

# 2025년 경기 스타트업 아카데미 「딥테크 과정(2차)」 교육생 모집 공고

경기도 내 예비·초기 창업자를 대상으로 인공지능(AI), 빅데이터, 클라우드 등 딥테크 분야에 대한 실무 중심의 집중 교육을 통해 창업 역량을 제고하고, 기술 기반 스타트업의 성장 가능성을 높이고자 2025년 경기 스타트업 아카데미 「딥테크 과정(2차)」 참여자를 다음과 같이 모집합니다.

2025년 8월 11일  
경기도경제과학진흥원

## 1 공고 개요

- 교육명 : 2025년 경기 스타트업 아카데미 「딥테크 과정(2차)」
- 모집대상 : 도내 예비·초기창업자, 창업기업 재직자, 대학(원)생 등
- 모집인원 : 과정별 20명 내외 \*신청 인원에 따라 변동될 수 있음
- 교육내용 \* 최대 3회 중복 신청 가능

구분	1차(종료)	2차
모집 분야	인공지능(AI), 빅데이터	디지털 전환(DX/DT), 클라우드, 소프트웨어, 빅데이터
인원	총 120명(과정별 20명)	총 160명(과정별 20명)
일정	7. 15.(화) ~ 8. 7.(목)	9. 2.(화) ~ 10. 2.(목)
교육 내용	생성형 AI 비즈니스 활용 전략, 처음부터 배우는 비전 AI, 파이썬 데이터 분석 입문 등 6개 과정	성공하는 디지털 전환 전략, 클라우드 실무능력 강화 AWS&GCP 활용법, 앱 서비스 A to Z 등 8개 과정

- 교육비 : 무료
- 수료생 혜택
  - 수료증 발급
  - 1인당 125만원 상당 이리닝 콘텐츠 제공
  - 복습용 교재 및 강의 제공

## 2 세부 교육내용

□ 교육 커리큘럼

○ 4개 분야 8개 과정

분야	과정명 및 교육내용	교육일정	교육장소
클라우드	클라우드 실무력 강화! AWS & GCP 활용법(기초) - 클라우드 컴퓨팅 기초 개념 - 클라우드 서비스 유형 및 사례 분석 - 클라우드 서비스 환경 구성 실습	9. 2.~9. 3. (2일, 14시간)	스타트업 캠퍼스 또는 아카데미
DX/DT (디지털 전환)	데이터로 만드는 비즈니스 모델 기획과 실습: 아이디어부터 프로토타입까지 - 기술 활용 아이디어 도출 및 모델 시각화 - 수익모델, 고객가치 제안, KPI 실습 - BM 테스트 및 성과관리 전략 수립	9. 4.~9. 5. (2일, 14시간)	온라인 (Zoom)
	성공하는 디지털 전환 전략: 개념부터 사례까지 - 국내외 DX 성공·실패 사례 분석 및 토의 - 창업기업 맞춤형 진단 템플릿 실습 - DX 전략 로드맵 및 KPI 수립 실습	9. 9.~9. 10. (2일, 14시간)	스타트업 캠퍼스 또는 아카데미
소프트 웨어	앱 서비스 A to Z: 기획부터 개발까지 실전 프로젝트 - Bubble을 활용한 기초~배포 앱 개발 실습 - 데이터베이스 및 로직 설계, 운영관리 실습 - 팀별 결과 발표 및 피드백 기반 개선 수행	9. 11.~9. 12. (2일, 14시간)	스타트업 캠퍼스 또는 아카데미
빅데이터	데이터 구조의 정석: 모델링부터 아키텍처 최적화까지 - ERD 및 NoSQL 설계 실습, MongoDB 활용 - AWS 기반 데이터 아키텍처 설계, 성능 개선 - 프로젝트 기반 설계 문서화, 발표, 전략 보완	9. 15.~9. 16. (2일, 14시간)	온라인 (Zoom)
소프트 웨어	개발 성공의 출발점: 실무 중심 요구사항 분석 과정 - 요구사항 인터뷰, 명세서 작성 실습 - MoSCoW, Kano 등 우선순위 기법 적용 - 변경관리 전략 수립, 유지보수 시나리오 실습	9. 17.~9. 19. (3일, 21시간)	스타트업 캠퍼스 또는 아카데미

