

2017학년도 2학기 강의정보

2017학년도 2학기 강의정보						
교과목명	에너지저장시스템해석및설계			교강사명	조영훈	
학점	3			수강대상 학년	-	
교재명	-	구분	-	저자	-	출판사
강의목표	에너지저장시스템과 관련된 전력변환시스템, 전력시스템, 전기재료 등 다양한 분야의 배경지식을 배양한다.					
교과목 해설	본 교과목에서는 전력전자 및 전력계통공학에 관한 포괄적인 이해를 토대로 신재생 에너지원과 연계된 에너지 저장 시스템의 해석 및 설계 능력을 배양한다.					
강의진행 방법	매주 전력전자 또는 전력시스템분야의 주제를 선택하여 외부 및 내부강사의 특강과 강의로 진행한다.					