

공 문: 제 2021-8801

2021.08.25.

수 신: 각 대학별 취업지원팀·대학일자리센터

참 조: IT·SW전공학부·학과, IT·SW분야 취업동아리 등

제 목: 고용노동부 "K-Digital Training" 훈련생 모집·선발 안내의 件

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 고용노동부 주관, 멀티캠퍼스가 운영하는 디지털 핵심실무 인재 양성사업 (K-Digital Training)에, 각 대학별 IT·SW 우수인재들이 참여할 수 있도록 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

- 아 래 -

## □ 멀티캠퍼스 K-Digital Training 교육과정 안내

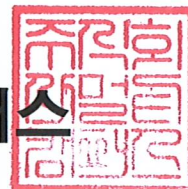
- 대상: 각 대학별 IT·SW인재 누구나 ※ 졸업예정자, 국민내일배움카드 발급가능 인원
- 교육: 인공지능(AI) 분야 과정 ※ <https://bit.ly/3iZizD5> (통합신청페이지)

분야	과정명	정원	시작일	종료일	마감
인공 지능	실무에 바로 적용 가능한 Java 웹 서비스 개발 (온·오프 연계 AI활용 지능형 서비스 개발)	64명 (32명*2차수)	2021-09-13	2021-12-24	9/09 접수종료

- 비용: 참가비용 없음(국비무료지원) ※ 月 30만원 훈련수당별도(고용노동부, 개인별지급)
- 절차: 1) 신청 → 2) 내일배움카드 발급 → 3) 인재선발 → 4) 훈련참여
- 문의: (주)멀티캠퍼스 ☎ 1544-9001, multi3429.gov@multicampus.com

- 이상 -

(주)멀티캠퍼스



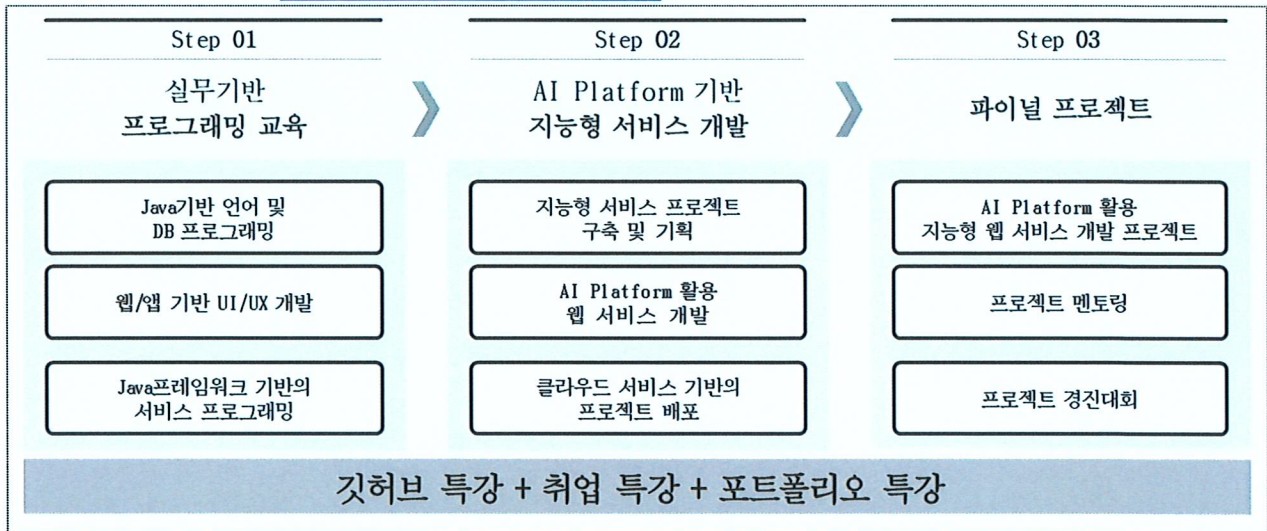
- 별첨 1. 인공지능(AI) 과정소개서
- 별첨 2. 멀티캠퍼스 KDT 교육과정 안내
- 별첨 3. 멀티캠퍼스 KDT 개설·운영현황
- 별첨 4. 멀티캠퍼스 KDT 교육과정 FAQ

