

2026년 「대전 코디세이 AI 네이티브 과정」 교육생 모집 공고문

대전정보문화산업진흥원은 개발 지식 없이도 AI 도구를 활용해 문제를 주도적으로 해결할 융합형 인재 양성을 위해 2026년 『대전 코디세이 AI 네이티브 과정』 교육생 모집을 공고와 같이 진행하오니 AI로 역량을 혁신하고자 하는 분들의 많은 참여 바랍니다.

2026년 5월 6일
대전 코디세이 캠퍼스 학장

“정답을 외우는 시대는 끝났다. 질문하고 활용하고 해결하라! 생성형 AI로 문제를 해결하는 융합형 인재, 코디세이 AI 네이티브”

- (교육과정) 코디세이 AI 네이티브
- (지원자격) AI 도구를 활용해 실무 문제를 주도적으로 해결하고자 하는 성인 또는 고졸 이상 누구나
- (교육기간) 5개월(AI 도구 학습 1개월 → AI 활용 학습 1개월 → AI 응용 학습 3개월)
- (모집인원) 100명 내외 선발 예정
- (신청절차) 코디세이 회원가입 후 과업 적합성 평가 응시, 선착순 신청 등 진행

① 과정 적합성 평가	② 선착순 신청	③ 현장 확인 등록	④ AI 네이티브 참여
과정 완주 가능성 및 협업 학습 환경에 대한 적응도 평가 온라인	과정 적합성 평가를 통과한 대상으로 선착순 과정 신청 진행 온라인	선착순 100명 내외 현장 확인 등록 오프라인	AI 도구, 동료학습 및 자기주도학습 진행 오프라인
5월 6일 ~ 5월 27일	6월 4일 ~ 6월 9일	6월 17 ~ 6월 19일*	7월 1일 ~ 11월 30일

- 과정 적합성 평가 안내: '26년 5월 6일(수) 10:00부터 5월 27일(수) 18:00까지 응시 가능
- 선착순 신청: '26년 6월 4일(목) 10:00부터 6월 9일(화) 18:00까지 응시 가능
- 현장 확인 등록: '26년 6월 17일(수)부터 6월 19일(금), 10:00~18:00(12:00~13:00 제외)

- (지원 혜택)
 - 장학금: 교육과정 5개월 동안 **월별 학습 기준 충족 시 매월 장학금 최대 100만원 지급**
 - 시상 및 포상: 우수교육생 대상 **각종 포상 기회 제공**
 - 교육장: 연중무휴 24시간 개방(대전광역시 유성구 대덕대로512번길 20)
 - 지원 프로그램: 밋업, 취업 컨설팅, 전문가 특강, 네트워킹 이벤트 등 진행
 - 수수료: 수수료 기준 충족 시 **'코디세이 AI 네이티브 과정' 수수료증 발급**

□ (유의사항)

- * 모든 안내는 **회원가입 시 등록하신 이메일로 발송됩니다.** 반드시 상시 확인 가능한 이메일 주소를 사용해 주시고 간혹 스팸으로 분류될 수 있으니 스팸 메일함도 함께 확인해 주시기 바랍니다.
- * **과정 적합성 평가**는 개발 실력을 묻는 시험이 아닌 '자기주도 동료학습' 환경에 잘 적응할 수 있는지 확인하는 객관식 설문 형태로 진행됩니다. 과정 적합성 평가의 **세부 평가 기준은 내부 운영 규정에 따라 비공개로** 진행됩니다.
- * 정부 타 취·창업 프로그램 참여자는 교육과정 **동시 참여 가능 여부, 장학금 이종 수혜 여부** 등에 대해 **코디세이 홈페이지를 참고**하고, **직장인 등 4대보험 가입자와 자영업자, 프리랜서 등 소득이 있는 경우, 교육 참여는 가능하나 장학금 지급 대상에서 제외됩니다.**
- * 교육 일정 등 **주요한 변경 사항의 경우, 공식 홈페이지의 공지사항을** 통해 안내드립니다.

