

## KOCW 강의자료 공개 신청서

소속	농업생명환경대학	학과	원예과학과	직급	조교수
성명	박소영	연락처	연구실		
			휴대폰		
이메일					
교과목명	유전학	제작연도/ 운영학기	2012/1학기		
교과목 설명	고전적 유전학- 현대유전학의 발달과정을 살펴보고, 생명현상을 이해하는데 기본이 되는 유전의 논리를 파악하여, 육종학, 생물공학, 분자생물학 및 과수, 채소, 화훼 등의 유전, 육종을 공부하는데 기초가 되는 유전적 이론을 확립한다. 각 단원별 학습을 통하여, 유전학의 원리를 파악하고, 추후 육종학, 생물공학 및 유전적 원리가 포함된 각 과목을 이해하는데 도움을 준다.				
콘텐츠 유형	<input type="checkbox"/> 비디오 <input type="checkbox"/> 오디오 <input checked="" type="checkbox"/> PPT <input type="checkbox"/> PDF <input type="checkbox"/> HWP <input type="checkbox"/> 플래쉬 <input type="checkbox"/> 저작도구 <input type="checkbox"/> 기타				
강의 차시수	12차수	저작권 소유	충북대학교 교수학습지원센터		
서비스 방법	<input checked="" type="checkbox"/> KOCW 공개				
비고					

본인은 위와 같이 KOCW 강의자료 공개를 신청합니다.  
 2012년 7월 일  
 성명 박 소 영 (인)