

## 2020학년도 1학기 강의정보

2020학년도 1학기 강의정보							
<b>교과목명</b>	분석화학실험		<b>교강사명</b>	고문주			
<b>학점</b>	2		<b>수강대상 학년</b>	3			
<b>교재명</b>	1. 분석화학실험 2. Fundamentals of analytical chemistry	<b>구 분</b>	1. 주교재 2. 부교재	<b>저 자</b>	1. 대한화학 분석화학/ 전지화학분 과 2. Douglas A. Skoog	<b>출 판 사</b>	1. 사이플러 스 2. 사이플러 스
<b>강의목표</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 화학공학 실험에 필요한 필수 기초 이론 실험을 통해 확인하고 실험 조 구성원 간 역할 분담 및 실험 수행 능력 배양</li> <li>- 기본적인 실험기기 조작법 및 해석방법 등을 이해함으로써 물성을 측정하여 정량 및 정성을 분석하는 능력 배양</li> <li>- 독자적인 실험 실습 능력 배양</li> </ul>						
<b>교과목 해설</b>							
<b>강의진행 방법</b>	온라인(이론)						