강 의 시 간 표

2024학년도 1학기 24-2-15 15:49 로봇자동화공학부

		 강좌	월		<u></u>			수				모												
학년	<u>.</u> 부	교시	1 2 3 4 5 6	7 8 9	1 2 3	4 5 6 7	8 9	1	2 3 4	5	6 7 8	9	1	2 3	4		6 7 8	9	1 2	3 4	5	6	7 8 9	
	- '	시간	9:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:0	0 15:00 16:00 17:00	9:00 10:00 11:00	2:00 13:00 14:00 15:00 16	:00 17:00 9	9:00	10:00 11:00 12:00	13:00	14:00 15:00 16:00	17:00	9:00	10:00 11:0	00 12:00	13:00	14:00 15:00 16:00	17:00	9:00 10:00	11:00 12:00	13:00 1	4:00 15	5:00 16:00 17:00	
		D1_A반	3차원CAD			디지털논리회5			회로및실습		 컴퓨터와챗GPT활용				ᆜ		로봇기초실습			디니어링기초				
		(로봇)	6-404			4-409			4-409	6-409	6-409			星			6-410			4-512				
		황우현	신창락			오수환			엄태욱	황우현	황우현			설	! 인		최상현			한정란				
		D2_B반		지니어링기초	3차원CAD		7	진로	컴퓨터와챗GPT활용		전기회로및실습				성			WATER AND	로	봇기초실습				
		<u>-</u> - – (로봇)	4-512	4-512	6-404			-409	6-409		4-512				(필수)					6-410				
		김유석	엄태욱	최상현	신창락		김	l유석	김유석		김학성									송병두				
1	1	C3_C반	진로 디지털논리회로	3차원CAD	컴퓨터와챗GP1	활용 로봇기초실습		The state of the s					진	실			전기회로및실습					엔지니(어링기초	
		 (자동화)	4-409 4-409	6-404	6-409	6-410							로	천			4-512					4-!	512	
		오수환	오수환 오수환	신창락	황선원	최상현							설	인			엄태욱					한 ⁷	정란	
		C4_D반			디지털논리호	로 전기회로및실습		The state of the s	엔지니어링기초				계	성	3차원CAD)			진로 컴퓨터	러와챗GPT활용		로봇기	초실습	
		- (자동화)			4-512	4-512			4-512				와	<mark>(필수)</mark>	6-404				6-409	6-409		6-	409	
		김유석			엄태욱	송호범			최상현						조민수				김유석	김유석		송	병두	
		D1_A반	PLC프로그래밍			마이크로컨트롤	러 진로	William Control	인공지능개론					전공영	경어					CAD실무		윈도우프	로그래밍	
		- (로봇)	4-102			4-402	4-402		6-404					6-B1	101					6-404		6	410	
		정준	조재승			정준	정준		이중철					유우	-열					박지영		0 :	수경	
		D2_B반	CAD실무			윈도우프로그래밍 진	로							인공지능	능개론		전공영어		PLO	C프로그래밍	I	마이크로	!컨트롤러	
		- (로봇)	6-409			6-404 6-4	404							6-4	10		6-B101			4-102		4	402	
		황일규	이강희			황일규 황	일규	**************************************						이중	철		유우열			신규일		박7	혁기	
		C3_C반			인공지능개	<u> </u>		THE PARTY OF THE P	PLC프로그래밍	진로				공압지	데어			Tarana wa mana a ma	마이	크로컨트롤러		САГ)실무	
2	1	(자 동 화)			6-410				4-102	4-102				4-20	01					4-402		6-	404	
		김학성			이중철				김학성	김학성				정도	관					박혁기		박기	지영	
		C4_D반	인공지능개론					West	공압제어		마이크로컨트롤러	진로					CAD실무			전공영어		PLC프트	로그래밍	
		_ (자동화)	6-410						4-201		4-402	4-201					6-409			6-306		4-	102	
		정도관	이중철						정도관		정준	정도관					홍순주			김옥연		신-	규일	
