

2022년 1월 18일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

* 통신·방송·인터넷은 1월 17일(월) 12:00부터 보도 가능



중소벤처기업부

보도자료



• 문의 : 중소기업부 청년정책과 김민지 과장(044-204-7950),
송양훈 사무관(7951), 정운 주무관(7955)

디지털 대전환 시대에 필요한 인재 본격 양성

- '22년 창업기업(스타트업) 인공지능(AI) 기술인력 사업 교육생 모집 -

- 인공지능(AI) 실무 개발인력을 양성하는 창업기업(스타트업) 인공지능(AI) 기술인력사업 교육생 200명 모집(1.18 ~ 2.18)
- 청년이 선호하는 온라인 과정, 실전문제 해결과정 등 다양한 교육과정 신설 및 창업기업 취업연계 시스템 도입
- 학력 및 전공 제한 없이 만 39세 이하 청년층이 대상이며, 케이(K)-스타트업 누리집(www.k-startup.go.kr)을 통해 신청(2.18일 16시까지)

중소벤처기업부(장관 권칠승, 이하 중기부)는 혁신 벤처·창업기업이 선호하는 인공지능 기술 실무인력을 육성하는 '이어드림 학교'(스타트업 인공지능(AI) 기술인력 양성사업) 교육생 200명을 1월 18일(화)부터 2월 18일(금)까지 모집한다고 밝혔다.

이어드림 학교는 만 39세 이하의 청년을 인공지능 실무 개발인력으로 양성하는 사업으로,

총 10개월 동안 인공지능 관련 학과에서 배우는 기초이론부터 실제 현장에서 사용하는 데이터 활용 사업(프로젝트)까지 집중 교육한 후, 창업기업에 취업까지 연계하는 과정이다.

지난해 인공지능 창업기업들의 개발자 인력난 해소를 위해 시범사업으로 추진했으며, 모집 당시 4.6:1이라는 높은 경쟁률을 기록했다.

올해 이어드림 학교는 지난해 청년들의 뜨거운 호응에 힘입어 정규 사업으로 전환했으며, 선발규모와 지원연령도 기존 100명 선발과 만 29세 이하 지원에서 200명, 만 39세이하로 확대했다.

이어드림 학교는 지원대상 확대와 함께 엠제트(MZ) 청년층의 다양한 수요에 맞추고자 새로운 교육과정을 도입한다.

지방 거주 교육생과 재택교육 희망 교육생 등을 위해 온라인 과정을 신설한다.

온라인 과정은 오프라인 과정과 동일한 교육 및 실습과정을 제공하며, 교육 참여도 및 관심도 향상을 위해 메타버스 플랫폼을 활용해 교육 과정을 진행할 계획이다.

실전문제 해결과정을 도입한다.

실전문제 해결과정은 창업기업의 실제 데이터를 바탕으로 한 과제를 팀 프로젝트로 해결하는 과정으로, 프로젝트 기획부터 모델 설계 및 구축 까지 전 과정을 교육생이 직접 수행하며 실무역량 및 협업 능력을 향상 시키는 현장밀착형 교육과정이다.

취·창업 과정을 신설한다.

교육생들이 수료 후 취업만이 아닌 다양한 진로에 진출 가능하도록 기존 취업과정(이력서 작성법, 모의면접 등) 외 창업과정(아이템 선정방법, 사업계획서 작성 등)을 신설해 교육생 진로 선택에 도움을 줄 예정이다.

교육 종료 이후에는 인공지능(AI) 기술인력을 필요로 하는 창업기업과 교육생 간 일자리 연결(매칭)을 지원하는 채용연계 시스템(청년인재 이어드림)을 운영한다.

청년인재 이어드림은 중기부가 다양한 사업 및 유관기관, 구인사이트 등을 통해 확보한 창업기업의 구인정보(연봉, 근로조건 등)를 분석해 교육생 구직정보(연봉, 근무지역 등)와 매칭하는 시스템으로 교육생들의 취업에 큰 역할을 할 것으로 기대된다.

