UTKSA 코스백과

Course Type - Breadth Requirement

BR 1 (Creative and Cultural Representations)

BR 2 (Thought, Belief, and Behavior)

BR 3 (Society and Its Institutions)

BR 4 (Living Things and Their Environment)

BR 5 (The Physical and Mathematical Universes)

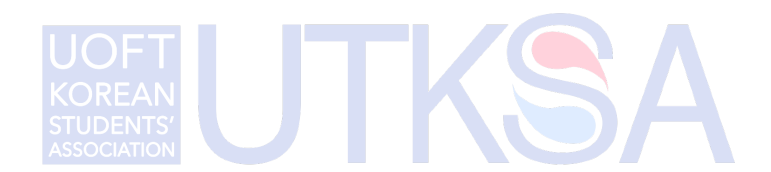
Opt1)

At least 1.0 credit in each of 4 of the 5 Opt2)

At least 1.0 credit in each of any 3 of the 5 and at least 0.5 credits in each of the other 2

Grading Scale

											D-	
4.0	4.0	3.7	3.3	3.0	2.7	2.3	2.0	1.7	1.3	1.0	0.7	0.0



Course Code	CSC120				
Year Taken	2018/19				
BR	5				
Professor	Mark Kazakevich (8/10) 굉장히 대충대충 설명해주는듯 하지만 필요한건 다 설명해주고, 질문에 친절하게 대답해주십니다.				
Recommendation	8/10				
General Information	CSC108 과 비슷하게 Python 의 기초를 배우는 코스입니다. 어싸인먼트를 제외한 나머지 내용들의 난이도가 꽤 낮아서 어싸인먼트만 확실하게 시간들여 열심히 한다면 gpa booster 로도 쓰일 수 있는 코스라고 판단됩니다. 보통 이 코스를 듣는 학생분들은 BR 5 에 크레딧을 채우기 위해 듣는 분들이많이 있습니다. 왜냐하면 이 코스를 pre-requisite 으로 두는 고학년 컴싸 코스가 없을 뿐더러, 이 코스가 open up 해주는 메이저가 거의 없기때문입니다.				
Evaluation	Labs (10%)				
/Grading Scheme STUDENTS' ASSOCIATION	Exercises (6) (15%) (Each worth 3%, Best 5 out of 6.) Assignments (2) (20%) (Each worth 10%) Midterm (15%) Final exam (40%)				
Lab/Tutorial	Labs (10) (10%) (Each worth 1%)				
/Assignments	매주 한번씩 랩 세션이 있습니다. 참석하시고, 맡겨진 task 를 티에이들 도움으로 시간 안에 끝내신다면 점수는 받으실 수 있습니다. Exercises (6) (15%) (Each worth 3%, Best 5 out of 6.) 작게 작게 있는 연습 숙제 개념입니다. Assignments (2) (20%) (Each worth 10%) 컴싸 120 의 어싸는 꽤나 시간과 노력이 많이 들어갑니다. 이 어싸들 때문에 렉처는 웬만하면 빠지지 않으시길 추천드립니다. 렉처에서 어싸 instruction 에 적혀있지 않은 내용의 도움을 많이 주기 때문입니다.				
Course Average	B-				

~ .		┰•	
\ †11	NN	Tip	C
Ju	.	IID	J

주어진 Exercises, Lab, Assignment 들을 성실하게 완료 하신다면 시험은 정말로 크게 어려울 일이 없으실 것입니다. 또 past test 들도 올라와 있기 때문에 시험 들어가시기 전에 보시고 준비하시면 됩니다.

