

### 2022학년도 1학기 수업시간표

시간	교시	월		화			수		목				
09:00-09:30	1A	<b>MECH309</b> 자동제어시스템 박석호 E7 223		<b>MECH402</b> 마이크로/나노공학 이재홍 E7 235			<b>MECH309</b> 자동제어시스템 박석호 E7 223		<b>MECH402</b> 마이크로/나노공학 이재홍 E7 235				
09:30-10:00	1B												
10:00-10:30	2A												
10:30-11:00	2B	<b>RT625</b> 광신호처리 문인규 E5 115	<b>EE304</b> 반도체물성개론 이상훈 E7 G02	<b>RT603c</b> 응용수학 이욱균 E5 116	<b>CSE302</b> 기계학 습개론 박상현 E7 224	<b>MECH306</b> 진동공학 김소희 E7 G02	<b>BE203</b> 창의기계 설계 최홍수 E7 307	<b>RT625</b> 광신호처리 문인규 E5 115	<b>EE304</b> 반도체물성개론 이상훈 E7 G02	<b>RT603c</b> 응용수학 이욱균 E5 116	<b>CSE302</b> 기계학 습개론 박상현 E7 224	<b>MECH306</b> 진동공학 김소희 E7 G02	<b>BE206-03</b> 회로이론 과 계측법(실습) 유재석 E2 221
11:00-11:30	3A												
11:30-12:00	3B												
12:00-12:30	4A												
12:30-13:00	4B												
13:00-13:30	5A	<b>RT525</b> 첨단공학소재 김희준 E5 425	<b>CSE404</b> 컴퓨터 비전 개론 홍재성 E7 G02	<b>RT755</b> 로봇 추진 윤동원 E5 116	<b>RT516</b> 의료영상학 유재석 E5 425	<b>MECH401</b> 로봇동역학 및 제어 황민호 E7 224	<b>RT525</b> 첨단공학소재 김희준 E5 425	<b>CSE404</b> 컴퓨터 비전 개론 홍재성 E7 G02	<b>RT755</b> 로봇 추진 윤동원 E5 116	<b>RT516</b> 의료영상학 유재석 E5 425	<b>MECH401</b> 로봇동역학 및 제어 황민호 E7 224		
13:30-14:00	5B												
14:00-14:30	6A												
14:30-15:00	6B	<b>RT711</b> 고급전자기학 한상윤 E5 115					<b>RT711</b> 고급전자기학 한상윤 E5 115						
15:00-15:30	7A	<b>MECH201</b> 고체역학 장경인 E7 L31					<b>MECH403</b> 메카트로닉스 임용섭 E5 217		<b>MECH403</b> 메카트로닉스 임용섭 E5 217				
15:30-16:00	7B												
16:00-16:30	8A												
16:30-17:00	8B			<b>RT906, 907</b> 세미나 최홍수 E7 L29					<b>MECH301</b> 인간과 공학 윤동원, 김소희, 박석호, 김희준, 박상현, 한상윤 E7 223				
17:00-17:30	9A												
17:30-18:00	9B												