

Course Code:ENV346/ CIV300

YEAR TAKEN	2022-2023 Fall																
BR	5																
PROFESSOR	Ian Sinclair																
GENERAL INFORMATION	<p>CIV300 / ENV346: Terrestrial Energy Systems</p> <p>공대 학생 (CIV300)과 환경과학 (ENV346) 전공 학생들이 함께 듣는 수업입니다. 모든 렉처와 튜토리얼은 같이 듣지만, 코스 코드에 따라 grading scheme과 미드텀이 조금씩 상이합니다. 지구의 다양한 에너지 저장 및 변환 시스템을 공부합니다. 특히 태양과 관련된 시스템을 중점으로 다루며, 그 외에 대기, 지하 및 해양 시스템과 대류, 전도 및 방사선 같은 시스템 간의 전달 메커니즘을 탐구합니다.</p>																
GRADING SCHEME	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>CIV300</th> <th>ENV346</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mini Assignment (CIV300) Essay/ Presentation (ENV346)</td> <td>4%</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>2 tutorial quizzes (best 3 of 4 parts)</td> <td>46%</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2 tutorial quizzes (Best 2 of 3 parts)</td> <td>-</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>Final Exam</td> <td>50%</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>			CIV300	ENV346	Mini Assignment (CIV300) Essay/ Presentation (ENV346)	4%	20%	2 tutorial quizzes (best 3 of 4 parts)	46%	-	2 tutorial quizzes (Best 2 of 3 parts)	-	30%	Final Exam	50%	50%
	CIV300	ENV346															
Mini Assignment (CIV300) Essay/ Presentation (ENV346)	4%	20%															
2 tutorial quizzes (best 3 of 4 parts)	46%	-															
2 tutorial quizzes (Best 2 of 3 parts)	-	30%															
Final Exam	50%	50%															
LAB & TUTORIAL & ASSIGNMENTS	<p>LAB: X</p> <p>Tutorial: 온라인/ 오프라인 튜토 중 택 1 - 튜토리얼에서는 티에이와 함께 문제 풀이를 합니다. 또한 두 번의 미드텀은 튜토리얼 시간에 진행됩니다.</p> <p>Assignments: ENV346의 경우 일상 속에서 우리 갖고 있던 지구 시스템에 대해 궁금했던 점에 대해 리서치 후 에세이와 프레젠테이션을 진행합니다.</p>																
COURSE AVERAGE																	

STUDY TIPS

렉처 후 잘 이해가 가지 않는 부분은 텍스트북을 통해 추가 복습하길 권장합니다. 또한 튜토리얼들의 문제를 꼭 한 번 씩은 풀어 보면 시험에 많은 도움이 됩니다.

교수님께서 미드텀에는 'cheat sheet'을 가져올 수 있도록 해주니 이 기회를 잘 활용하면 좋습니다.