

★ 02월02일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

보도자료 2021. 02. 01(월)	[사)한국원격대학협의회 03150 서울 종로구 삼봉로 81 두산위브파빌리온 924호
	☎ 02-723-6575 / 010-3531-5360

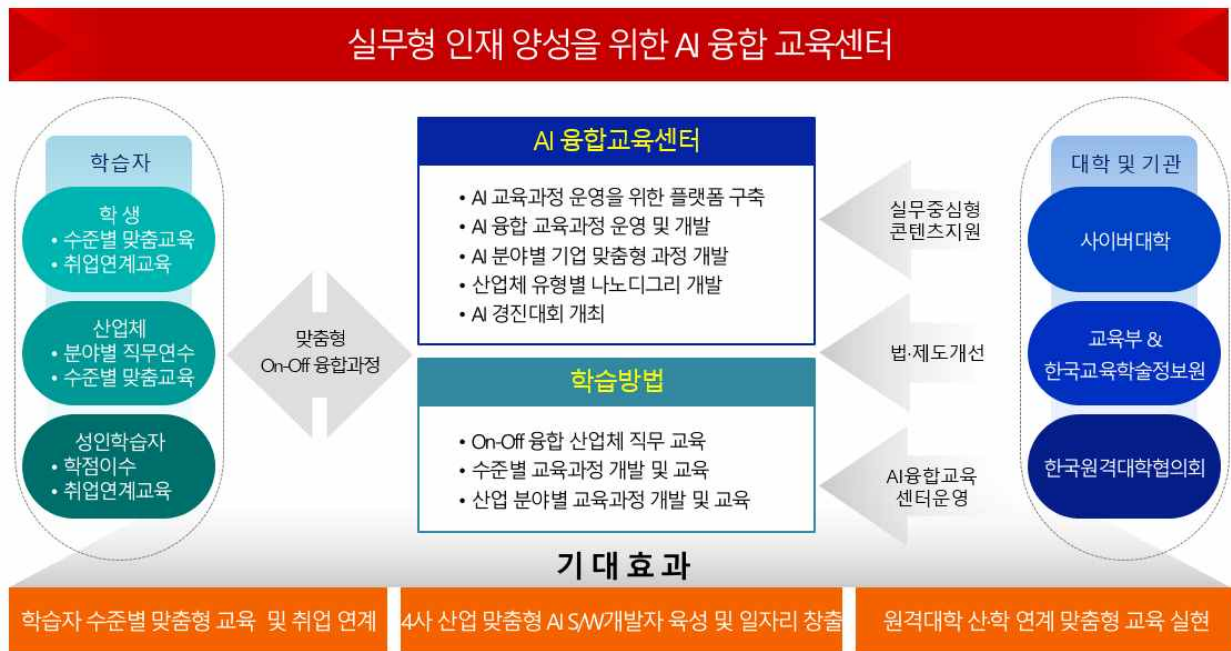
<문의담당자> 사무국장 김영철

제목 : 한국원격대학협의회 산하 “AI융합교육원” 설립

- 전국 21개 사이버대학 운영 협의회체인 (사)한국원격대학협의회(김중렬 회장/사이버한국외국어대 총장)는 지난 1월28일(목) 임시총회를 개최하여 AI융합교육원의 설립을 승인하였다.
- AI융합교육원은 최근 AI 전문인력 양성을 위한 교육의 필요성이 증대하고 있으나, 코로나19 사태로 인해 오프라인 교육의 접근성과 양질의 전문 교육을 제공하는 기관이 적은 현실을 직시하여 전문화된 온라인 AI 교육과정 제공하고 AI 관련 다양한 사업과 정책연구를 수행하기 위해 설립하였다.
- AI융합교육원은 온라인 AI 교육을 위해 오픈소스 기반의 클라우드형 LMS를 활용하여 과정관리, 학습관리, 평가관리가 가능한 ‘AI 아카데미(aicu.or.kr)’ 플랫폼을 구축하여 3월부터 시범서비스를 시작할 예정이다.
- ‘AI 아카데미(aicu.or.kr)’에서는 2020년 교육부와 한국교육학술정보원에서 시행한 ‘2020년 성인 학습자 역량강화 단기 교육과정(신산업 맞춤형 전문심화 교육과정) 사업’에 참여한 4개 사이버대학(고려사이버대, 부산디지털대, 서울사이버대, 영진사이버대)에서 개발한 27개 AI 콘텐츠를 활용하여 AI 전문가 및 실무형 인재 양성을 위한 초급-중급-전문심화 교육과정을 제공한다.
- ‘AI 아카데미(aicu.or.kr)’에서는 기업 맞춤형 단기 교육과정(나노디그리

과정)과 성인학습자 기초 소양 및 재취업 교육과정을 제공하며, 교육과정 이수에 따라 AI융합교육원장 또는 사이버대학 총장명의 수료증을 발급할 예정이다.

- AI융합교육원에서는 3월에 AI 기술교육 주제의 설립기념 세미나 개최, 6월에 AI 전문인력과 수요자들을 효율적으로 연결해 AI 문제를 해결하는 방식의 경진대회 개최 등 AI 교육 보급 및 확대를 위한 다양한 행사도 기획 중이다.



- 이번 한국원격대학협의회 AI융합교육원 설립을 통해 지능정보화 사회에 창의융합역량을 갖춘 인재를 양성하는 데 큰 도움을 줄 것으로 본다.

□ 불임자료

- AI 아카데미 운영과목(안) 1부
- AI융합교육원 운영규정 1부. 끝.

