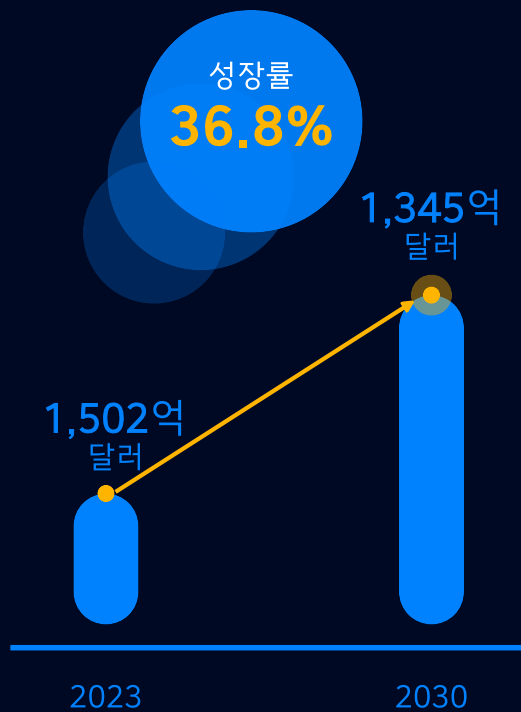


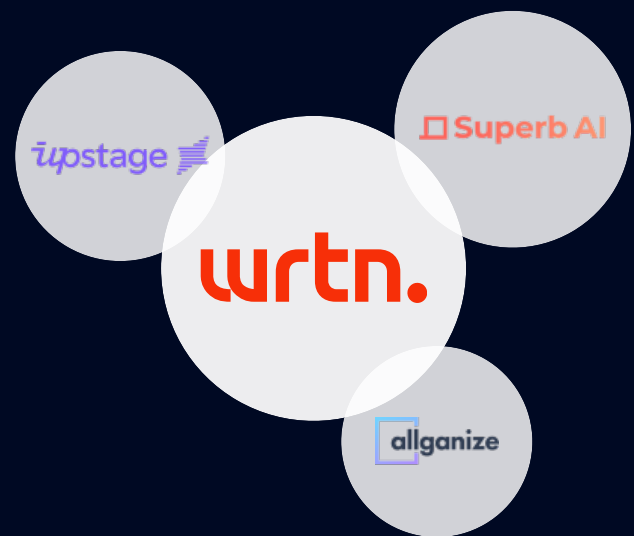
더욱 확대되는 AI 시장, AI 기술을 활용하는 창업에 도전할 때입니다

본 과정은 서울대학교와 ETRI의 기술적 자원을 바탕으로
인공지능 분야의 전문 지원 사업을 수행하는 서울 AI 허브에서 주관합니다.



폭발적인 성장률 35%
전세계 AI 시장 가치

*Markets and Markets,
「AI MARKET FORECAST TO 2030」, 2023.06



2030년 50조 시장
AI로 판도를 바꾸는 AI 기반 스타트업

**글로벌 시장조사기관 스태티스타(2024)

혹시 이런 생각을 해본 적 있나요?

대기업 취업이나 창업 말고
뭔가 특별한 일은 없을까?

요즘 뜨는 AI 최신기술을 배울 수
있는 방법이 있을까?

잘나가는 유니콘 스타트업들이
어떻게 성공했는지 궁금해요.

국비지원 기술교육은 너무 길고
퀄리티가 낮아 고민이에요.

교육을 배웠지만 실질적인 결과물이나
포트폴리오가 부족해요.

AI 기술을 잘 아는 창업가가 되어
스타트업 시장에 도전해보고 싶어요.

단계별 커리큘럼 이수하고

서울대학교 × ABLEARN이
지급하는 **나노디그리식 학위(수료증)**을 받으세요!



불타오르는 강한 의지

일반 취업이 아닌 나만의 서비스, 우리만의
제품 컨셉으로 창업가 과정에 도전하세요!
본 과정을 끈기있게, 끝까지 작성하고 완주할 수
있는 의지를 가졌다면 누구나 OK 입니다.

