

### 2023-1 에너지캡스톤디자인(2) 과제목록 및 학생명단

No	교수님	과제 주제	학번	이름	조	전공
1	정재학	영농형 태양광 발전 시스템하의 차발 생육 환경 정보를 이용한 작물 감수 보상 설계	****1298	조*근	1	에너지화학전공
			****1279	정*지	1	에너지화학전공
			****1303	한*엽	1	에너지화학전공
			****3703	김*현	1	에너지화학전공
			****1263	류*현	1	에너지화학전공
			****0183	박*대	1	화학전공
			****1340	윤*현	1	에너지화학전공
			****3701	전*재	1	에너지화학전공
			****0203	이*휴	1	화학전공
			****0959	하*식	1	에너지화학전공
2	김우경	Deposition of zinc tin oxide films by sputtering for optoelectronic applications	****1250	김*호	2	에너지화학전공
			****1313	장*진	2	에너지화학전공
			****1359	김*연	2	에너지화학전공
			****1351	박*빈	2	에너지화학전공
			****1242	강*현	2	에너지화학전공
			****1232	정*환	2	에너지화학전공
			****1357	이*연	2	에너지화학전공
			****1348	추*영	2	에너지화학전공
			****1165	김*준	2	에너지화학전공
			****1272	김*수	2	에너지화학전공
			****0963	임*환	2	에너지화학전공
3	윤태호	리튬이차전지용 고전압 양극 물질 합성 및 개질 연구	****1407	이*경	3	에너지화학전공
			****1318	김*현	3	에너지화학전공
			****1274	김*목	3	에너지화학전공
			****1440	서*민	3	에너지화학전공
			****1299	강*영	3	에너지화학전공
			****0821	김*경	3	화학전공
			****3704	김*예	3	에너지화학전공
			****1244	박*선	3	에너지화학전공
			****1197	김*영	3	에너지화학전공
			****1272	김*영	3	에너지화학전공
4	이기백	성능향상을 위한 Li-ion battery 설계 및 평가	****3699	장*철	3	에너지화학전공
			****1206	강*	4	에너지화학전공
			****1210	주*희	4	에너지화학전공
			****1434	서*영	4	에너지화학전공
			****1449	김*린	4	에너지화학전공
			****1434	김*지	4	에너지화학전공
			****1293	박*환	4	에너지화학전공
			****3567	변*환	4	에너지화학전공
			****0750	이*현	4	에너지화학전공
			****1278	이*영	4	에너지화학전공
			****1448	이*현	4	에너지화학전공
			****1418	한*희	4	에너지화학전공
5	안광순	Charge ratio를 통한 hybrid super capacitor 성능 최적화	****1253	김*현	5	에너지화학전공
			****1301	김*환	5	에너지화학전공
			****3700	박*혁	5	에너지화학전공
			****1204	신*서	5	에너지화학전공
			****3565	안*호	5	에너지화학전공
			****1291	이*규	5	에너지화학전공
			****1346	이*경	5	에너지화학전공
			****1216	정*빈	5	에너지화학전공
			****0774	신*지	5	화학전공
			****0751	정*림	5	에너지화학전공
6	김재홍	페로브스카이트 태양전지소자 최적화를 위한 전고체전해질 개발	****1364	황*정	5	에너지화학전공
			****1257	장*민	6	에너지화학전공
			****1331	김*준	6	에너지화학전공
			****1268	권*준	6	에너지화학전공
			****1397	김*환	6	에너지화학전공
			****1316	김*연	6	에너지화학전공
			****0804	김*경	6	생화학전공
			****1332	김*원	6	에너지화학전공
			****1390	도*영	6	에너지화학전공
			****1319	장*희	6	에너지화학전공
			****3702	조*식	6	에너지화학전공
			****1203	황*성	6	에너지화학전공
7	서정현	전기방사 방법을 이용한 필터제조	****1227	김*지	7	에너지화학전공
			****0290	정*영	7	에너지화학전공
			****0935	조*진	7	에너지화학전공
			****1176	강*훈	7	에너지화학전공
			****1320	이*현	7	에너지화학전공
			****1261	김*미	7	에너지화학전공
			****1425	류*현	7	에너지화학전공
			****0228	오*현	7	에너지화학전공
			****1397	정*훈	7	에너지화학전공

학번	이름
21811298	조범근
21911279	정윤지
21811303	한동엽
22013703	김도현
22011263	류가현
21720183	박규태
21811340	윤창현
22013701	전현재
21720203	이상휴
21810959	하준식
21811250	김동효
21811313	장석진
22011359	김보연
22011351	박정빈
21811242	강동현
21811232	정지환
21911357	이시연
21911348	추아영
21711165	김효준
21811272	김민수
21710963	임승환
22011407	이탁경
21811318	김수현
21811274	김동욱
21811440	서규민
21811299	강희영
21810821	김백경
22013704	김준엽
21911244	박혜선
21811197	김서영
21911272	김세영
22013699	장석철
21811206	강건
21911210	주소희
21911434	서재영
22011449	김해린
22011434	김민지
21811293	박지환
21913567	변재환
21910750	이지현
21911278	이서영
22011448	이수현
22011418	한가희
21811253	김영현
21811301	김종환
22013700	박민혁
21811204	신민서
21913565	안균호
21811291	이준규
21911346	이현경
22011216	정수빈
21910774	신예지
21810751	정아림
21911364	황유정
21811257	장재민
21811331	김석준
22011268	권오준
21811397	김동환
22011316	김미연
22010804	김영경
22011332	김지원
21911390	도은영
22011319	장윤희
22013702	조강식
21811203	황유성
21911227	김예지
22020290	정소영
21710935	조혜진
21711176	강지훈
21811320	이승현
22011261	김영미
21811425	류성현
22020228	오승현
22011397	정지훈