2022학년도 제1학기 중간시험 계획서

화학공학부장 : 전 찬 욱 (인)

수강 번호	과 목 명	담당 교수	학년	수강 인원	시 험 일 시	비 고 (강의실)
1015 1042 1065	물질수지	강도형	2	59 66 67	14(화) 18:10~20:00	E24- 213,214,216
3408	일반화학(1)	강도형	1	70	15(수) 16:10~17:00	E24-109
1014 1041	물리화학	김민규	2	59 77	퀴즈대체	
1016 1043	물질수지	김민규	2	17 38	퀴즈대체	
0995	유기화학(1)	김성철	2	45	14(화) 17:10~18:00	E23-301
0999	고분자화학(1)	김성철	3	41	15(수) 17:10~18:00	E23-301
0994	분석화학	김세현	2	55	15(수) 16:10~17:00	E23-301
3410	일반화학(1)	김세현	1	69	15(수) 21:00~22:00	비대면
1070	고분자화학(1)	김세현	3	39	16(목) 16:10~17:00	E24-312
1070	고근시되그(1)		U	0.5	16(목) 21:00~22:00	비대면
1053 1073	열전달	김우경	3	68 46	20(월) 15:10~17:00	E24-214,216
1058 3203	전자재료공정	김우경	4	53 48	15(수) 18:10~20:00	E24-212,216
1045 1066	유기화학(1)	김재홍	2	21 60	15(수) 13:10~15:00	E24-311,312
1001	유기파이버소재	김준호	3	46	14(화) 14:10~15:00	E23-301
1020	열전달	류시옥	3	82	17(금) 20:10~21:00	비대면
1033	이동현상	류시옥	4	12	20(월) 15:10~17:00	E24-212

수강 번호	과 목 명	담당 교수	학년	수강 인원	시 험 일 시	비 고 (강의실)
1036 1037 1061	공업수학(1)	서정현	2	62 49 52	14(화) 13:10~15:00	E24- 213,214,216
1021 1022	화공열역학(1)	심재진	3	43 40	16(목) 13:10~15:00	E24-214,216
1040 1064	물리화학	안광순	2	24 64	14(화) 15:10~17:00	E24-212,213
1054	전기화학공학	안광순	3	81	15(수) 15:10~17:00	E24-213
3409	일반화학(1)	안광순	1	70	16(목) 13:10~15:00	E24-109
1005	고분자물리	오태환	4	41	14(화) 19:10~20:00	비대면
0998	고분자프로세싱	오태환	3	42	15(수) 19:10~20:00	비대면
1046 1047 1068	화공열역학(1)	윤태호	3	73 32 61	20(월) 13:10~15:00	E24-212,213 ,214,216
0986 0988 0989	공학입문설계	이강용	1	80 80 78	17(금) 13:10~15:00	E24-214,216
3407	일반화학(1)	이기백	1	66	16(목) 15:10~17:00	E24-212,214
1074	전기화학공학	이기백	3	72	15(수) 15:10~17:00	E24-212,312
1034	화공실무	이문용	4	60	수업시간 진행	
1019	물질전달	이문용	3	60	14(화) 13:10~15:00	E24-311
1017 1044	유기화학(1)	이승우	2	58 72	15(수) 13:10~15:00	E24- 212,213,214
1050	고분자화학	이승우	3	72	16(목) 13:10~15:00	E24-212,213
1018	유기화학(1)	이용록	2	17	15(수) 13:10~15:00	E24-216
1026	공업화학	이용록	3	45	15(수) 15:10~17:00	E24-214,216
1013	물리화학	이재욱	2	16	14(화) 15:10~17:00	E214-214

