



(주)로보그램인공지능로봇연구소

수원: 경기도 수원시 영통구 광교로 107 경기도 경제과학원 103호

춘천: 강원도 춘천시 강원대학길 1 강원대학교 공과대학 6호관 116호

(전화: 033-818-4871)

문서번호: Robogram_2023-007호

수신처: 대학 총장 귀하

참조: LINC3.0 사업단장 귀하, SW중심대학사업단장 귀하, 산학협력단장 귀하

제목: 메타버스·인공지능 기초코딩 수업을 진행하기 위한 강사 소개를 제안합니다.

1. 귀교의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 당사는 경기도 경제과학원에 본사가 위치하고 강원대학교 공과대학 내에 연구소를 보유하고 있는 에듀테크 벤처 기업입니다.
3. 지역 초중고교 및 공공기관에서 기초코딩 수업을 진행 해 주실 강사님 소개를 제안합니다.

□ 회사소개

(주)로보그램은 빠르게 진화하는 4차 산업혁명시대에 가장 뜨거운 화두로 대두되고 있는 메타버스와 인공지능을 이해하고 쉽게 접근 할 수 있게 해주는 코딩교육 콘텐츠를 개발하는 에듀테크 벤처 기업입니다.

보다 재미있고 전문화 된 코딩 교육프로그램 개발을 위해 최고의 AI전문가와 메타버스 SW개발자로 구성된 (주)로보그램은 끊임없는 연구와 투자를 통하여 우리사회가 절실히 요구하고 있는 가치 실현, 최상의 사용자 경험, 무한한 확장, 생동감 있는 사용자환경으로 수요자 중심의 4차 산업혁명을 이끌어 갈 수 있도록 노력하고 있습니다.

□ 제안내용

(주)로보그램은 국내 300여 개의 학교에 코딩교육 콘텐츠를 제공해왔으며, 2023년도 지역 초중고교 및 청소년 관련 공공기관에서 코딩교육을 계획 및 진행 중에 있습니다.

이에 당사는 메타버스 게임코딩지도사 양성과정 / 인공지능 스페셜리스트 양성과정을 통해 경력 단절여성이나 취업을 원하는 청·장년층을 위한 새로운 일자리 창출에 기여하고자 합니다.

귀교에서 지역사회 기여를 위해 양성한 SW 강사진 중 코딩교육이 가능한 강사 및 인력풀을 소개 해 주시면 저희 기업에서 판로를 개척한 학교(전국 500개교)와 공공기관에 로보그램이 개발·보급한 메타버스& 인공지능 교육콘텐츠를 강의할 수 있도록 재교육하여 교육현장에 파견하고자 합니다.

<재교육 프로세스>

교육명	교육시간	비고
메타버스 게임코딩지도사	총 24차시	※ 본 교육과정을 이수한 교육생들에게는 자격증 응시자격이 주어지며, 자격 취득 시 학교 / 공공기관에 코딩전문 강사로 출강 자격시험 응시료 무료, 단 자격증 발급료 각 8만원 발생
인공지능 스페셜리스트	총 33차시	
메타버스 게임 코딩 지도사 www.robogram.ac.kr 에서 온라인 강의 제공 인공지능 스페셜 리스트 www.robogramrobot.com 에서 온라인 강의 제공 *온라인 수강료는 교육기간 모두 무료		

□ 담당자 : (주)로보그램 원지섭 연구원 T.033-818-4871 / robogram@robogram.org

(주) 로보그램인공지능로봇연구소 대표 성창경