이어드림 학교는 학력 및 전공 제한 없이 만 39세 이하 청년층이라면 지원 가능하며, 케이(K)-스타트업 누리집(www.k-startup.go.kr)을 통해 2월 18일(금) 오후 4시까지 신청하면 된다.

이어드림 학교(스타트업 AI 기술인력 양성사업)에 대한 자세한 문의사항은 사업공고문을 참조하거나, 중소벤처기업진흥공단으로 문의하면 된다.

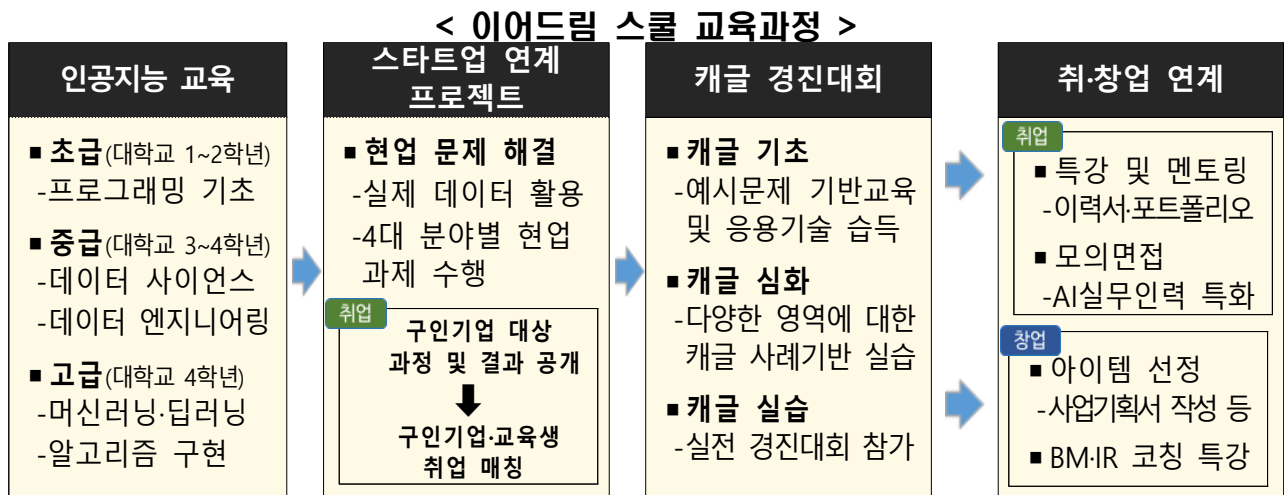


이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 중소벤처기업부 청년정책과 송양훈 사무관(☎ 044-204-7951)에게 연락주시기 바랍니다.

참고

이어드림 학교(스타트업 시 기술인력 양성사업) 개요

- (사업개요) 혁신 벤처스타트업이 필요로 하는 인공지능 실무인력 양성 및 채용 연계를 통한 청년인재와 스타트업간 일자리 미스매치 해소
- (지원대상) 만 39세 이하 청년(학력·전공 무관)
- 주요내용



- (교육과정) 인공지능 기술이 많이 접목되는 4대 분야(게임, 금융, 유통, 바이오)에 대한 인공지능 실무인재 양성 교육과정 운영
 - ① 인공지능 교육 : 인공지능 활용에 기본이 되는 기초 이론부터 심화, 실전형 실습까지 단계별 맞춤 교육
 - ② 스타트업 연계 프로젝트 : 기업에서 해결을 원하는 프로젝트 과제 수행을 통한 실무역량 강화 및 현업 경험
 - ③ Kaggle 경진대회 : 세계적 AI 경진대회 플랫폼 'Kaggle' 플랫폼을 활용한 모의·실전 경진대회 참가 등 머신러닝 실전 경험
 - ④ 취·창업 연계과정 : 인공지능 분야 취·창업 진로 선택에 따른 역량 강화 프로그램
- (채용연계) 인공지능 개발자 채용의사가 있는 스타트업풀을 구축하여, 교육생과 스타트업간 맞춤 취업 연계(매칭데이 운영)