# 인공지능(AI) 과정소개서

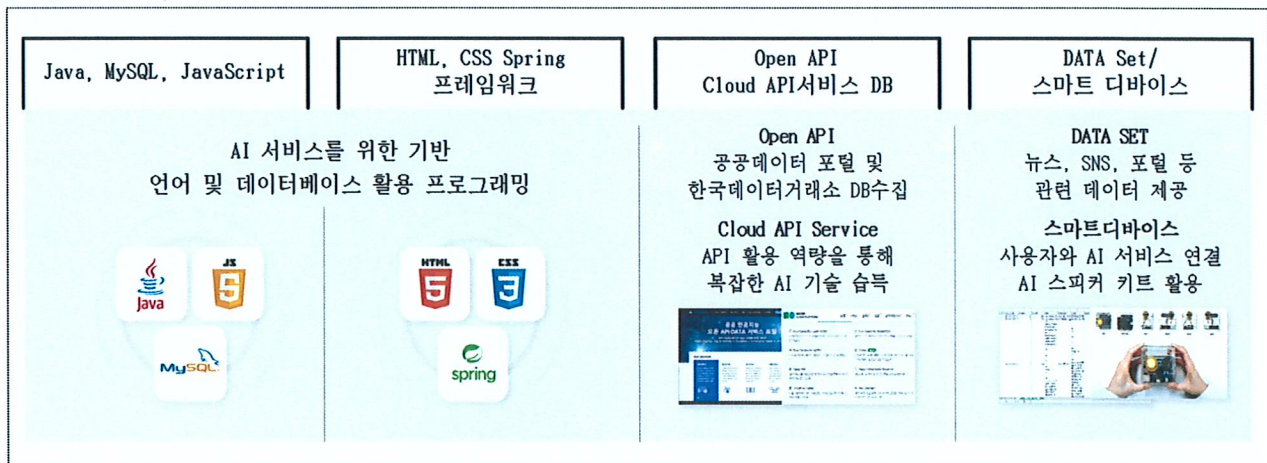
□ 과정 개요 <https://bit.ly/3f9dEOG>

구분	주요 내용
과정	실무에 바로 적용 가능한 Java 웹 서비스 개발 (온·오프 연계 AI활용 지능형 서비스 개발)
구성	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 일정: 2021.09.13 ~ 2021.12.24 (총 4개월, 584시간)</li> <li>· 구성: 비대면 화상교육</li> <li>· 시간: 매주 월 ~ 금요일 09:00 - 18:00 (8시간) ※ 멘토링 : 토 09:00 ~ 18:00 (3회)</li> </ul>
대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 비전공 학부·학과생이라도, IT/SW 업계 취업을 희망하시는 분</li> <li>· Java 및 객체지향 언어 학습을 통해 웹 서비스 개발 직무로 취업을 희망하시는 분</li> </ul>
특징	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 디지털 신기술 기반 기술동작 이해 및 AI 플랫폼 활용한 지능형 서비스 개발능력 배양</li> <li>· 비전공자들도 쉽게 실무에 활용할 수 있는 웹 서비스 개발기술 활용능력 습득 가능</li> <li>· 기업에서 제공하는 PJT 시나리오 및 디바이스를 활용한 지능형 웹 서비스 개발능력 향상</li> </ul>

□ 과정 커리큘럼 <https://bit.ly/3xbuhzt>



□ 활용장비 및 S/W





## 멀티캠퍼스 KDT 교육과정 안내

※ K-Digital Training: 고용노동부 주관, '디지털 신기술 분야 실무인재' 양성사업







### □ 멀티캠퍼스 KDT 특징점



### □ 훈련생 주요 수상실적 ※ '20년 기준

1위	2020 정보통신산업진흥원 인공지능 문제해결 경진대회	대상	2020 한국데이터산업진흥원 데이터활용 아이디어 경진대회
대상 (국립생태원장상)	2020 국립생태원 빅데이터 아이디어 경진대회	최우수상	2020 한국데이터거래소 소비트랜드 코리아 공모전
최우수상 (서울시장상)	2020 대한국토도시계획학회 시민도시계획 아이디어 공모전	우수상	2020 서울특별시 빅데이터 캠퍼스 공모전