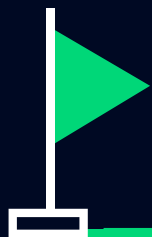


모두 함께 돕는 협업 역량

비즈니스 창업 트랙부터 기술 트랙,
계속되는 애자일 프로젝트까지! 본 과정에서 협업
역량은 필수입니다. 서로의 부족한 역량을 채워 최고의
결과물을 만들어낼 동료가 될 수 있는 분을 찾습니다.

**비전공자라서
시작도 안 해볼 건가요?**

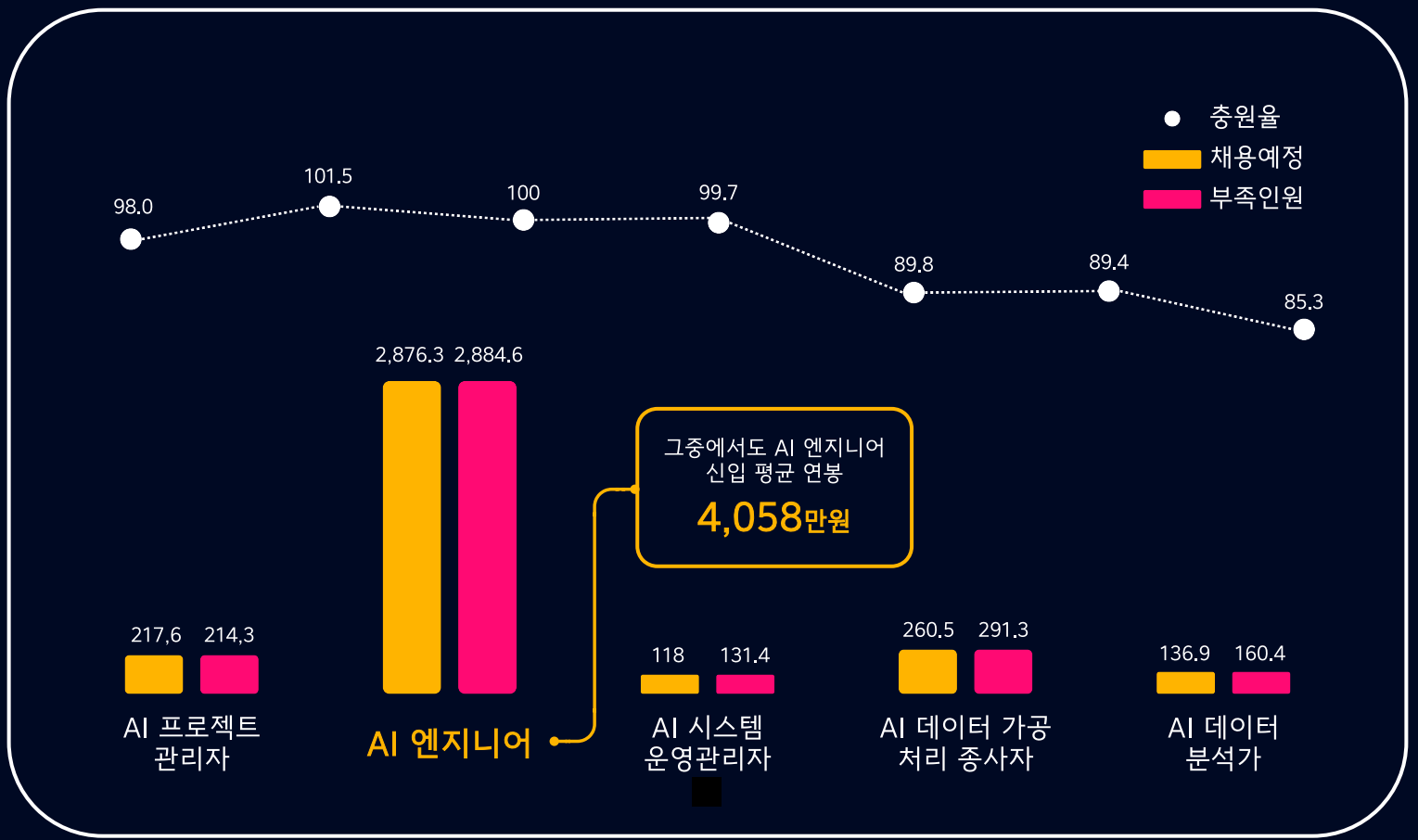
요즘 AI 기술트랙 부트캠프 수강생



91.11%가
비전공자 입니다.

*AI엔지니어 부트캠프 1 ~5기 수강생 기준, 2023.05

창업을 안해도 당신의 커리어를 위한 스프링 보드가 될거예요



* 소프트웨어정책연구소(SPRI) 「2021 인공지능산업 실태조사」, 2022. 08
* 원티드, 머신러닝 엔지니어, 2024.05

서울대학교×ABLEARN이 지급하는 나노디그리방식*미니학위를 수여받으세요!



AI 스타트업 유니버시티의 나노디그리형 온라인 학위

- Nano란 학습 내용의 세분화에 따른 학습기간의 단기화, Degree는 학습내용에 대한 기업 및 기관의 인증을 뜻함
- 단일 전공 학위보다 더 작은 개념의 특정 직무 역량 기반 교육과정 훈련을 지정하는 말로서 AI 스타트업 유니버시티 내의 훈련과정에 대한 브랜딩 효과
- AI 스타트업 유니버시티 과정에서 필수트랙을 모두 이수하고, 선택트랙 중 수강한 Track별 나노디그리 학위 수여

*나노디그리 방식이란?

AI 시대 산업에 필요하 필수 역량과 직무 수요를 프로그램 안에 반영하여 트랙별 과정을 이수한 학습자는 주최 및 주관기관의 수료증을 통해 'AI 스타트업 유니버시티' 프로그램만의 나노 디그리형 온라인 학위를 수여

