

# 웹파이선프로그래밍 시험 주의사항

## ■ 시험 방법

- ① 답안 제출용 화일을 MS Visual Code를 사용하여 학번.py로 만듦
- ② 시험 문제에 대한 답안으로 개발하는 함수들을 학번.py 화일 안의 내용으로 작성함
- ③ 시험 종료 전, 이캠퍼스의 시험 메뉴를 통해서 학번.py 화일을 제출함

## ■ 시험 주의 사항

- ① 이캠퍼스 이외의 인터넷 접속 및 생성형 AI 사용은 모든 경우에 대해서 컨닝으로 간주함
- ② 답안 화일은 시험 종료 시간 전에 반드시 제출되어야 함
  - A. 시험 종료 시간을 넘겨서 제출된 답안은 교수의 재량에 따라 0점 혹은 대규모 감점 처리 함
- ③ 답안 화일 이름의 규칙 위반시 교수의 재량으로 감점 처리 함
  - A. 답안 화일을 이캠퍼스에서 여러 번 제출하는 경우, 자동으로 화일 이름 뒤에 숫자(예: -1)가 붙으며, 이로 인한 감점은 없음. 여러 번 제출한 경우 마지막 화일을 채점함
- ④ 다음의 경우 채점하지 않음
  - A. 답안 화일은 하나의 py 화일이여야 함 (ipynb 화일 제출시 채점하지 않음)
  - B. 답안 화일을 실행하였을 때, 무한 loop 혹은 input() 등으로 실행이 멈추면 채점하지 않음
  - C. 답안 화일을 제출한 그대로 실행하였을 때, 에러 발생으로 실행이 중단되면 채점하지 않음
    - 반드시 답안 제출 전, Visual Code에서 "Run and Debug"를 실행해서, 답안 프로그램이 중단 혹은 에러 없이, 제대로 시작부터 끝까지 동작하는지 확인함
  - D. 각 문항 별로 분리하여 채점하지 않음. "모든 문항의 기능이 포함된 프로그램을 하나로 보고", 각각의 문항이 제대로 동작하는 경우에 대해서 배점하는 방식으로 채점함
- ⑤ 함수 이름에서 오타자 혹은 대소문자가 틀린 경우 부분 점수 반영 없음
- ⑥ 전역 변수 사용은 문제에서 요구하지 않는 한, 사용을 금지함
- ⑦ 문제별로 부분 점수 없음 (문항의 배점이 3점이면, 3점 혹은 0점임)
- ⑧ 유사도 검사 프로그램의 실행 결과 기준, 유사도가 높은 학생들은 재시험을 실시하며, 재시험시 컨닝 혹은 대리 작성으로 판단되면, 학교 교칙에 의거 전원 징계 처리 함
- ⑨ 문제에서 언급하지 않는 이상, 파이썬 기본 기능 외 3<sup>rd</sup>-party 라이브러리 사용을 금지함
  - A. Python 표준 라이브러리 이외의 라이브러리는 사용을 금지한다는 의미임
  - B. 본인의 Visual Code의 설정으로, 본인이 입력하지 않은 import가 포함되는 경우도, 평가용 컴퓨터에서 실행이 안되면 0점 처리함
- ⑩ 채점은 요구한 Return 값이 제대로 만들어지는 지에 대해서만 평가함
- ⑪ 이캠퍼스를 통한 답안 제출 후, 반드시 제출한 답안을 다운로드해서 제대로 된 화일을 업로드 한 것인지 확인한 후, 노트북을 닫도록 함