

Python 특강 과제 제출

● 과제 개요

- 제목: (미니 프로젝트) 점수 데이터베이스 관리
- Python 과 Tk 라이브러리를 이용하여, 별도로 제공되는 “과제 프로젝트 소개” 문서에 정의된 프로젝트를 구현한다.

● 과제 프로젝트 설명

- <https://github.com/sheayun/kmu-python> 에서 다운로드하여 참고
- 과제 프로젝트 관련 내용 이외에도 특강 자료가 있으므로 구현 방식과 상세 사항을 결정할 때 참고할 것

● 제출물

- 설계 문서 – 가급적 pdf 파일로
- 소스 코드
- 테스트 보고서 – 가급적 pdf 파일로
- 설계 문서와 테스트 보고서는 프로그램 구현에 있어서 설계 고려사항과 구현 초점, 행한 테스트의 종류와 그 결과 등을 상세히 기술할 것

● 제출 기한

- 2016년 8월 10일 수요일까지
- 제출기한 이후 접수하지 않음, 기한 엄수

● 제출 방법

- 자신의 github 계정에 위 제출물 전부를 올리고, 그 링크를 이메일로 제출
- 링크 제출 이메일 주소: sheayun@gmail.com
- 이메일에는 학번과 이름을 반드시 적어서 제출할 것

● 평가 기준

- 과제 프로젝트에 명시된 기능적 요구사항이 올바르게 구현되었는지
- 설계 문서와 테스트 보고서가 충실하고 명확하게 작성되었는지
- 각 기능을 구현하기 위한 Python 코드가 정확하면서도 효율적으로 작성되었는지 (Python 의 강점을 잘 살린 코드가 점수 높음)
- 발생할 수 있는 경우의 수를 철저히 고려하여 테스트 케이스를 작성하고 단위 테스트를 수행하였는지

● 유의사항

- 특강 수업시간 이외에는 과제 프로젝트에 대한 질문은 응답하지 않음 (형평성 고려)
- 업로드 실수 또는 이메일 발송 실수 등에 의하여 기한 내에 제출되지 않은 경우는 제출 실패로 간주 - 반드시 올바르게 업로드되었는지 확인할 것
- 제출 기한 이후에 코드나 문서 수정한 사항은 평가에 반영하지 않음