

2021학년도 1학기 중간고사 시간표

2021학년도 1학기

로봇자동화공학부

학년	강좌 (반)	교시	금 (4/23)								월 (4/26)								화 (4/27)								수 (4/28)								목 (4/29)							
			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	9:00~ 09:50	10:00~ 10:50	11:00~ 11:50	12:00~ 12:50	13:00~ 13:50	14:00~ 14:50	15:00~ 15:50	16:00~ 16:50	9:00~ 09:50	10:00~ 10:50	11:00~ 11:50	12:00~ 12:50	13:00~ 13:50	14:00~ 14:50	15:00~ 15:50	16:00~ 16:50	9:00~ 09:50	10:00~ 10:50	11:00~ 11:50	12:00~ 12:50	13:00~ 13:50	14:00~ 14:50	15:00~ 15:50	16:00~ 16:50	9:00~ 09:50	10:00~ 10:50	11:00~ 11:50	12:00~ 12:50	13:00~ 13:50	14:00~ 14:50	15:00~ 15:50	16:00~ 16:50	9:00~ 09:50	10:00~ 10:50	11:00~ 11:50	12:00~ 12:50	13:00~ 13:50	14:00~ 14:50	15:00~ 15:50
1	L1 (로봇-A반)	과목명	디지털 논리회로		공학기초						로봇기초 실습						전기회로및 실습						기초수학		3차원 CAD																	
		강의실	6-B112		6-B112						1-101						6-B112				6-B112		6-404																			
	L2 (로봇-B반)	과목명			공학기초		3차원 CAD				로봇기초 실습								전기회로및 실습						기초수학		디지털 논리회로															
		강의실			6-306		6-404				6-B112						6-B101				6-B101		6-B112		1-208		6-B112															
	C3 (자동화-C반)	과목명	디지털 논리회로								로봇기초 실습		기초수학						전기회로및 실습										공학기초		3차원 CAD											
		강의실	6-B101								1-207		1-207						6-B112										1-101		6-404											
C4 (자동화-D반)	과목명	디지털 논리회로								로봇기초 실습		기초수학						전기회로및 실습		3차원 CAD								공학기초														
	강의실	6-306								6-306		6-306						6-B101		6-404								6-B101														
C5 (자동화-E반)	과목명									로봇기초 실습								3차원 CAD		전기회로및 실습				기초수학				디논		공학기초												
	강의실									6-B112								6-404		6-B101				6-B101		6-B101		6-B112		6-B112												
C6 (자동화-F반)	과목명	3차원 CAD								로봇기초 실습								디지털 논리회로		전기회로및 실습				기초수학				공학기초														
	강의실	6-404								6-B101								6-B112		6-B112				6-306		6-306		6-B101														
2	L1 (로봇-A반)	과목명																	PLC 프로그래밍						CAD실무		전공영어		마이크로 컨트롤러		윈도우 프로그래밍											
		강의실																	1-101						6-B112		1-101		6-B112		6-B112											
	L2 (로봇-B반)	과목명																	PLC 프로그래밍						CAD실무		전공영어		마이크로 컨트롤러		윈도우 프로그래밍											
		강의실																	1-207						6-B101		1-101		1-207		1-101											
	C3 (자동화-C반)	과목명							CAD 실무		공업제어								PLC 프로그래밍								전공영어		마이크로 컨트롤러													
		강의실							6-404		6-306								6-B112						6-306				6-B101													
C4 (자동화-D반)	과목명									공업제어		CAD 실무						PLC 프로그래밍										마이크로 컨트롤러														
	강의실									6-B112		6-404						6-105						6-306				6-306														
C5 (자동화-E반)	과목명									공업제어								PLC 프로그래밍						마이크로 컨트롤러		전공영어		CAD 실무														
	강의실									6-105								6-306						6-B112		6-B112		6-404														
C6 (자동화-F반)	과목명									공업제어								PLC 프로그래밍						마이크로 컨트롤러		전공영어		CAD 실무														
	강의실									6-B101								6-B101						6-B101		6-B101		6-404														
3	L1 (로봇-A반)	과목명			서보제어		자동화 통신				PC기반 제어								모바입 프로그래밍																							
		강의실			6-306		6-306				6-B112								6-306																							
	C2 (메카-B반)	과목명									계장시스템 제어		기계제어법						메카니즘 설계						제조 시스템																	
		강의실									1-101		1-101						1-101						1-101																	
	C3 (메카-C반)	과목명									계장시스템 제어		기계제어법						메카니즘 설계						제조 시스템																	
강의실										1-101		1-101						1-101						1-101																		
C4 (메카-D반)	과목명									계장시스템 제어		기계제어법						메카니즘 설계						제조 시스템																		
	강의실									6-306		6-306						6-306						1-207																		
C5 (자동화설비-E반)	과목명					자동화 통신				스마트팩토리실무		분석기술 실무												제조 시스템																		
	강의실					6-105				4-410		6-B101												1-207																		
4	D1 (학사-주)	과목명																											서보제어 응용		지능제어											
		강의실																											6-105													
			금 (4/23)								월 (4/26)								화 (4/27)								수 (4/28)								목 (4/29)							
			교시	10	11	12	13	14			10	11	12	13	14			10	11	12	13	14			10	11	12					10	11	12	13	14						
		시간	18:20~ 19:05	19:15~ 20:00	20:05~ 20:50	20:55~ 21:40	21:45~ 22:30			18:20~ 19:05	19:15~ 20:00	20:05~ 20:50	20:55~ 21:40	21:45~ 22:30			18:20~ 19:05	19:15~ 20:00	20:05~ 20:50	20:55~ 21:40	21:45~ 22:30			18:20~ 19:05	19:15~ 20:00	20:05~ 20:50	20:55~ 21:40	21:45~ 22:30			18:20~ 19:05	19:15~ 20:00	20:05~ 20:50	20:55~ 21:40	21:45~ 22:30							
D2 (학사-야)	과목명																							로보틱스 실무		서보제어 응용		지능제어														
	강의실																							6-B112																		