

2016 학년도 1학기 강의계획서

강좌명		교강사명	윤순옥 (지리학과)
학수번호-분반	GEOG200801	연구실	이과대학 동관 803호 지형학실험실
이수구분	전공필수	연락처	02-961-0862
개설학과	지리학		02-961-0862
학점	3	이메일	soyoon@khu.ac.kr
강의시간 강의실	윤순옥 화12:00-13:15 (이801) 윤순옥 목12:00-13:15 (이801)	홈페이지	[개인용]
면담시간			[수업용] https://klas.khu.ac.kr

수업개요
 야외에서 관찰되는 모든 지형형성과 발달과정에 호기심과 흥미를 가지도록 유도한다. 특히 후학기의 야외실습을 위한 이론학습의 장으로서 전반적인 지형형성작용을 이론적으로 확인하게 된다. 많은 지형경관사진과 슬라이드, 그리고 연구논문으로 국토의 지형발달을 확인한다. 수업은 ppt로 진행된다. 본 교과목은 교수-튜터-학생 연계 포트폴리오에 참여한 교과목임. 포트폴리오는 총 6회의 과제로 이루어지며 매회 과제는 튜터에 의해 채점되고 결과가 피드백됨.

- 수업목표**
1. 장구한 지질시대에 걸쳐 일어난 지구의 변화를 파악한다. 인지하게 하며, 교과목에 대한 흥미를 유발한다.
 2. 풍화작용, 유수, 바람, 파랑 등 갖가지 외적작용과 지형의 틀을 이루는 지질 및 지구내적영역을 밝힌다.
 3. 슬라이드 및 OHP 자료를 통해 이에 연유한 지형형성과정을 정확하게 인지하게 한다.
 4. 시각적인 자료를 활용하여 지형학에 관한 관심과 흥미를 유발한다.
 5. 실제 답사를 통하여 현장에서 배운 지식을 활용한다.

수업유형	이론	실험/실습	실기	ABEEK설계	현장학습	캡스톤디자인	기타
	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	기타						

수업진행	토의/토론	특강/세미나	팀별/개별발표	시청각	온라인강의	KLAS활용	PBL/CBL
	○	○		○		○	
	기타						

평가방법	중간고사	기말고사	과제보고서	발표	실험/실습	출석	기타
	40%	40%	10%	0%	0%	10%	0%
	기타 본 과목은 교수학습지원센터의 교수-튜터-학생 연계 포트폴리오를 활용하는 수업임						

Key Word

교재구분		서명	저자명	출판사	출판년도	비고
주교재	1	핵심 지형학	윤순옥 외(번)	시그마프레스	2016	(출간예정)
	2	McNight 자연지리학	윤순옥 외(번)	시그마프레스	2011	9788958329237
	3	지형학 원리	윤순옥 외(번)	시그마프레스	2013	9788997927906
부교재 및 참고자료	1	지형학(4판)	권혁재	법문사	2005	8918250371
	2	한국의 지형	권동희	한울	2005	894603584693450
	3					

주별강의내용	강의내용	기타
1주	1주차 : 교과목 개요	
2주	2주차 : 제 1장 지구의 역동적인 표면	
3주	3주차 : 제 3장 풍화와 토양	1차 학습일지 제출
4주	4주차 : 제 4장 지형수문학	

5주	5주차 : 제 5장 사면	2차 학습일지 제출
6주	6주차 : 제 6장 하도	
7주	7주차 : 제 7장 유역분지	3차 학습일지 제출
8주	8주차 : 중간고사 주간	
9주	9주차 : 지리학과 답사주간	
10주	10주차 : 제 8장 해안지형과 해저지형	4차 학습일지 제출
11주	11주차 : 제 9장 빙하지형과 주빙하 지형	
12주	12주차 : 제 10장 지형 형성 기구로서의 바람	5차 학습일지 제출
13주	13주차 : 제 11장 화산지형	
14주	14주차 : 제 12장 구조지형학	6차 학습일지 제출
15주	15주차 : 제 13장 지형과 기후	
16주	16주차 : 기말고사 주간	
과제	개별 답사 보고서	
기타	본 과목은 교수-튜터-학생 연계포트폴리오 프로그램에 참여하는 교과목임 : KLAS 상에서 학습노트 작성 및 교수, 튜터의 온라인 피드백 제공	
장애 학생 지원 내용	본 과목을 수강하는 장애학생은 수업에 필요한 별도의 지원이 필요한 경우, 담당 교감사 및 장애학생지원센터(서울 02-961-2104~5, 국제 031-201-3460~1)로 필요한 사항을 요청하기 바랍니다.	