◆ 코디세이(Codyyssey)란?

코디세이는 동료와 함께 경험하며 성장하는 한국형 혁신 AI 인재 양성 교육 플랫폼입니다.

자기주도 학습과 동료학습을 기반으로 AI-SW 프로젝트 중심의 산업 현장형 학습 경험을 제공합니다. 단순한 지식 전달이 아닌 문제를 해결하며 배우고 협업을 통해 성장하는 교육 환경을 제공합니다.

○ 코디세이 특징

01. 실무형 AI 도구 특화 교육

- 생성형 AI, 노코드, 자동화 도구를 활용한 풀스택 및 퀵스택 기반의 교육 콘텐츠 구성
- 단순 도구 사용을 넘어 실무 현장의 문제 해결과 실제 서비스 구현에 직결되는 맞춤형 설계

02. 강의, 교재, 학비 없는 동료학습 중심 교육 체계

- 강의와 교재에 의존하지 않고 동료와 함께 학습하는 구조
- 토론, 협업, 피드백을 통해 서비스 기획부터 배포까지 아우르는 융합적 사고력과 문제 해결 역량 강화

03. 단계별 AI 서비스 구현 및 실전 프로젝트 중심 학습

- AI 도구 기초부터 개발 기반 연동, 자율형 AI 에이전트 구축까지 단계적으로 성장하는 교육
- 아이디어를 실제 동작하는 서비스로 완성해 내는 팀 프로젝트 수행을 통한 실전 경험 축적

04. 온·오프라인 연계 개방형 학습 플랫폼

- 플랫폼을 통해 언제 어디서나 자기주도적 학습이 가능한 환경 구축
- 오프라인 학습 공간과 연계한 몰입형 학습 환경 제공

05. 흥미를 높이는 학습 설계

- 스토리텔링 콘텐츠, 게이미피케이션 요소를 활용하여 학습에 대한 동기와 지속성을 극대화하는 구조

○ 코디세이 AI 네이티브 과정을 통한 성장

01. AI 기반 현장 중심의 문제해결형 인재로 성장

- 생성형 AI 및 AI 에이전트 도구를 직접 활용하여 업무 프로세스를 자동화하고 최적화하는 역량 확보

02. 기술과 비즈니스를 연결하는 융합형 인재로 성장

- 다양한 배경의 동료들과 협업하며 기획된 아이디어를 실제 서비스로 구현해 내는 원활한 소통 및 팀워크 역량 함양

03. 데이터 기반으로 주도적 판단을 내리는 의사 결정형 실무 인재로 성장

- AI가 도출한 결과를 비판적으로 수용·검토하고 실무 환경에서 최적의 대안을 도출하는 주도적 문제 해결 능력 강화

I 선발 인원 및 절차

□ 선발 인원 및 응시자격

- (모집인원) 100명 내외
- (응시자격) 전공 및 경력 무관, AI를 활용해 실무 문제를 주도적으로 해결하고자 하는 성인 또는 고졸 이상의 학력자 누구나 지원 가능

□ 회원가입

- 회원 가입은 선발 참여를 위한 필수 절차이며, 회원 가입은 코디세이 홈페이지 codyyssey.kr/daejeon에서 상시 가입 가능
- 선발 안내는 회원가입 정보를 기준으로 안내하므로 **정확한 개인정보** 및 상시 확인 가능한 이메일 주소 입력 필요하며, 선발 절차 진행 중 회원정보 수정은 불가

※ '코디세이 AI 네이티브 과정'은 '서울, 대전, 경남' 지역에서 각 교육과정을 별도로 운영하고 있으며, 반드시 대전 코디세이 캠퍼스(codyyssey.kr/daejeon)에 들어가서 회원가입 및 과정 적합성 평가, 선착순 신청 과정 등을 진행해야 함