		C5_E반			PLC프로그라	밍 전공영어		William Control						CAD	실무			TO ACCUSE OF THE PARTY OF THE P		공압제어	진로			
		(자동화)			4-102	6-B101								6-40	09					4-201	4-201			
		정도관			김학성	김옥연								 홍순	÷주					정도관	정도관			
		D1_A반		캡스톤디자인	<mark>캡스톤</mark> 자동화통신				PC기반제어		로봇오퍼레이션				3	<mark>캡스톤</mark>	모바일프로그래밍	진로	캡스톤디자인					
		(로봇)		6-B101	6-B109 4-409			***	4-410		4-102					4-509	6-404	6-404	6-B101					
		송호범		조재승 신현표	조재승 서열규				이종명		신현표				3	조재승	송호범	송호범	황우현					
		D2_B반	PC기반제어	캡스톤디자인		로봇오퍼레이션	진로	THE PARTY OF THE P				킽	<mark>냅스톤</mark>		7	캡스톤			<mark>캡스톤디자인</mark>					
		(로봇)	4-410	6-B109		4-102	4-102					4	-509		6	6-B101			6-B109					
		신현표	이종명	이영화		신현표	신현표	W THE TAX PARTY OF TAX				2	수환		7	김유석			오수환					
		C3_C반	<mark>캡스톤</mark> 모터제어및센서활용	<mark>캡스톤디자인</mark>			캡	<mark>냅스톤</mark>	기계제작법		자동화통신	진로 킬	<mark>선스톤</mark>		3	캡스톤	메카니즘설계							
3	1	(메카)	6-B109 4-404	6-B112			6-	-B109	6-306		4-409	4-409 6	B101		6	6-B109	6-306							
		이강희	정준 김재훈	황일규			정	성도관	이강희		서열규	이강희 김	<mark> 유석</mark>	TO	Vancanianiani	정준	이영화							
		C4_D반		<mark>캡스톤디자인</mark>			캡	<mark>냅스톤</mark>	모터제어및센서활용			진로 킬	<mark>선스톤</mark>	기계제	작법				캡스톤디자인	메카니즘설	결계			
		(메카)		6-306			4	-509	4-404			4-410 6-	·B112	6-B1	112				4-509	6-B112				
		신현표		정도관			송	호범	김재훈			신현표	정준	이강	협				송호범	이종명				
		C5_E반		캡스톤디자인	<mark>캡스톤</mark> 반도체설비	모터제어및센서횧	발용					킽	<mark>선스톤</mark>	스마트팩트	토리실무		IoT실무	진로			캅	<mark>냅스톤디</mark> 지	<mark>다인</mark>	
		- (반도체설비)		4-201	4-404 6-306	4-404						6-	-B109	4-4	10		4-410	4-410				6-B112	2	
		정준		황우현	<mark>신현표</mark> 김유석	김재훈						스	l현표	한정	l란		정준	정준				김유석		
4		C1_A반	서보제어응용		지능제어	자동화프로	젝트1 김	진로	로보틱스실무		자동화프로젝													
	1	(주간)	4-402		4-410	6-306	6-	-410	6-410		6-306													
		이영화	김우준		황우현	이강희	O	l영화	이영화		이강희				Votestando									
학년	. <u>-</u>	강좌	10 11 12 13 14		10 11 12	13 14		10	11 12 13	14			10	11 12	2 13	14			10 11	12 13	14			
70	· T	0-4	18:20 19:15 20:05 20:55 21:45	18:20 19:15 20:05 20:55		0:55 21:45	1	18:20	19:15 20:05 20:55	21:45		18:2		20 19:15 20:05 20:5		21:45			18:20 19:15	18:20 19:15 20:05 20:55 21:		45		
4		C2_B반			자동화 로보틱스실무				진로 서보제어	88		자동화 지능제어												
	2	(야간)	6-306			-410			4-402 4-402					<mark>6-306</mark>	4-410									
		조재승	김학성		<mark>김학성</mark> 0	영화		and the second s	조재승 조재승	}				김학성	황우현			TOTAL						