

2019-1 화학공학캡스톤디자인(2)(화공시스템) 과제목록 및 배정명단

No	교수님	과제 주제	수강번호	전공	학년	학번	이름
1	신부영	미세플라스틱 환경오염 해결을 위한 친환경 고분자 개발	1174	화공시스템전공	4	21511***	강*빈
			1174	화공시스템전공	4	21412***	김*현
			1174	화공시스템전공	4	21412***	김*현
			1174	화공시스템전공	4	21612***	김*원
			1174	화공시스템전공	4	21612***	박*지
			1174	화공시스템전공	4	21421***	여*결
			1174	화공시스템전공	4	21312***	이*민
			1174	화공시스템전공	4	21412***	조*득
2	신부영	점도향상을 위한 식물유래 고분자 사슬 개질연구	1175	화공시스템전공	4	21612***	서*우
			1174	화공시스템전공	4	21412***	김*형
			1174	화공시스템전공	4	21421***	김*규
			1174	화공시스템전공	4	21412***	박*현
			1174	화공시스템전공	4	21611***	이*재
			1174	화공시스템전공	4	21512***	이*진
			1175	화공시스템전공	4	21410***	민*웅
			1175	화공시스템전공	4	21512***	신*영
3	이문용	전국 대학생 화학공정설계 경진대회	1175	화공시스템전공	4	21412***	이*민
			1174	화공시스템전공	4	21612***	장*지
			1174	화공시스템전공	4	21612***	최*정
			1175	화공시스템전공	3	21212***	김*중
4	이문용	히트펌프를 활용한 폐냉매 회수분리 증류공정 설계 package 개발	1175	화공시스템전공	4	21412***	허*호
			1174	화공시스템전공	4	21312***	박*수
			1174	화공시스템전공	4	21312***	유*일
			1174	화공시스템전공	4	21412***	윤*재
			1174	화공시스템전공	4	21312***	이*용
			1174	화공시스템전공	4	21622***	제*미
			1175	화공시스템전공	4	21511***	공*우
			1175	화공시스템전공	4	21311***	권*민
5	심재진	에너지저장용 나노소재 설계 및 개발	1175	화공시스템전공	4	21312***	이*석
			1174	화공시스템전공	4	21412***	김*우
			1174	화공시스템전공	4	21612***	박*현
			1174	화공시스템전공	4	21413***	윤*영
			1174	화공시스템전공	4	21612***	이*우
			1174	화공시스템전공	4	21612***	조*화
			1174	화공시스템전공	4	21412***	허*철
			1175	화공시스템전공	4	21421***	이*우
6	심재진	유기화합물 분해용 나노광촉매 설계 및 개발	1175	화공시스템전공	4	21612***	장*경
			1174	환경공학과	4	21411***	배*준
			1174	화공시스템전공	3	21611***	고*림
			1174	화공시스템전공	4	21412***	권*범
			1174	화공시스템전공	4	21612***	조*연
			1175	화공시스템전공	4	21612***	김*조
			1175	화공시스템전공	4	21412***	이*규
			1175	화공시스템전공	4	21410***	임*혁
7	이진태	할로겐화인돌화합물 이용 해충 억제제 개발	1175	화공시스템전공	4	21612***	한*진
			1174	화공시스템전공	4	21412***	고*희
			1174	화공시스템전공	4	21312***	김*연
			1174	화공시스템전공	4	21412***	김*우
			1174	화공시스템전공	4	21621***	박*린
			1174	화공시스템전공	4	21412***	배*훈
			1174	화공시스템전공	4	21511***	변*진
			1174	화공시스템전공	4	21412***	양*성
8	이진태	여드름 유발 미생물 억제제 개발	1174	화공시스템전공	4	21412***	이*환
			1174	화공시스템전공	4	21412***	허*석
			1174	생명과학과	4	21310***	송*현
			1174	화공시스템전공	4	21512***	김*비
			1174	화공시스템전공	4	21511***	석*민
			1174	화공시스템전공	4	21312***	이*정
			1174	화공시스템전공	4	21612***	이*정
			1174	화공시스템전공	4	21512***	조*빈
			1174	화공시스템전공	4	21412***	최*욱
			1175	경영학과	4	21520***	김*연

9	류시욱	잉크젯 프린팅용 Copper nano ink 개발	1174	항공시스템전공	4	21612***	김*정
			1174	항공시스템전공	4	21511***	강*인
			1174	항공시스템전공	4	21412***	박*모
			1174	항공시스템전공	4	21312***	손*성
			1174	항공시스템전공	4	21412***	허*원
			1174	항공시스템전공	4	21412***	홍*정
			1175	항공시스템전공	4	21511***	김*연
10	조무환	고효율 광촉매의 합성과 특성 분석	1175	군사학과	4	21612***	이*우
			1174	생화학전공	4	21421***	강*재
			1174	항공시스템전공	4	21412***	김*석
			1174	항공시스템전공	4	21511***	김*슬
			1174	항공시스템전공	4	21511***	박*현
			1174	항공시스템전공	4	21412***	백*원
			1174	항공시스템전공	4	21412***	신*중
11	이용록	천연방향제의 개발과 설계	1174	항공시스템전공	4	21412***	허*철
			1174	항공시스템전공	4	21412***	형*현
			1174	항공시스템전공	4	21612***	김*빈
			1174	항공시스템전공	4	21611***	삼*선
			1174	항공시스템전공	4	21610***	윤*슬
			1175	항공시스템전공	4	21322***	송*민
			1175	화학공학전공	4	21111***	신*훈
			1175	항공시스템전공	4	21511***	신*혜
			1175	항공시스템전공	4	21313***	전*현
			1175	항공시스템전공	4	21412***	허*현