□ 선발 전체 프로세스

① 과정 적합성 평가	② 선착순 신청	③ 현장 확인 등록	④ AI 네이티브 참여
과정 완주 가능성 및 협업 학습 환경에 대한 적응도 평가	과정 적합성 평가 통과자 대상 선착순 과정 신청 진행	선착순 100명 내외 현장 확인 등록	AI 도구, 동료학습 및 자기주도학습 진행
온라인	온라인	오프라인	오프라인
5월 6일~5월 27일	6월 4일~6월 9일	6월 17일~6월 19일	7월 1일~11월 30일

* 세부 일정은 선발 상황에 따라 일부 변경될 수 있음

① 과정 적합성 평가

- 과정 적합성 평가는 '26년 5월 6일(수) 10시부터 5월 27일(수) 18시까지 홈페이지 로그인 후 진행하고, 해당 기간 내 반드시 응시 완료해야 함
- 과정 적합성 평가는 1회 응시 가능하고 재시험은 불가하며, 과정 적합성 평가를 통과한 대상에게만 별도로 선착순 과정 신청 일정을 안내함

② 선착순 신청

- 선착순 과정 신청은 '26년 6월 4일(월) 10시부터 6월 9일(화) 18시까지 온라인 선착순 신청을 진행함
- 선착순 접수 대상에 대해 6월 11일(목), 6월 12일(금), 6월 15일(월) 현장 확인 등록에 대해 안내함

③ 현장 확인 등록

- 오프라인으로 진행되는 현장 확인 등록은 과정 선발을 위한 필수 절차로, 선착순 접수 대상에 대해 6월 17일(수) ~ 19일(금)에 현장 확인 등록을 진행하여 본인 확인 및 최종 참여 의사를 점검한 후 최종 AI 네이티브 과정 교육생으로 확정
- 선착순 정원 마감 이후 접수자는 대기자로 분류되며, 미등록 또는 중도 이탈로 인한 결원 발생 시 6월 23일(화) ~ 25일(목)에 대기 순번에 따라 추가 현장 등록 안내를 진행

④ AI 네이티브 과정 참여

- 최종 선발된 참여자는 '26년 7월 1일(수)부터 11월 30일(월)까지 총 5개월간 코디세이 AI 네이티브 과정에 참여
- 도구 학습, 활용 학습, 응용 학습의 3단계 심화 구조로 진행되며, 총 18개의 실무 기반 미션과 팀 프로젝트, 최종 캡스톤 프로젝트를 단계적으로 수행
- 생성형 AI, AI 에이전트 등 최신 AI 기술을 활용하여 단순한 도구 사용법 암기가 아닌 실제 산업 현장의 맥락을 이해하고 문제를 해결하는 실전형 과제를 수행
- 개발 지식에 얽매이지 않고 AI를 강력한 무기로 활용하여 기획, 마케팅, 디자인, 일반 사무 등 다양한 직무의 혁신을 주도하는 '융합형 실무 인재'로 성장

II 과정 소개

□ 교육과정

- (교육기간) '26년 7월 1일(수) ~ 11월 30일(월), 총 5개월
- (교육일정)

구분	'26년 5월~	코디세이 AI 네이티브 '26. 7. 1.~ 11. 30., 최대 5개월		
학습 과정	모집 및 선발 ※ 과정 적합성 평가 포함	AI 도구 학습 (1개월)	AI 활용 학습 (1개월)	AI 응용 학습 (3개월) Final Project (AI 응용 학습 병행)

※ 상기 내용은 상황에 따라 일부 변경될 수 있음

○ (학습 콘텐츠)