분야	과정명 및 교육내용	교육일정	교육장소
클라우드	<b>인프라 설계부터 운영까지:</b> 클라우드(AWS/GCP) 실전 마스터 과정 - GitHub Actions, Docker로 자동 배포 실습 - Auto Scaling, 로드밸런싱 구성 실습 - 비용 분석, 절감 사례 기반 전략 수립 및 발표	9. 22.~9. 24. (3일, 21시간)	온라인 (Zoom)
	<b>클라우드 실무력 강화! AWS &amp; GCP 활용법(중급)</b> - 클라우드 심화 서비스 활용 전략 - 컨테이너 및 심화 배포 관리 실습 - 클라우드 기반 DevOps(CD/CI) 심화 실습	10. 1.~10. 2. (2일, 14시간)	수원컨벤션 센터

※ 위 내용은 상황에 따라 일부 조정될 수 있음  
 ※※ 세부커리큘럼은 포스터 및 랜딩페이지를 참고 바랍니다.

□ 교육 일정(안)

요일	월	화	수	목	금
날짜	9. 1.	9. 2.	9. 3.	9. 4.	9. 5.
분야	클라우드			DX/DT(디지털 전환)	
장소	오프라인(스캠 또는 아카데미)			온라인	
과정명	클라우드 실무력 강화! AWS & GCP 활용법(기초)			데이터로 만드는 비즈니스 모델 기획과 실습: 아이디어부터 프로토타입까지	
날짜	9. 8.	9. 9.	9. 10.	9. 11.	9. 12.
분야	DX/DT(디지털 전환)			소프트웨어	
장소	오프라인(스캠 또는 아카데미)			오프라인(스캠 또는 아카데미)	
과정명	성공하는 디지털 전환 전략: 개념부터 사례까지			앱 서비스 A to Z: 기획부터 개발까지 실전 프로젝트	
날짜	9. 15.	9. 16.	9. 17.	9. 18.	9. 19.
분야	빅데이터		소프트웨어		
장소	온라인		오프라인(스캠 또는 아카데미)		
과정명	데이터 구조의 정석: 모델링부터 아키텍처 최적화까지		개발 성공의 출발점: 실무 중심 요구사항 분석 과정		
날짜	9. 22.	9. 23.	9. 24.	9. 25.	9. 26.
분야	클라우드				
장소	온라인				
과정명	인프라 설계부터 운영까지: 클라우드(AWS/GCP) 실전 마스터 과정				
날짜	9. 29.	9. 30.	10. 1.	10. 2.	10. 3.
분야				클라우드	
장소				오프라인(수원컨벤션센터)	
과정명				클라우드 실무력 강화! AWS & GCP 활용법(중급)	
				개천절	

### 3 접수방법 및 문의처

- 신청기간 : 2025. 8. 11.(월) ~ 2025. 8. 29.(금) 17:00까지
- 대상자 발표 : 과정 별 선정 안내
  - ※ 참가자 모집 현황에 따라 위 일정은 변경될 수 있음
- 신청방법 : 구글폼 접속 후 해당사항 선택 및 작성
  - URL : <https://forms.gle/QCUFuchak1qkkzjU6>
- 제출서류 : 사업자등록증(창업기업에 한함) 1부.(구글폼 첨부)
- 문 의 처
  - 일반 문의 : 교육운영 기관 담당자
    - 연락처 : 02-589-2029 / 이메일 : [gbsa-dptech@ablearn.kr](mailto:gbsa-dptech@ablearn.kr)
  - 기타 행정 관련 문의
    - 연락처 : 031-8039-7107 / 이메일 : [park@gbsa.or.kr](mailto:park@gbsa.or.kr)

### 4 유의사항

- 수료기준 : 총 교육시간 80% 이상 참가 시 수료증 발급
- 해당 교육과정에 불성실하게 참여할 경우 차후 경기도경제과학진흥원 프로그램 참가 시 불이익이 있을 수 있음
- 정상적으로 접수되었는지 최종 확인 및 마감시간 엄수
- 상기 공고 내용은 사정에 따라 변경될 수 있음