

감염병 대응 빅데이터 경진대회 용역 ( 파이썬 기초 / 심화 과정 )			
교육과정	강의시간	강의 내용	강의일정
기본 1차시	2	OT 및 파이썬 시작하기 프로그램 기본 개념	11월 14일(월) 19:00 - 21:00
기본 2차시	3	제어문(1) 제어문(2) 간단한 실습	11월15일(화) 19:00 - 22:00
기본 3차시	3	함수 클래스	11월 16일(수) 19:00 - 22:00
기본 4차시	4	numpy pandas 실습	11월19일(토) 10:00 - 14:00
기본 5차시 & 6차시	4	matplotlib scikit-learn 실습	11월 20일(일) 10:00 - 14:00
심화 1차시	3	감염병 대응 빅데이터 분석 (사업부분 멘토링)	11월 25일(금) 19:00 - 22:00
심화 2차시	2	기초교육에 대한 심화 멘토링 (기술)	11월 26일(토) 09:00 - 11:00
심화 3차시	2	기초교육에 대한 심화 멘토링 (기술)	11월 26일(토) 11:00 - 13:00
심화 4차시	3	감염병 대응 빅데이터 분석 (사업부분 멘토링)	11월 27일(일) 14:00 - 17:00
심화 5차시 (강사 A)	3	감염병 대응 빅데이터 분석 (사업부분 멘토링)	11월 27일(일) 18:00 - 21:00
심화 6차시 (강사 B)	3	감염병 대응 빅데이터 분석 (사업부분 멘토링)	11월 27일(일) 18:00 - 21:00