

자동차공학전문대학원 2021학년도 2학기 교과목 개설 목록

지원과정	이수구분	교과목코드	교과목명	분반	학점/이론/실습	교강사명	강의			원어여부	야간	대면/비대면
							요일	교시	강의실			
석박사공통	공통선택	713250a	산학연계 iPBL II	1	3.0/3.0/0.0	박기홍/이성욱/이근호/ 신성환/양지현	금	10,11,12	공352			
석박사공통	전공선택	703900a	자율주행위치인식및경로계획	1	3.0/3.0/0.0	유진우	화	6,7,8	공224	○		모두비대면으로진행
석박사공통	전공선택	711260a	딥러닝	1	3.0/3.0/0.0	이상헌	금	1,2,3	공352			모두비대면으로진행
석박사공통	전공선택	7153401	차량제어이론및응용	1	3.0/3.0/0.0	강연식	수	2,3,4	공226	○		
석박사공통	전공선택	666300a	하이브리드및전기자동차특론I	1	3.0/3.0/0.0	최규훈	목	5,6,7	공226			1~8주차: 비대면 9~16주차:상황에따라
석박사공통	전공선택	666260a	모터제어공학	1	3.0/3.0/0.0	이근호	화	11,12,13	공508	○		
박사	공통선택	660510a	박사논문연구II	1	3.0/3.0/0.0	김정하	금	11,12,13	공226	○		모두비대면으로진행
석박사공통	전공선택	7161201	파워트레인동력제어시스템	1	3.0/3.0/0.0	장시열	화	2B~5A	공354			
석박사공통	공통선택	713220a	자동차융합세미나II	1	1.0/1.0/0.0	김흥규	수	9,10	공352			
석박사공통	전공선택	675260a	친환경자동차문제연구	1	3.0/3.0/0.0	유용린	목	11,12,13	공226	○		1~8주차: 비대면 9~16주차:상황에따라
석박사공통	전공선택	7161301	차량용 컴퓨터시스템	1	3.0/3.0/0.0	김종찬	화	8,9,10	공226	○		1~8주차: 비대면 9~16주차:상황에따라
석박사공통	전공선택	686610a	랜덤데이터	1	3.0/3.0/0.0	신성환	월	8,9,10	공226	○		
석박사공통	전공선택	7161901	흡·배기시스템	1	3.0/3.0/0.0	조용석	월	1,2,3	공226			대면예정
석박사공통	전공선택	7162101	모델링및시뮬레이션	1	3.0/3.0/0.0	박기홍	화	11,12,13	공505	○		
석박사공통	전공선택	626590a	자동차공해문제연구	1	3.0/3.0/0.0	김종춘	월	11,12,13	공508	○		1~8주차: 비대면 9~16주차:상황에따라
석박사공통	전공선택	654220a	자동차기술경영	1	3.0/3.0/0.0	박규중	수	7,8,9	공226			
석박사공통	전공선택	7153501	연구윤리	1	1.0/1.0/0.0	최현주	화	1AB	공226			1~16주차: 비대면

※ '박사논문연구' 수업은 박사과정의 대학원생이 학점이수보다는 논문에 집중할 수 있도록 개설되어 있는 과목임을 안내드립니다.
위 수업에 문의사항이 있으신 박사과정께서는 교학팀 혹은 담당 교수님께 문의해 주시기 바랍니다.

※ '산학연계 iPBL'과목은 석사과정 3학점, 박사과정 6학점까지 수료학점으로 인정됩니다.
따라서, 산학협력iPBL I을 이수한 석사과정생은 이번 iPBL II 과목을 신청하지 마시기 바랍니다.