

2021학년도 ECE 대학원 미래차융합 교과목 트랙 (안)

(Department of Electrical and Computer Engineering)

	1단계	2단계	3단계	4단계
자율주행 · 커넥티드카		GPS 특론 (공간-박관동) 자동차 센서 시스템	고정밀 전자지도와 측위 (공간-박관동)	
전기차 · 제어	차량동역학 (기계-김기우) 자동차구조 (1단계-이철희)	자동차 유한요소 해석 (기계-조종두)	자동차 제어공학 (기계-김기우) 차량 연료전지 공학 (주현철) 자동차 센서 시스템	
산학 연계 · 인턴쉽	미래형 자동차 공학 세미나 1 고급 실무 실습 1 프로젝트 입문설계 및 현장실습 1	미래형 자동차 공학 세미나 2 고급 실무 실습 2 프로젝트 입문설계 및 현장실습 1 프로젝트 지도 실습 1	프로젝트 입문설계 및 현장실습 2 프로젝트 지도 실습 2	
융합 심화				미래형자동차 설계 특론 미래형 자동차 인문학 고급프로그래밍 프로젝트 (이필규)
미분류 기타 · 과목	영어논문작성법 (대학원 본부 제공)			

