

강 의 계 획 서

년도: 2016 학기: 1 학기 정규 강좌 번호: 00000

최근 update 날짜: 2016 년 1 월 29 일

교과목	교과목 코드	1004001	교과목명	의약품 합성학 I	학점	1	시수	3
담당교수	양재욱	이메일			연락처			
평가방법	상대평가	시험: 80% 출석:10% 과제 10%						
교과목의 목적 및 개요		의약품을 효능별로 분류하여 의약품의 임상적인 배경, 화학구조 약리활성과의 관계를 이해 시키고 또한 대표적인 의약품의 합성방법에 관해 구체적으로 학습한다.						
주교재	의약품합성학편찬위원회. "의약품합성학: 응용편(수정판)", 등명사 2015, ISBN: 978-89-411-3362-9-93510							
주차	강의날짜	강의 진도표						
1 주차		전신마취약물 (general Anesthetics)						
2 주차		수면진정약물 (Hypnotics and Sedative Medications)						
3 주차		항정신병 약물 (Antipsychotic Drugs)						
4 주차		항경련 약물 (Antiseizure Drugs)						
5 주차		항불안약물 (Antianxiety Drugs), 1st Exam						
6 주차		항우울약물 (Antidepressants)						
7 주차		중추신경 흥분약물 (CNS stimulants)						
8 주차		마약성진통제 (Narcotic analgesics)						
9 주차		파킨슨씨병 치료약물(Drugs for Parkinson's Disease)						
10 주차		근육이완약물(Muscle Relaxant) 2nd Exam						
11 주차		부교감신경 약물(Cholinergic and Anticholinergic Drugs)						
12 주차		교감신경 흥분제(Adrenergic Agonist)						
13 주차		교감신경 길항제 (Adrenergic Antagonist)						
14 주차		국소마취약물 (Local Anesthetics)						
15 주차		Phosphodiesterase 관련 약물(PDE related drugs)						
16 주차		기말고사						