 주관기관별 최소 10백만원 투자 확약