### □ 훈련생 취업처 현황 ※ '18~20 고용노동부 국비지원교육 훈련생 취업 보고자료

     	
대기업 (85社)	삼성전자, 삼성 SDS, 삼성바이오로직스, 미라콤아이앤씨, 세메스, 호텔신라 LG 전자, LG CNS, LG 유플러스, SK 텔레콤, SK C&C, 신세계아이앤씨, CJ 올리브네트웍스, KT, 롯데인재개발원, 현대차, 현대오트모에버, 카카오, NHN, 국민은행, 농협
외국계 (10社)	한국후지제록스정보시스템, 한국 IBM, 아마존웹서비스
공기업 (20社)	한국전력, 한국반도체산업협회, 한국정보통신기획평가원, 정보통신산업진흥원, 중소기업진흥공단
중견·중소 (180社)	티맥스소프트, 현대상선, 삼정회계법인, 메가존, 안랩, 핀인사이트, 트위그팜 어반데이터랩, 글로벌머니익스프레스, 베스핀글로벌, 오픈이지

## 멀티캠퍼스 KDT 개설·운영현황

### □ 과정 커리큘럼 ※ '21.8월 모집·개설 대상과정

구분	Tech Track		Project Track	
	현업지향 실무능력 향상 '기술교육' 중심		팀원들과 함께 해결하는 '프로젝트' 중심	
분야	빅데이터 / 인공지능(AI)		[단일형] Big Data / AI / IoT [융복합] Big Data / AI / IoT / Cloud	
대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>· DB추출, DB기반 의사결정 직무 희망자</li> <li>· AI모델 연구·서비스 개발 희망자(실제API)</li> <li>· AI모델 구현 중단계 경험 희망자</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 기업DB 를 활용한 현장중심 프로젝트 희망자</li> <li>· 기술 융합 서비스 개발 프로젝트 경험 희망자</li> <li>· 4개 분야 융복합PJT 수행 경험 희망자</li> </ul>	
역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 객체지향/DB프로그래밍, DB시각화</li> <li>· 머신러닝 기반 모델 구현, AI플랫폼 활용 기술</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 파이썬·R·SQL, 머신러닝 기반 분석 모델링</li> <li>· Git을 활용한 PJT관리, AI 활용 머신/딥러닝</li> </ul>	
취업	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 데이터분석 전문가, 데이터엔지니어</li> <li>· 웹/앱 서비스 개발자 등</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 지능형 서비스 개발자, 클라우드 관리자</li> <li>· 스마트팩토리 관리·개발자 등</li> </ul>	
과정	AI	실무에 바로 적용 가능한 Java 웹 서비스 개발 (온·오프 연계 AI활용 지능형 서비스 개발)	단일형	빅데이터를 활용한 IoT서비스 개발 서비스 산업 DB활용한 빅데이터 분석 딥러닝 기반 AI 엔지니어링
	B·D	데이터 사이언스/엔지니어링 전문가	융복합	프로젝트형 AI 서비스 개발 프로젝트형 빅데이터 서비스 개발 프로젝트형 IoT 서비스 개발 프로젝트형 클라우드 서비스 개발
	B·D	빅데이터 기반 지능형 서비스 개발		

### □ 과정 개설·운영현황

분야	과정	정원	차수	개설일	종료일	일수
AI	실무에 바로 적용 가능한 Java 웹 서비스 개발 (온·오프 연계 AI활용 지능형 서비스 개발)	32	마감	2021-08-23	2021-12-03	73
AI	실무에 바로 적용 가능한 Java 웹 서비스 개발 (온·오프 연계 AI활용 지능형 서비스 개발)	32	2	2021-09-13	2021-12-24	73
빅데이터	하반기 빅데이터 2개 과정 추가오픈 예정	40	2	2021-10-00	2022-03.00	000

※ 각 과정별 세부안내는 통합신청페이지 및 첨부자료(과정소개서) 참조



## 멀티캠퍼스 KDT 교육과정 FAQ

### Q [지원/선발] 비전공자도 교육을 들을 수 있나요?

당연히 가능합니다! SW전공자 뿐만 아니라 비전공자도 함께 들을 수 있는 커리큘럼으로, 비전공자 분들 역시, 반드시 수료하겠다는 본인의 의지만 있다면 충분히 수강하실 수 있습니다. 관련 문의사항은 수강신청 이후 진행되는 기초 소양 면접 및 컨설팅을 통해 지원받으실 수 있습니다.