과 목 명	담당 교수	학년	수강 인원	시 험 일 시	비 고 (강의실)
공업수학(1)	이진태	2	59 22	17(금) 15:10~16:30	E24-311,312
반도체소자공학	전찬욱	3	106 78	16(목) 18:10~20:00	E24-212,213 ,214,216
그린에너지공학	정재학	2	32	17(금) 15:10~17:00	E24-213
공학입문설계	정재학	1	43 43	17(금) 13:10~15:00	E24-212,213
고분자화학(1)	조성훈	3	55	15(수) 20:10~21:30	비대면
기기분석(1)	조성훈	3	73 79 49	14(화) 20:10~21:30	비대면
바이오생체재료	한성수	3	43	16(목) 17:10~18:00	E23-301
공업수학(1)	한성수	2	48	20(월) 17:10~18:00	E23-301
기기분석(1)	한성수	3	33	17(금) 17:10~18:00	E23-301
재료과학	산가라수 사다시밤	2	25	16(목) 14:10~15:00	E23-301
분자생물학	베드리칸 난	2	36	15(수) 15:10~16:00	비대면
기초실험(1)	박노국 이진태 김재홍 조성훈	2		17(금) 18:00~20:00	E24-109,212 ,213,214,21 6,311,312
화학공학실험(1)		3		8(수) 18:00~18:30	비대면
고분자바이오소재심화실험	김세현	2	25	17(금) 15:10~16:00	
	공업수학(1) 반도체소자공학 그린에너지공학 공학입문설계 고분자화학(1) 기기분석(1) 바이오생체재료 공업수학(1) 기기분석(1) 재료과학 분자생물학 기초실험(1)	교수 공업수학(1) 이진태 반도체소자공학 전찬욱 그린에너지공학 정재학 공학입문설계 정재학 고분자화학(1) 조성훈 기기분석(1) 조성훈 바이오생체재료 한성수 공업수학(1) 한성수 기기분석(1) 한성수 기기분석(1) 한성수 기기분석(1) 한성수 자료과학 산가라수	교수 되는 공업수학(1) 이진태 2 반도체소자공학 전찬욱 3 그린에너지공학 정재학 2 공학입문설계 정재학 1 고분자화학(1) 조성훈 3 기기분석(1) 조성훈 3 바이오생체재료 한성수 3 공업수학(1) 한성수 2 기기분석(1) 한성수 2 기기분석(1) 한성수 3 재료과학 산가라수 2 분자생물학 베드리칸 2 보자생물학 기초실험(1) 항학 구 3 가조실험(1) 항학 구 3 가조실험(1) 강진지장홍 2 조성홍훈 3	교수 역민 인원 공업수학(1) 이진태 2 59 22 반도체소자공학 전찬욱 3 106 78 그린에너지공학 정재학 2 32 공학입문설계 정재학 1 43 43 고분자화학(1) 조성훈 3 73 79 49 바이오생체재료 한성수 3 43 공업수학(1) 한성수 2 48 기기분석(1) 한성수 2 48 기기분석(1) 한성수 3 33 재료과학 산가라수 2 25 분자생물학 베드리칸 2 36 기조실험(1) 박노국 2 36	교수 역단 인원 시 점 될 시 경단 인원 기(금) 15:10~16:30 원도제소자공학 전찬욱 3 106 16(목) 18:10~20:00 기기분석(1) 조성후 3 79 49 16(목) 17:10~18:00 관점수학(1) 한성수 3 33 17(금) 17:10~18:00 관점수학(1) 한성수 3 33 17(금) 17:10~18:00 기기분석(1) 한성수 3 33 17(금) 17:10~18:00 관점수학(1) 한성수 3 33 17(금) 17:10~18:00 관점수 2 48 20(월) 17:10~18:00 관점수 16(목) 14:10~15:00 관자생물학 베드라 2 36 15(수) 15:10~16:00 관자생물학 베드라 2 36 15(수) 15:10~16:00 관자생물학 기초실험(1) 기초실험(1) 원자자 2 2 36 15(수) 15:10~16:00 관자생물학 세드라 3 33 17(금) 18:00~20:00 조성훈 3 34 8(수) 18:00~20:00