

2026년 창의융합 캠퍼스 AI 디지털 실무 아카데미 2차 교육생 모집 공고

용인시산업진흥원에서는 생성형 AI 활용을 위한 프롬프트 엔지니어링 역량 향상을 위해 「프롬프트 엔지니어링 기초/실무 과정」을 다음과 같이 진행하오니 많은 참여 부탁드립니다.

2026년 3월 17일
용인시산업진흥원장

1 교육 개요

- 교육목적:** 프롬프트 엔지니어링의 기본 원리 이해와 생성형 AI 도구 활용을 통한 실무 중심 AI 활용 역량 강화 및 업무 효율성 향상 도모
- 교육대상:** 용인시 기업 임직원 및 예비창업자, 시민 등
- 교육일정:**
 - (기초) 2026. 4. 27.(월)~29.(수) 09:00~13:00 (3일간, 총 12시간)
 - (실무) 2026. 5. 12.(화)~14.(목) 09:00~13:00 (3일간, 총 12시간)
- 교육방법:** 온라인 (ZOOM 활용)
- 모집규모:** 정원 제한은 없음
- 출결기준:** 접속 기록을 기준으로 교육 시간의 70% 이상 참여 시 출석 인정 ※ 1일 4시간 기준 168분 이상 접속 시 인정
- 수료기준:** 과정별 총 3회 중 2회 이상 출결 시 수료
※ 기초·실무 과정을 모두 신청한 경우에도 과정별 수료 기준을 각각 충족한 경우에 한하여 수료를 인정함
- 수강료:** 교육비 전액 무료

2

세부 교육내용

□ 교육 내용

교육과정	교육 일정	교육 주제	교육 내용
프롬프트 엔지니어링 기초 과정	4. 27.(월) 09:00~13:00	최신 AI 트렌드 및 프롬프트 입문	- AI 에이전트와 업무 자동화 개념 이해 - 주요 LLM 비교 및 활용 방법 이해 - 프롬프트 엔지니어링 기본 원리
	4. 28.(화) 09:00~13:00	문서 작성을 위한 프롬프트 작성법	- 문서 작성 및 업무 자동화를 위한 프롬프트 이해 - 생성형 AI 기반 문서 생성 실습 (만족도 조사 구글폼 생성, 보고서 초안 작성 등) - 클로드 스킬(Claude skills)을 활용한 반복 프롬프트 저장 및 활용 실습
	4. 29.(수) 09:00~13:00	AI를 활용한 시각화 자료 생성 실습	- 이미지·인포그래픽 생성을 위한 프롬프트 작성 실습 - 생성형 AI 도구를 활용한 발표·보고용 시각화 자료 제작 실습
프롬프트 엔지니어링 실무 과정	5. 12.(화) 09:00~13:00	AI Agent 시대와 고급 프롬프트 설계	- 에이전틱 AI(Agentic AI) 개념 이해 - 업무 및 일상 활용을 위한 고급 프롬프트 작성 방법 - 클로드 스킬을 활용한 나만의 AI 비서 만들기
	5. 13.(수) 09:00~13:00	AI를 활용한 반복 업무 자동화	- 나만의 AI 챗봇 생성 실습 - 자동화 도구(Google Opal) 기반 업무 자동화 실습
	5. 14.(목) 09:00~13:00	바이브 코딩으로 AI 미니앱 만들기	- 바이브 코딩 개념 이해 - Codex앱을 활용한 AI 미니앱 만들기 실습

※ 교육 운영 상황에 따라 교육 내용 및 세부 일정은 일부 조정될 수 있음.

3

신청접수 및 선정

- 모집기간: 공고일 ~ 2026. 4. 21.(화) 18:00 까지
- 접수방법: 온라인 접수 (URL 접수 후 신청서 작성 및 제출)
- (구글폼) <https://forms.gle/Qmmjam15zAz8xm9e7>
- 선정방법: 신청서 검토 후 접수 순으로 교육생 최종 선정 및 개별 통보(SMS활용)
- 문 의 처: 인프라지원팀 김미경주임 031-217-9882, mkkim@ypa.or.kr

별첨1. 프롬프트 엔지니어링 기초/실무 교육생 모집 홍보 포스터