

강의계획서

교과목	교과목명	수질오염	학점	3
	개설학부(과)/전공	환경공학과	담당교수	김 좌관
수업목표	물에 대한 기본적인 지식습득과 수질오염에 대한 기초적인 이화학적, 생물학적 특성을 학습			
교과목개요	1.			
주요교재	동화기술, '수질오염개론' 김좌관 저			
수업형태	강의유형	강의 및 발표		
	교육자료	환경부 홈페이지 및 각종 수질환경 뉴스 자료		

주별 강의 내용

주 별	강의(실습) 내용	강의(실습) 방법	활용 기자재
1	물의 개론	강의	빙프로젝트
2	물의 순환	강의	빙프로젝트
3	생태계(1)	강의	빙프로젝트
4	생태계(2)	강의	빙프로젝트
5	하천환경	강의	빙프로젝트
6	물과 자연	강의	빙프로젝트
7	비점오염원 관리	강의	빙프로젝트
8	중간고사		
9	중금속	강의	빙프로젝트
10	수질오염(낙동강)	강의	빙프로젝트
11	4대강 녹조	강의	빙프로젝트
12			
13			
14			
15			