과정명	과정 목표	핵심 내용 요약	학습 기간
AI 도구 학습	<ul style="list-style-type: none"> - 생성형 AI, 노코드, 자동화, 생산성 향상 도구를 자기주도적으로 실습하며 최신 트렌드 기반의 풀스택 & 퀵스택 역량 습득 - 이후 과정의 성과를 좌우하는 기초 핵심 트랙으로 다양한 도구 간 연계·통합 활용 능력의 최소 기반을 확립하는 것을 목표 - (도달 수준) AI 도구를 목적에 맞게 선택하고 콘텐츠 기획부터 자동화 워크플로우 설계까지 수행할 수 있는 AI 활용 경험자 	<ul style="list-style-type: none"> - LLM 기반 업무 자동화 - 멀티모달 콘텐츠 제작 - 노코드 자동화 기초 - AI 기반 UI·UX 디자인 제작 - 뉴스 요약 자동화 워크플로우 - AI 기반 소셜 미디어 콘텐츠 생성 	1개월
AI 활용 학습	<ul style="list-style-type: none"> - AI 도구로 서비스를 만들기 위한 Python 기초 및 활용 학습 - AI·자동화 도구를 자유자재로 다루고 연동하기 위한 최소한의 코딩 기초 역량 습득 - (도달 수준) Python과 AI API를 연동하여 아이디어를 실제 동작하는 웹 서비스로 구현할 수 있는 AI 서비스 빌더 	<ul style="list-style-type: none"> - Python & Git 기초 - Python 응용 - AI 웹 개발 - 브랜드 아이덴티티 생성기 - AI 뉴스 트렌드 및 종합 분석 - AI 기반 고객 리뷰 감정 분석 	1개월
AI 응용 학습 Final Project*	<ul style="list-style-type: none"> - AI 서비스와 AI Agent를 만드는 AI 활용 학습 - 협업 중심의 실전·실용 서비스 개발 과정 - (도달 수준) AI Agent를 설계하고 팀 협업을 통해 실사용자 대상 AI 서비스를 기획·개발·배포할 수 있는 AI 네이티브 개발자 	<ul style="list-style-type: none"> - 데이터 기반 트렌드 분석 - 나만의 AI 비서 구축 - 장기 기억 기반 AI 카운슬러 - 여행 계획 수립 AI 에이전트 - 멀티모달 기반 AI 웹툰, 동화 창작 플랫폼 - AI Final Project(자율주제) 	3개월

※ Final Project:

- AI Agent의 구성 요소(프롬프트, 메모리, 도구 호출, RAG 등)를 목적에 맞게 조합하여 서비스를 설계하고 구현
- 노코드 자동화 도구와 Python을 활용하여 AI 서비스의 전체 흐름(기획 → 설계 → 개발 → 배포)을 완성

Ⅲ 코디세이 AI 네이티브 과정 설명회

1) 온라인 설명회

- (방식) 코디세이 유튜브 채널 내 '서울 캠퍼스 AI 네이티브 과정 설명회' 영상 활용
- (내용) 코디세이 AI 네이티브 교육과정 및 학습 방식 소개, 선발 절차(과정 적합성 평가) 등
- (주소) <https://www.youtube.com/live/m0jw63f67G8?si=Emolq8EWgxkCStkl>
※ 대전캠퍼스의 모집인원, 추진일정, 혜택 등은 공고문 참고

2) TV 설명회

- (일시) '26년 5월 20일(수) 19:00 ~ 19:50
- (방식) TJB 생방송 투데이 방영 중 인터뷰(원장) 10분 소요
- (내용) 교육과정 안내, 선발 절차 및 혜택 소개, 자주묻는질문(FAQ), 코디세이 24시간 개방형 교육장 조성 소개 등

3) 찾아가는 설명회

- (대상) 대전·세종·충남·전북 지역 대학교(11개 대학교)
 - 대전: 충남대, KAIST, 한남대, 배재대, 한밭대, 대전대, 우송대 등
 - 기타: (세종)고려대, (충남) 공주대, (전북)전북대, 군산대
※ 찾아가는 설명회는 대학교 협조에 따라 진행, 유관기관 온·오프라인 홍보 병행
- (내용) 교육과정 및 교육방식 상세 안내, 지원 절차 및 지원 혜택 소개, 질의응답(Q&A), 홍보물 게시 등