나노디그리 프로세스 이수 절차

AI 스타트업
유니버시티

비즈니스 창업 [필수트랙 I]

핵심 기술 [필수트랙 II]

전공필수

전공선택

전공필수

전공선택

총 5개 과정 중
전체 과정(5과목) 이수
(각 5학점)

총 5개 과정 중
최소 2과정 이수
(각 1학점)

총 5개 과정 중
전체 과정 이수
(각 5학점)

총 16과정
선택 이수
(이수조건 미반영)

전공필수 전체 + 전공선택 2개 수강

27학점 이상 이수

전공필수 전체 과정 이수

25학점 이상 이수



애자일
프로젝트 I

핵심 기술 [선택트랙]

애자일
프로젝트 II

프로젝트

Track1.
AI SW개발

Track2.
데이터 딥러닝

Track3.
AI 서비스기획

프로젝트

사업계획서 작성
프로토타이핑 개발
현업개발자 멘토링

총 5개 과정 중
5과정 이수
(각 1학점)

총 5개 과정 중
5과정 이수
(각 1학점)

총 5개 과정 중
5과정 이수
(각 1학점)

애자일 스크럼 방식
프로토타이핑 개발
현업개발자 멘토링

3개 트랙 중 1개 트랙만 선택수강

5학점 이상 이수



나노디그리
학위수여

AI SW개발자
학위

데이터 딥러닝
학위

AI 서비스기획
학위

탄탄하게 짜여진 커리큘럼
비전공자도 걱정마세요.

AI 기반 소프트웨어 개발자부터 데이터 딥러닝,
AI 기반 UI/UX 서비스기획까지 AI 기반 기술창업을 위한 A to Z의 기술교육,
그리고 교육과정마다 Agile Project를 통한 나만의 결과물을 완성해보세요.

