

## Course Code: ESS105

<b>YEAR TAKEN</b>	Winter 2022
<b>BR</b>	The Physical and Mathematical Universes (5)
<b>PROFESSOR</b>	Tasca Santimano
<b>GENERAL INFORMATION</b>	Minerals, volcanoes, tectonics 등 자연과 지구에 대해서 배웁니다. 교수님이 렉처에서 굉장히 자세하게 설명해주시고 모든 학생의 질문에 대해서 답도 잘 해주시기 때문에 수업 자체가 알차습니다. 수업 내용들이 대부분 이어지기 때문에 뒷부분을 정확히 이해하려면 앞부분 내용의 복습이 꼭 필요합니다.
<b>GRADING SCHEME</b>	6 Assignments (5% each): 30% 5 Quizzes (3% each): 15% Mid-term Test: 20% Final Test: 35%
<b>LAB &amp; TUTORIAL &amp; ASSIGNMENTS</b>	LAB: N/A  Tutorial: N/A  <b>Assignments:</b> 2주에 한번씩 과제가 있고 문제에 대해 답을 서술형으로 적어내는 형식입니다. 답이 정해져있는 문제들인만큼 렉처슬라이드를 참고해가며 답을 찾아내야 합니다. 무조건 길게 적는 것보다 핵심 내용만 담아서 간결하게 적는 것이 좋습니다. 대부분 교수님이 쓰라고 하는 구글 지도앱으로 자세하게 관찰해가며 답을 도출해 내야합니다.  <b>Quizzes:</b> Assignments들보다 훨씬 쉽고 간단하지만 헛갈리는 문제들도 출제되기 때문에 제출하기 전에 꼭 더블체크를 하는 것이 좋습니다.
<b>COURSE AVERAGE</b>	B-

<b>STUDY TIPS</b>	<p>퀴즈를 보기 전이나 과제를 시작하기 전 항상 그 주의 렉처 슬라이드를 처음부터 끝까지 자세하게 정독하시는 것이 좋습니다. 특히 렉처 슬라이드에서 작은 글씨로 적혀있는 부분에서 출제 되는 경우가 다소 많기 때문에 그런 부분까지 하나하나 자세하게 보는 것이 도움이 됩니다. <b>Final Test</b>는 오픈북이여도 세세한 내용을 알지 못하면 시간내에 푸는 것이 어려울 수 있기 때문에 어떤 부분이 몇주차에 나왔는지 정도를 미리 요약해서 적어두는 것이 좋습니다.</p>
-------------------	---