

2017학년도 2학기 강의정보

2017학년도 2학기 강의정보							
교과목명	융합생명공학		교강사명		최윤경		
학점	3		수강대상 학년		4		
교재명	Slide 유입물	구 분	주교재	저 자	.	출 판 사	.
강의목표	다양한 정보와 지식을 이해하고 문제를 규명하며 분석·추론하여 이를 바탕으로 문제 해결에 적용할 수 있다						
교과목 해설	DNA의 구조, 복제, 전사의 과정과 원핵생물에서 전사의 조절 과정을 다룬다. (연관분야 산업 등) 제약 산업, 의료 관련, 식품 산업등 생명공학산업 전반에 기초가 되는 과목임.						
강의진행 방법	This course deals with drug development and mode of action to treat pathologic conditions. In addition, it concerns with experimental tools for the development of new drugs and the finding of mode of action. The practical experimental skills may be performed in academic research groups and will learn the various protocols that industry demands.						