

전자과 시간표

2021 학년도 2 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 17:00	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 17:00																				
1	A	교양								교양								교양								PLC제어 성홍석		전자회로실험(1) 반기종																																	
																										E0236		E0216																																	
	B																																																												
	C																																																												
	분반																																																												
	E 산업체																									자동제어실험 이진호				마이크로프로세서(1) 이용훈				교양								CAD실습 오종오				전자기초실험(2) 원영진															
E0207				E0317				E0203				E0216																																																	
2	A	교양								교양								교양								캡스톤디자인(2) 성홍석																																			
																										E0203																																			
	B																									스마트전장제어 이진호				CPS 시뮬레이션 이진호				CPS 시뮬레이션 이진호 / 4주				IoT 융합제어기술 신철기				캡스톤디자인(2) 신철기				로봇시스템응용 성홍석				IoT 융합제어기술 신철기 / 4주				캡스톤디자인(2) 신철기 / 4주				로봇시스템응용 성홍석 / 4주			
																										E0236				E0203				E0203				E0207				E0201				E0207				E0207				E0201				E0207			
	C																																																	캡스톤디자인(2) 김 현											
																																																		E0203											
	D																																																	장비도면분석 이명재		반도체공정장비 센서활용기술 신철기		캡스톤디자인(2) 이종근 / 4주							
																																																		E0317		E0207		E0316							
	분반																																																	IoT플랫폼 김 현											
																																																		E0203											
F 산업체	디지털회로설계 반기종				캡스톤디자인(2) 이종근												Auto CAD 이명재				센서공학실험 신철기																																								
	E0203				E0203												E0201				E0316																																								
3	A	펌웨어실습 이종근								디바이스드라이버설계 장기홍				임베디드시스템설계 장기홍																																															
		E0317								E0317				E0317																																															
4	A	DSP활용 김 현								임베디드시스템활용 이희찬								창의공학설계(2) 김 현				오픈플랫폼활용 이종근																																							
		E0201								E0203								E0201				E0203																																							