

편입유기화학

담당 교수 : 김 강 훈 교수

□ 교수 소개

- 서울대 화학과 졸업
- 대성학원 수능화학 강의
- 편입화학, MEET-DEET, PEET 강의

□ 강의 소개

강의명	편입유기화학
교재	ALL CHEMISTRY ORGANIC CHEMISTRY
강의기간	7월 11일 ~ 8월 31일 / 매주 화, 목요일 15:00 ~ 18:00(주 2회 6시간, 총 48시간)
학습목표	유기화학의 일반적 원리, 탄화수소와 유도체, 작용기 분석, 유기 반응의 유형, 고분자 화합물의 종류 파악

□ 강의 내용

날짜	주차	강의 내용	교재	페이지	비고
7/11~7/13	1	1. 구조와 결합 2. 유기 산과 염기 3. 입체 화학	자체 교재와 프린트	P.5 ~ P.45	
7/18~7/20	2	4. 탄화수소와 유도체		P.46 ~ P.81	
7/25~7/27	3	4. 탄화수소와 유도체		P.81 ~ P.108	
8/1~8/3	4	5. 유기 반응과 유기 합성		P.109 ~ P.135	
8/8~8/10	5	5. 유기 반응과 유기 합성		P.135 ~ P.156	
8/15~8/17	6	6. 유기 금속 화합물과 여러 가지 반응		P.157 ~ P.168	
8/22~8/24	7	6. 유기 금속 화합물과 여러 가지 반응		P.168 ~ P.183	
8/29~8/31	8	7. 고분자 화합물		P.184 ~ P.206	

※ 위 강의 내용과 일정은 진행상 다소 차이가 있을 수 있습니다.

※ 진단고사는 마지막 8회차 후에 진행합니다.