

## 전자과 시간표

## 2021 학년도 2 학기

학년		월								화								수									목								금																																																																																																																						
		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																																																																																																																
시간		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								마이크로프로세서 이종근  E0317								교양								PLC제어 성홍석				전자회로실험(1) 반기종				전자기초실험(2) 이용훈																																																																																																																							
																										E0236				E0216				E0216																																																																																																																							
	B																									교양								마이크로프로세서 이종근  E0317								교양																																																																																																															
	C																																																	교양								마이크로프로세서 이종근  E0317								교양																																																																																							
	분반																																																																									교양								마이크로프로세서 이종근  E0317								교양																																																															
E 산업체	교양								교양								교양								마이크로프로세서 이용훈																																																																																																																																
																									E0207																																																																									E0302				E0302				E0203				E0216				E0317																																							
2																									A	IoT 융합제어기술 강민오  E0317								펌웨어프로그래밍 활용 김경선  E0203								IoT플랫폼 김 현  E0316																																																								캡스톤디자인(2) 성홍석  E0203																																																							
																									B																									스마트전장제어 이진호  E0236								CPS 시뮬레이션 이진호  E0203								CPS 시뮬레이션 이진호 / 4주  E0203																																								IoT 융합제어기술 신철기  E0207								캡스톤디자인(2) 신철기  E0201								로봇시스템응용 성홍석  E0207																															
																									C																																																	IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317																																								IoT 융합제어기술 강민오  E0317								캡스톤디자인(2) 김 현				IoT 융합제어기술 강민오											
	D	IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317																																																																																																																								IoT 융합제어기술 강민오  E0317															
분반	IoT 융합제어기술 강민오  E0317																									IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317																																																																																																															
F 산업체																																																		IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 강민오  E0317																																IoT 융합제어기술 강민오  E0317								IoT 융합제어기술 이용훈				캡스톤디자인(2) 신철기																																											
																																																																																																										Auto CAD 이명재				디지털회로설계 반기종				전자통신시스템 이용훈				캡스톤디자인(1) 이종근				센서공학실험 신철기				E0317																				E0203							
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	DSP활용 김 현 E0203								IoT 데이터활용 이상윤 E0201								임베디드시스템활용 이희찬 E0203															창의공학설계(2) 김 현 E0201								오픈플랫폼활용 이종근 E0203																																							
									디바이스드라이버설계 장기홍 E0317								임베디드시스템설계 장기홍 E0317								제어공학 반기종 E0302																																																																																																									공업수학(2) 신철기 E0302																							
4																																																																										A	DSP활용 김 현 E0203								IoT 데이터활용 이상윤 E0201								임베디드시스템활용 이희찬 E0203															창의공학설계(2) 김 현 E0201								오픈플랫폼활용 이종근 E0203																																							
	디바이스드라이버설계 장기홍 E0317								임베디드시스템설계 장기홍 E0317								제어공학 반기종 E0302								공업수학(2) 신철기 E0302																																																																																																																																