언어학과 파이썬 스터디 활동 계획

교재: Try! Helloworld 파이썬, 파이썬 데이터 분석 입문

날짜	주제	슬라이드
4/29	첫 모임	Python, Notepad++ 설치
5/7	Hello World, 변수와 계산, 조건문	#1, #2
5/14	조건문, 함수, 자료형	#2, #3, #4, 발표
5/21	리스트, for 반복문과 반복 제어	#5, #6, 발표
5/28	while 반복문과 반복 제어, 모듈	#7, #8, 발표
6/4	그동안 배운 내용 복습, 토론 #1	
6/24	딕셔너리, 튜플, 집합	#9
6/26	정규표현식	#10 (교재에 없는 내용)
7/1	예외 처리, 논리 연산과 if문 더 알아보기	#11, 발표
7/3	리스트 더 알아보기, 조건제시법	#12, 발표
7/8	클래스와 객체 지향 프로그래밍	#13, 토론 #2
7/10	상속과 다형성	#14, 발표
7/15	날짜와 시간	#15, 발표
7/17	그동안 배운 내용 복습, 토론 #3	
7/22	파이썬 데이터 분석 입문 - 기초	
7/24	파이썬 데이터 분석 입문 - CSV 파일 (1)	
7/29	파이썬 데이터 분석 입문 - CSV 파일 (2)	
7/31	파이썬 데이터 분석 입문 - 엑셀 파일	
8/5	파이썬 데이터 분석 입문 - 데이터베이스	자연어 처리 동향 발표
8/7	파이썬 데이터 분석 입문 - 응용 작업	
8/12	파이썬 데이터 분석 입문 - matplotlib, pandas	
8/14	파이썬 데이터 분석 입문 - ggplot, seaborn	
8/19	파이썬 데이터 분석 입문 - 기술 통계	
8/21	파이썬 데이터 분석 입문 - 모델링	자연어 처리 동향 발표
8/26	프로젝트	
8/28	주제: python을 이용한 데이터 분석	
9/2	1 · 제 Þʃ대이크 의승권 제학의 교기	
9/4	(프로젝트 Ⅱ)	
9/9	(주제: python을 이용한 프로그램 제작)	
9/11	(1 5) 10 11 17	