### Q [지원/선발] 교육을 수강할 수 있는 대상이 어떻게 되나요?

- 평일 8시간(9시~6시) 교육 참여가 가능한 분
- 2022년 2월 졸업예정자 혹은 기졸업자라면 전공무관하게 수강신청이 가능합니다.  
\* 재학생의 경우 21년 8월 이전 졸업예정증명서 or 졸업예정연월 증명 자료 제출 가능한 분에 한함
- 국민내일배움카드 발급 가능한 분 (하단의 국민내일배움카드 관련 내용을 참조해주세요)
- ※ 온·오프라인 병행강의로 노트북 등 개인 PC를 소지해야 합니다. (필요사양 RAM 8G 이상)

### Q [지원/선발] 국민내일배움카드 신청 및 발급 관련된 내용이 궁금합니다.

- 누구나 국민내일배움카드 신청이 가능합니다. 단, 공무원, 사립학교 교직원, 졸업예정자 이외 재학생, 연 매출 1.5억 이상의 자영업자, 월 임금 300만원 이상 대기업근로자(45세미만), 특수근로자는 발급이 불가합니다.
- 국민내일배움카드 발급 안내 및 신청에 관한 상세 내용은 [고용노동부 HRD.NET](http://고용노동부HRD.NET) 사이트에서 확인하실 수 있습니다.

### Q [지원/선발] 수강신청을 했는데 ‘대기’라고 뜨는데, 신청 완료된 것인가요?

신청 후 선발 전형 절차에 따라 최종 합격이 결정되기 때문에, 수강 신청은 완료된 상태이나 아직까지 수강 확정이 진행되지 않은 상태입니다. 신청을 완료하셨다면 2~3일 내 별도로 연락 드려 향후 프로세스를 안내해드리겠습니다.  
※ 선발 관련 문의가 있을 시 아래 연락처로 문의해주시기 바랍니다.  
(메일: multi3429.gov@multicampus.com, 전화: 1544 - 9001)

### Q [지원/선발] 훈련 자비부담액은 얼마인가요?

국민내일배움카드를 소지하신 분들을 대상으로 전액 무료로 진행되는 교육으로, 별도 자비부담액은 없습니다. 또한, 개인별 출석률에 따라 월 최대 30만원의 훈련장려금이 지급됩니다.

### Q [교육] 강의 일정은 정해져 있나요?

강의 시간은 월~금, 오전 9시~오후 6시입니다.  
각 교육별 강의 시작 및 종료 일정은 상이하오니, 각 교육과정별 소개자료를 참고 부탁드립니다.  
아울러 교육 신청 전 일정을 반드시 확인하신 후 신청하시기를 부탁드립니다

### Q [교육] 코로나19 확산으로 인한 교육 취소 가능성이 있나요?

교육은 취소되지 않으며, 개강 일정 당시의 상황에 따라 비대면(실시간 Live) 교육으로 진행될 수 있습니다. 관련된 변경 사항은 각 교육 운영 담당자를 통해 사전 안내드릴 예정이오니 참고해주시면 됩니다.

### Q [교육] 오프라인으로 교육이 진행될 경우, 코로나19에 어떻게 대비할 예정인가요?

멀티캠퍼스는 보건 당국 지침을 철저히 준수하며, 교육생 여러분의 안전한 학습환경 조성 및 건강을 위해 최선을 다하고 있습니다.

#### 오프라인 강의장

- 주 3회 초미립자 분사기로 건물 내부 전체 소독
- 일 4회 손잡이, 난간 등 손이 자주 닿는 부분 소독
- 개인 책상 모두 투명 칸막이 설치하여 접촉 최소화

#### 개인 위생관리

- 건물 출입 및 이동, 엘리베이터 탑승 시 마스크 착용 필수(미착용 시 출입/이용제한)
- 교육 시작 및 종료 시 교육생 체온 검사 실시
- 출입구 및 강의장 손 소독제 비치
- 선릉 식당(지하 1층) 전체 투명 칸막이 설치

※ 세부내용: <https://event.multicampus.com/kdigital>