STEP. 1 (필수트랙 I) 핵심 비즈니스 역량

전공필수 <small>[각 5학점/전체수강]</small>	창업트렌드 & 팀빌딩	기업가정신 디자인씹킹	시장분석 고객타겟팅	비즈니스 모델수립	아이디어 시각화
전공선택 <small>[각 1학점/2건 수강]</small>	법률과 지식재산권	스톡옵션 인사노무	법인설립 정부지원	마케팅&브랜딩전략	IR피칭 전략교육

비즈니스 창업가 학위수여
(창업교육 27학점 이상 수강자)

STEP. 2 (필수트랙 II) 핵심 기술 역량

전공필수 <small>[각 5학점/전체수강]</small>	데이터 리터러시	AI 리터러시 생성형 AI	노코드 머신러닝	생성형 AI & 자동화	노코드 프로토타입
선택교양 <small>[각 1학점/이수미반영]</small>	전체 이러닝(VOD) 콘텐츠				
	창업 비즈니스 (2과목)	AI 과정 (5과목)	데이터 과정 (6과목)	코딩 과정 (3과목)	

전공필수 25학점 이수

STEP. 3 애자일(Agile) 프로젝트 1차 (2주)

현업 멘토링	사업계획서& IR 창업 멘토링 (1Week)	애자일 스크럼 현업개발자 멘토링 (1Week)
---------------	--------------------------	---------------------------

STEP. 4 (선택트랙) 핵심 기술 Track 1~3 [택1]

전공선택 <small>[각1학점/1개트랙(3점 이상)이수]</small>	Track 1 AI 소프트웨어 개발	Track 2 데이터 딥러닝 모델	Track 3 AI UIUX 서비스기획
	<ul style="list-style-type: none"> 스프링부트 핵심가이드 AWS 인프라구축 컨테이너 빌드업 도커 리액트 API 설계 	<ul style="list-style-type: none"> 파이썬 머신러닝 실습 인공신경망과 딥러닝 허깅페이스/트랜스포머 라이브러리 활용 Github copilot을 통한 파이썬 머신러닝 딥러닝 프로젝트 	<ul style="list-style-type: none"> 사용자경험 디자인 Chat GPT 서비스디자인 그로스해킹 서비스기획 피그마 모바일 서비스기획

선택트랙 1~3종 1개 트랙 이수 및 프로젝트 결과 제출시 최종수료

STEP. 5 애자일(Agile) 프로젝트2차 (2주)

현업 멘토링	프로토타이핑 개발 프로젝트 애자일 스크럼 & 현업 멘토링 (2Week)
---------------	---

SNU×ABLEARN 나노디그리 학위(수료증) 제공*

*비즈니스 창업가 학위 보유자 중 애자일 프로젝트 참여 + 기술교육 총 28학점 이상 수강자

서울대가 밀어주는 창업을 위한 AI 개발자 과정, 전액 무료과정으로 시작하세요.

모집 일정

~2024. 06. 25(화)까지
[합격 발표 : 6월 26일(수)]

교육 대상

AI 기술 창업에 관심있는 대학(원)생 100명

교육 일정

2024. 07. 01(월)
~2024. 08. 26(월)

교육 방식

평일 09:00 ~ 18:00 (점심 1시간 포함, 교육별 상이)

교육 비용

전 과정 *온오프라인 동시수강

교육장소

(선택교양의 경우 이러닝(VOD)을 통한 자율수강)

무료

문의처

| 오프라인 | 서울 AI 허브 교육장(서울시 서초구 태봉로 108)

| 온라인 | 전 과정 ZOOM 송출 동시수강

에이블런 교육팀 02-589-2022 / boostcamp@ablearn.kr

선착순 모집 중 ▶

본 과정은 서울시와 서울대학교에서 주관하고
에이블런이 운영하는 서울 AI 허브의
창업을 위한 AI 개발자 양성과정으로
전액 무료로 지원됩니다.

주최



주관

