2020학년도 1학기 강의정보

2020학년도 1학기 강의정보							
교과목명	연료전지		교강사명		한혁수		
학점	3		수강대상 학년		4		
교재명	X	구 분	X	저 자	X	출 판 사	Х
강의목표	스스로 학습활동에 대한 원칙과 계획을 세우고 체계적으로 실천할 수 있다. 사물과 사건을 다양한 각도에서 바라보며 새로운 아이디어와 방법을 도출하고 활용할 수 있다. 다양한 정보와 지식을 이해하고 문제를 규명하며 분석·추론하여 이를 바탕으로 문제 해결에 적용할 수 있다. 진로 및 자기계발과 학습전략 활용에 있어 적극적이고 능동적인 태도를 함양할 수 있다.						
교과목 해설	The course aims to understand the basic principle of low- and high-temperature fuel cells and core concepts of oxidation/reduction reaction at the electrodes. And we will discuss the research trends for fuel cells and hydrogen technologies.						
강의진행 방법	Quiz 또는 최신 연구사례 발표						