※ 상기 설명회 일정 및 운영 방식은 운영 여건에 따라 일부 변경될 수 있으며, 변경 시 코디세이 홈페이지를 통해 안내할 예정입니다

IV 지원 혜택

- (교육생 장학금) 교육과정 5개월 동안 월별 학습 기준 충족 시 매월 최대 장학금 100만원 지급, 월별 기준 미충족 시 지급액은 조정될 수 있음
 - ※ 정부 타 취창업 프로그램 참여자는 교육과정 동시 참여 가능 여부, 장학금 이중 수혜 여부 등에 대해 코디세이 홈페이지를 참고하고, 직장인 등 4대 보험 가입자와 자영업자·프리랜서 등 소득이 있는 경우, 교육 참여는 가능하나 장학금 지급 대상에서는 제외됨.
 - ※ 본 과정은 몰입형 전일 교육 모델로 운영되며, 정상적인 수수료 및 월별 장학금 수령을 위해서는 '월 80시간 이상'의 학습 참여가 필수적이므로 본인의 5개월간 일정을 충분히 고려하여 지원을 권장함
- (교육 환경) 코디세이 교육장 연중무휴 24시간 개방
- (과정 운영 지원) 오리엔테이션 진행 및 웰컴 키트 제공
- (학습 및 역량 인증) SW 기초역량 인증 시험 응시료 지원, 프로젝트 수행 시 현업 전문가 피실리테이팅 제공
- (프로젝트 및 행사) 밋업(Meet-Up), 네트워킹 행사 등 다양한 참여형 이벤트 운영
- (취·창업 지원) 취업 컨설팅, 우수 기업 설명회, 현업 AI 전문가 특강 등 취·창업 연계 프로그램 운영
- (시상 및 포상) 우수 교육생 대상 각종 포상 기회 제공
- (수수료증) 수수료 기준 충족 시 '코디세이 AI 네이티브 과정' 수수료증 발급

V 지원 시 유의사항

- 지원자는 공고문에 명시된 지원 자격을 반드시 확인해야 하며, 입력 정보의 오류·누락 또는 연락 불능으로 인해 발생하는 모든 불이익에 대해 책임은 지원자 본인에게 있음
- 합격 통보 이후라도 기재 사항이 허위로 판명되거나 자격 미충족 사실이 확인될 경우 최종 합격이 취소될 수 있으며, 부정한 방법으로 장학금을 수령한 경우 관련 법령 및 내부 규정에 따라 기지급된 장학금의 전액 환수 조치가 이루어질 수 있음

- 선발 절차에 따른 최종 합격 여부 외에 과정 적합성 평가의 개별 점수 및 세부 평가 기준 등은 일체 공개하지 않음
- 모든 중요 일정은 회원가입 시 등록한 이메일로 개별 통지되므로 반드시 상시 확인 가능한 이메일 주소를 사용하고 간혹 스팸으로 분류될 수 있으니 스팸 메일함도 함께 확인해 주시고, 선발 절차가 진행되는 동안에는 해당 개인정보의 변경이 불가함
- 교육 참여를 위해서는 개인정보 제공 및 활용 동의가 필수이며, 교육 효과성 조사, 성과 조사 및 사후 관리 등에 대해 합리적인 범위 내 협조를 요청 예정
- 본 공고문에 명시된 선발 계획 및 운영 일정은 대내외 여건에 따라 일부 변경될 수 있으며, 변경 사항 발생 시 코디세이 공식 홈페이지를 통해 신속하게 안내 예정이며, 세부 내용은 코디세이 홈페이지 참고

VI 문의처

- (교육과정 문의) 042-479-4102, codyyssey042@gmail.com