

전자과 시간표

2022 학년도 1 학기

학년		요일		월								화								수								목								금										
시간		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8					
분반		09:10 18:00	10:10 18:50	11:10 19:40	12:10 20:30	13:10 21:20	14:10 22:10	15:10 23:00	16:10	09:10 18:00	10:10 18:50	11:10 19:40	12:10 20:30	13:10 21:20	14:10 22:10	15:10 23:00	16:10	09:10 18:00	10:10 18:50	11:10 19:40	12:10 20:30	13:10 21:20	14:10 22:10	15:10 23:00	16:10	09:10 18:00	10:10 18:50	11:10 19:40	12:10 20:30	13:10 21:20	14:10 22:10	15:10 23:00	16:10	09:10 18:00	10:10 18:50	11:10 19:40	12:10 20:30	13:10 21:20	14:10 22:10	15:10 23:00	16:10					
1	A	교양				회로망(1) 신철기		전로탐색 및 자기개발 (1) 조현성		C-언어 고강일		전자기초실험(1) 신철기		의사소통 능력 이종근		디지털회로실험 이종근		스마트설비 기구설계 이명재		교양		디지털공학 성홍석		디지털공학 성홍석																						
						E0210		E0210		E0203		E0216		온라인		E0216		E0317				E0210																								
	C-언어 고강일					전로탐색 및 자기개발 (1) 조현성		회로망(1) 신철기						스마트설비 기구설계 이명재		디지털회로실험 성홍석		의사소통 능력 임희용				디지털공학(1) 성홍석		전자기초실험(1) 신철기																						
	E0203							E0210		E0210				E0317		E0216		온라인				E0210		E0216																						
								디지털회로실험 이종근		전로탐색 및 자기개발 (1) 조현성						스마트설비 기구설계 이명재		의사소통 능력 반기종				전자기초실험(1) 이용훈		C-언어 김 현		회로망(1) 신철기		디지털공학 성홍석																		
								E0216		E0234						E0317		온라인				E0216		E0203		E0234		E0234																		
	E 산업체																					교양																								
	2					A	모터제어 김 현				전자회로 실험(2) 반기종				전자회로설계 장기홍		전자기학 이용훈		캡스톤디자인(1) 신철기			펄웨어프로그래밍 기초 김경선				직업탐색 및 자기개발 (1) 임희용		스마트설비 기구설계 이명재		전자회로(2) 반기종								전자회로(2) 반기종								
							E0317				E0216				E0316		E0234		E0316			E0203				E0234		E0301		E0210																
B		산업용 IoT 디바이스 신철기				산업용 네트워크 제어 조현성		전자회로 실험(2) 반기종		전자회로(2) 반기종		PC제어 강민오		캡스톤디자인(1) 성홍석		모터제어 김 현						스마트설비 기구설계 오종오		직업탐색 및 자기개발 (1) 임희용		PLC응용제어 성홍석																				
		E0216				E0207		E0216		E0234		E0201		E0201						E0317		E0302		E0236																						
C						모터제어 김 현				전자회로(2) 반기종		직업탐색 및 자기개발 (1) 곽덕주		펄웨어프로그래밍 기초 김경선		전자회로설계 장기홍		스마트설비 기구설계 오종오		전자회로 실험(2) 이택주				전자기학 이용훈		캡스톤디자인(1) 김 현																				
						E0317				E0210		E0210		E0203		E0316		E0301		E0216				E0302		E0317																				
D		캡스톤디자인(1) 이종근								반도체공정장비 부품소재 이종근		장비도면분석 반기종				반도체공정장비A 이해수		반도체공정장비 모터제어 김 현		반도체공정장비 계측기기 임희용		전자회로 실험(2) 이택주		반도체팩공정장비B 김의겸		전자회로(2) 반기종																				
		E0201								E0302		E0317				E0210		E0201		E0201		E0216		E0234		E0302																				
F 산업체		C-언어(2) 고강일		마이크로프로세서(2) 고강일						전자기학 이용훈		디지털회로실험 강민오				전자회로설계 반기종		캡스톤디자인(1) 신철기		전자회로실험 이택주																										
		E0203		E0317						E0302		E0216				E0216		E0203		E0216																										
시간		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8					
3	A									펄웨어설계 이종근		컴퓨터구조 이용훈						운영체제 장기홍		임베디드시스템개론 김유현																										
										E0317		E0210				E0210				E0210		E0201																								
4	A									실무영어(1) Thomas		HDL/FPGA설계 이종근						IoT응용소프트웨어 이상윤		디바이스드라이버활용 장기홍		데이터네트워크 김유현		창의공학설계(1) 김 현																						
										E0234		E0201				E0201		E0317				E0201		E0317																						