

2019-2 융합캡스톤디자인(1) 과제목록 및 학생명단

No	교수님	과제 주제	학번	이름	조	전공	연락처	비고
1	안광순	전자화학증착법을 활용한 일렉트로크로믹 전기변색 소자 제작 및 성능 최적화	21511967	박종영	1	융합화학공학전공	010-8633-****	
			21412024	김근우	1	융합화학공학전공	010-6585-****	
			21512025	이재일	1	융합화학공학전공	010-7121-****	
			21512074	한동근	1	융합화학공학전공	010-4484-****	
			21711047	강유진	1	융합화학공학전공	010-7187-****	
			21611909	김소민	1	융합화학공학전공	010-2860-****	
			21512059	조동현	1	융합화학공학전공	010-3036-****	
			21511991	성재욱	1	융합화학공학전공	010-4036-****	
			21612063	한진아	1	융합화학공학전공	010-7117-****	
			21711147	염해지	2	융합화학공학전공	010-2545-****	
2	정재학	고효율 단결정 실리콘 잉곳을 위한 불순물 최적화	21710928	이상아	2	융합화학공학전공	010-2912-****	
			21711055	이지은	2	융합화학공학전공	010-8370-****	
			21511445	서유연	2	융합화학공학전공	010-2790-****	
			21311986	김민혁	2	융합화학공학전공	010-5126-****	
			21511466	이찬우	2	융합화학공학전공	010-7119-****	
			21421821	김민성	2	융합화학공학전공	010-6245-****	
			21522050	신동훈	2	융합화학공학전공	010-5587-****	
			21412128	정성원	2	융합화학공학전공	010-5096-****	
			21611908	김세원	3	융합화학공학전공	010-4993-****	
			21711145	강나연	3	융합화학공학전공	010-8486-****	
3	전찬욱	투명전극산화물 박막의 내습 성능에 대한 실험적 비교	21511735	김재성	3	융합화학공학전공	010-7244-****	
			21511965	박재현	3	융합화학공학전공	010-6235-****	
			21511976	방설빈	3	융합화학공학전공	010-6638-****	
			21711126	정다연	3	융합화학공학전공	010-3912-****	
			21710975	정해정	3	융합화학공학전공	010-9467-****	
			21511918	김동현	3	융합화학공학전공	010-2534-****	
			21412098	유현진	3	융합화학공학전공	010-7455-****	
			21711077	신해인	4	융합화학공학전공	010-2508-****	
			21412020	권준영	4	융합화학공학전공	010-5574-****	
			21511915	김동범	4	융합화학공학전공	010-2762-****	
4	이승우	저온경화형 폴리이미드 연구	21710997	채다정	4	융합화학공학전공	010-4067-****	
			21711550	최강인	4	군사학과	010-7658-****	
			21711053	안희선	4	융합화학공학전공	010-4934-****	
			21711057	노은정	4	융합화학공학전공	010-8014-****	
			21710842	이민주	4	융합화학공학전공	010-2577-****	
			21710965	하유린	4	융합화학공학전공	010-5157-****	
			21710954	김희연	5	융합화학공학전공	010-4679-****	
			21512053	정윤경	5	융합화학공학전공	010-3728-****	
			21611887	권현진	5	융합화학공학전공	010-9778-****	
			21711074	송해수	5	융합화학공학전공	010-5918-****	
5	조성훈	전기적 물성 및 신뢰성이 향상된 고성능 전도성 종이 전극의 제조 연구	21710962	박윤아	5	융합화학공학전공	010-4043-****	
			21710919	홍지은	5	융합화학공학전공	010-2023-****	
			21621972	이민진	5	융합화학공학전공	010-2253-****	
			21710989	이경서	5	융합화학공학전공	010-4162-****	
			21511972	박창훈	5	융합화학공학전공	010-4131-****	
			21712096	신규호	6	융합화학공학전공	010-4064-****	
			21511979	백상현	6	융합화학공학전공	010-5515-****	
			21511996	신영진	6	융합화학공학전공	010-9102-****	
			21412018	권순조	6	융합화학공학전공	010-3319-****	
			21710979	김민주	6	융합화학공학전공	010-2552-****	
6	김재홍	Bifacial DSSC 구동원리 및 소자 최적화	21312062	이수호	6	융합화학공학전공	010-2497-****	
			21412040	김성복	6	융합화학공학전공	010-3082-****	
			21421489	손만석	6	융합화학공학전공	010-6657-****	
			21312006	남유미	6	융합화학공학전공	010-7452-****	
			21711148	곽수정	7	융합화학공학전공	010-7307-****	
			21711045	이나은	7	융합화학공학전공	010-2363-****	
			21712098	이해연	7	융합화학공학전공	010-3290-****	
			21511954	노우창	7	융합화학공학전공	010-9171-****	
			21711075	김민정	7	융합화학공학전공	010-2036-****	
			21711066	박해수	7	융합화학공학전공	010-9410-****	
7	김재홍	Forster type Resonance Enefgy Transfer를 이용한 태양전지 효율 최적화	21710949	심해민	7	융합화학공학전공	010-9966-****	
			21710939	이유진	7	융합화학공학전공	010-6558-****	
			21720184	전해지	7	융합화학공학전공	010-6628-****	
			21511916	김동빈	8	융합화학공학전공	010-6245-****	
			21412055	김지혜	8	융합화학공학전공	010-6878-****	
			21711153	김지희	8	융합화학공학전공	010-5402-****	
			21711142	남용지	8	융합화학공학전공	010-7311-****	
			21511973	박완	8	융합화학공학전공	010-7900-****	
			21710960	오예인	8	융합화학공학전공	010-9403-****	
			21710930	이성민	8	융합화학공학전공	010-2947-****	
8	서정현	생물학적 미세먼지 검출시스템 개발	21421319	박해진	8	생명공학과	010-3994-****	
			21711079	이유현	8	융합화학공학전공	010-6535-****	
			21611417	박수빈	9	융합화학공학전공	010-7660-****	
			21511904	김강태	9	융합화학공학전공	010-6662-****	
			21511985	서혁신	9	융합화학공학전공	010-4940-****	
			21712106	윤경림	9	융합화학공학전공	010-7355-****	
			21412146	하재민	9	융합화학공학전공	010-5063-****	
			21412081	서은채	9	융합화학공학전공	010-9125-****	
			21512076	허기우	9	융합화학공학전공	010-9908-****	
			21511924	김상진	9	융합화학공학전공	010-3312-****	
9	김우경	Sb2Se3 광흡수층을 이용한 박막태양전지 제조	21512062	주성훈	9	융합화학공학전공	010-3862-****	
			21511992	손동규	10	융합화학공학전공	010-6777-****	
			21512041	장유석	10	융합화학공학전공	010-6649-****	
			21520624	김수빈	10	화학전공	010-3181-****	
			21711129	강예빈	10	융합화학공학전공	010-9514-****	

10	이기백	성능향상을 위한 Li-ion battery 설계 및 평가	21710683	권진리	10	융합화학공학박전공	010-2797-*****
			21510790	김재효	10	융합화학공학박전공	010-6652-*****
			21712100	윤우근	10	융합화학공학박전공	010-9873-*****
			21712105	서용진	10	융합화학공학박전공	010-5507-*****
			21712102	최준혁	10	융합화학공학박전공	010-3009-*****