2019학년도 2학기 강의정보

| 2019학년도 2학기 강의정보 | | | | | | | |
|------------------|--|----|------------|--------|---------------------|-------------|--|
| 교과목명 | 반응공학 | | 교강사명 | | 이승애 | | |
| 학점 | 3 | | 수강대상 학년 | | 3 | | |
| 교재명 | Essentials of Chemical reaction engineering | 구분 | 주교재 | 저 자 | H. Scott fogler, | 출 판 사 | |
| 강의목표 | Understanding fundamentals of Chemical Reaction Engnieering (CRE) Ability to design and operate chemical reactor | | | | | | |
| 교과목 해설 | General physics General chemistry & Physical Chemistry & Chemical Engineering Thermodynamics Calculus | | | | | | |
| 강의진행 방법 | 이론 | | | | | | |