

Orientation

CSED101 프로그래밍과 문제해결

Student ID: 20240505

Name: 공현성

POVIS ID: hyunseong

Phone Number: 010-9649-3020

3월 수업 일정

03/08 (토) (TODAY)

03/15 (토)

03/22 (토)

03/29 (토)

Content

1. 강의진행정보
2. 시간표
3. 유의사항

03/08	0T, 파이썬 설치, 개념 복습 (today)
03/15	수업
03/22	수업
03/29	수업
04/05	중간고사 대비
04/12	수업
04/19	수업
04/26	수업
05/03	수업
05/10	수업
05/17	수업
05/24	기말고사 대비

Basic Info

수업 시간: 매주 **토요일**, 13:00 ~ 15:00

수업 장소: 청암 **4층 GSR**

언어: 한국어

과제: 기본적으로 X

그러나, 필요한 것을 때에 따라 연습 문제 형태로 제공할 수도 있음.

소스: 정규 강의 자료 + 자체 제작 자료 (현재 기말 범위 제작 중)

준비물: 노트북 + 필기구

수업 과정

10min 이전 시간 내용 복습

75min 수업 내용 강의

5min 쉬는 시간

15min 문제 풀이

15min 질문

**상황에 따라 (당연히) 유동적으로
변경될 수 있습니다**

Course Info

프로그래밍과 문제해결은 프로그래밍의 기초를 다지는 과목.

- ① 컴퓨터 관련 용어 익히기
- ② 파이썬 문법 이해하기
- ③ 파이썬으로 원하는 기능 구현하기

가 과목에서 요구하는 사항. (주 목적)

SMP는 1개월당 4회씩 총 12회
시간이 제한적이므로 효율적으로 진행해야 함

기존에 배운 개념을 복습하는 것
그러나, 예습을 하는 경우가 발생할 수도 있음

Grade

프로그래밍과 문제해결은 절대평가 과목이다.

100-95	A+
95-90	A0
90-85	A-
85-80	B+
80-75	B0
75-70	B-

중간고사: 20%
기말고사: 25%
과제: 30%
랩과제: 15%
퀴즈: 5%
출석: 5%

다른 것을 만점을 받는다는 가정 하에,

A+	중간 87, 기말 87
A0	중간 77, 기말 77
A-	중간 66, 기말 66

중간 평균: 75.23
기말 평균: 69.2

+ 15주차에 보는 퀴즈는 단어 30개 주고 그걸 손으로 쓰는 형식이다.
모든 단어를 알고 있어야 제한시간에 맞춰서 답을 적을 수가 있다.

Schedule: Midterm

중간고사: 04/07 ~ 04/11

준비기간: 3월 초반 ~ 4월 초반

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
2	3	4	5	6	7	8 OT & 기본 세팅
9	10	11	12	13	14	15 수업
16	17	18	19	20	21	22 수업
23	24	25	26	27	28	29 수업
30	31					

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5 중간준비
6	7 중간고사	8 중간고사	9 중간고사	10 중간고사	11 중간고사	12

Schedule: Finalterm

기말고사: 06/02 ~ 04/11

준비기간: 4월 중반 ~ 5월 후반

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
6	7 중간고사	8 중간고사	9 중간고사	10 중간고사	11 중간고사	12 수업
13	14	15	16	17	18	19 수업
20	21	22	23	24	25	26 수업
27	28	29	30			

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
				1	2	3 수업
4	5	6	7	8	9	10 수업
11	12	13	14	15	16	17 수업
18	19	20	21	22	23	24 기말준비

Caution!

출석 관련

- ① 매월 4회 중 2회 이상 미참여 시 SMP 선발 취소
(멘토의 사전승인 후 월 1회 미참여 가능)
- ② 무단불참 시 결석횟수와 상관없이 SMP에서 제외

학교가 정한 기준이라
변경이 불가능

자료 관련

- ① 교수님 수업 자료는 (당연히) 배포 금지
- ② 멘토가 만든 건 마음대로 배포해도 됨

※ 알림: 만약 현재 과목을 수강포기(드랍)한다 해도 활동을 지속할 수 있음.
지속여부는 멘티 희망에 따름.

※ 주의: SMP는 수업을 따라갈 수 있도록 도움을 주는 활동이기에,
직접적으로 과제를 물어보는 것은 안됨.

OT 끝
Q&A?