

교육 세부 시간표

시간	학습 주제	세부 학습 내용
09:00 - 09:50	- Generative AI 생태계	- ChatGPT, Gemini, 코파일럿 등 소개 및 비교
10:00 - 10:50	- Python 설치 및 입, 출력	- Python 설치 - VS code IDE 설치 - 출력, 입력, 변수
11:00 - 11:50	- Python 기초 문법	- 조건문과 반복문
12:00 - 12:50	- Python 자료구조	- 리스트, 딕셔너리, 튜플 - 함수, 클래스
14:00 - 14:50	- 윈도우 프로그래밍	- 모듈 - GUI 프로그래밍 - 깃허브 코파일럿(바이브코딩)
15:00 - 15:50	- 데이터 분석 및 시각화	- Jupyter Notebook 사용 - 데이터 분석 - 데이터 시각화
16:00 - 16:50	- 머신러닝 지도학습	- 구글 코랩(Colab) 사용하기 - 키에 따른 몸무게 모델
17:00 - 17:50	- 딥러닝 배우기	- 손글씨 숫자 예측

☞ 점심시간은 13:00 ~ 14:00입니다.