[붙임1]

AI 아카데미 운영과목(안)

주제영역		과목명	개발대학	난이도
인공지능 이해		인공지능의 이해와 융합	부산디지털대	하
		AI 트랜스포메이션	고려사이버대	하
		산업현장과 인공지능의 이해	영진사이버대	하
		정보보호 산업과 AI 융합	서울사이버대	하
인공지능 서비스		AI 서비스 기획	고려사이버대	중
		실무적용사례로 배우는 AI 모델 개발	영진사이버대	중하
인공지능 프로그래밍 기초	머신러닝	실무에 활용하는 머신러닝	고려사이버대	중
		파이썬 기반의 AI 프로그래밍	부산디지털대	중
		직무능력 향상을 위한 AI알고리즘 개발과 활용	영진사이버대	중
	딥러닝	실무에 활용하는 딥러닝	고려사이버대	중
AI 프레임워크 활용 및 응용		부산디지털대	중	
인공지능 프로그래밍 응용	데이터 분석	AI 활용 업무 데이터 분석과 시각화	고려사이버대	중상
		AI 개발을 위한 데이터 분석 및 시각화	부산디지털대	중상
		AI 보안 데이터 리터러시	서울사이버대	중상
		재직자를 위한 파이썬 기반 R 분석 도구 활용	영진사이버대	중
		직무능력 향상을 위한 빅데이터 활용 방법론	영진사이버대	중
	음성/영상 처리	AI 보안 영상인식	서울사이버대	중상
		딥러닝과 컴퓨터비전	고려사이버대	중상
		AI 보안 음성인식	서울사이버대	중상
	자연어 처리	AI 서비스 개발을 위한 딥러닝 자연어 처리	고려사이버대	상
		AI 정보보호 서비스 챗봇	서울사이버대	중상
	AI 보안	AI 사이버 보안	서울사이버대	중상
		AI 보안 텍스트 분석	서울사이버대	중상
인공지능 플랫폼		클라우드 컴퓨팅과 AI 서비스	부산디지털대	하
		AWS 클라우드 인프라 구축 및 활용	부산디지털대	중
		클라우드 기반의 AI 서비스 개발	부산디지털대	상
		AI 엔진 실무적용사례	영진사이버대	중
합계		27 과목		

[붙임2]

AI융합교육원 운영 규정

제1장 총 칙

제1조(목적) 이 규정은 한국원격대학협의회(이하 "원대협"이라 한다) 정관 제5조(조직)제2항에 의거 AI융합교육원(영문명 Information Service for AI Education, 이하 "본원"이라 한다)의 운영에 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

제2조(기능) 본원은 원대협 소속 사이버대학교에서 제작한 교육 콘텐츠를 기반으로 '온·오프라인을 이용한 AI 전문 교육'을 수행한다.

제3조(사업) 본원은 전조의 기능을 달성하기 위하여 다음 각 호의 사업을 시행한다.

1. 교육과정 운영을 위한 플랫폼 구축
2. AI융합 교육과정 운영
3. AI분야별 기업 맞춤형 과정 재구성 및 나노디그리 도입
4. 교육과정 확대 및 홍보(AI 경진대회 등)
5. 기타 AI분야의 각종 사업 및 정책 연구

제2장 조 직

제4조(원장) ① 본원에는 원장을 두며, 운영위원회 추천을 통해 원대협 회장이 임명한다.

② 원장은 본원의 조직과 업무를 통괄한다.

제5조(조직 등) ① 본원은 관련 분야를 전공한 연구원 등을 둘 수 있다.

② 본원의 행정업무를 담당하기 위하여 사무직원을 둘 수 있다.

제3장 운영위원회

제6조(운영위원회) 본원의 원활한 운영과 교수·학습지원 사업에 관한 주요 사항을 심의하기 위하여 AI융합교육원 운영위원회(이하 “운영위원회”라 한다)를 둔다.

제7조(구성 및 임기) ① 운영위원회는 원장을 포함한 10인 내외의 위원으로 구성하고 원장이 위원장이 된다.

② 운영위원은 AI융합과정 사업에 참여하는 대학(고려사이버대학교, 부산디지털대학교, 서울사이버대학교, 영진사이버대학교, 사업 추가 참여 대학 포함)과 교육부, 원대협, 한국교육학술정보원 소속으로 구성하며, 필요한 경우 외부 전문가를 자문위원으로 위촉할 수 있다.

③ 위원의 임기는 2년으로 하며, 결원으로 인하여 새로이 위촉된 위원의 임기는 전임자의 잔여임기로 한다.

④ 위원회에는 간사를 둘 수 있으며, 위원장이 이를 임명한다.

제8조(심의) 운영위원회는 제2조의 목적 달성을 위하여 다음 각 호의 사항을 심의한다.

1. 본원의 운영 사업 계획 수립 및 실행에 관한 사항
2. 본원의 예산 및 결산에 관한 사항
3. 본원 규정의 제정 및 개정에 관한 사항

제9조(회의) ① 위원장은 회의를 소집하고 그 의장이 된다.

② 회의는 재적위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 다만, 가부동수인 경우에는 위원장이 결정한다.

제10조(회의록) 위원회는 회의록을 작성 보관하여야 한다.

제4장 회 계

제11조(회계연도) 본원의 회계연도는 원대협의 회계연도에 따른다.

제12조(예산편성) 본원의 예산은 원대협 산하 부설기관의 독립 사업자등록에 따른 별도 회계로 편성한다.

제13조(예산 및 결산) 본원의 예산 및 결산 업무는 원대협 회계업무관련 제규정을 준용한다.

제5장 부 칙

제14조(시행일) 이 규정은 원대협 임시총회 결의(2021.01.28)를 거쳐 시행한다.

제15조(준용) 이 규정에 명시되지 않은 사항은 원대협 관련 규정을 준용한다.

제16조(운영세칙) 이 규정 외에 본원의 운영에 관해 필요한 세부사항은 따로 정할 수 있다.