

교육과정표

결재	계	팀장	처장	총장

2021학년도

미래자동차공학과

구분	교과목명	1 학 년						2 학 년						계			교과목 개발/운영 근거			
		1학기			2학기			1학기			하계			2학기				이론	실습	
		학점	시 간	실습	학점	시 간	실습	학점	시 간	실습	학점	시 간	실습	학점	시 간	실습				
교 양	사회봉사							1									1			
	진로탐색및설계	1	1	0													1	1	0	기타
	취창업역량개발							1	1	0							1	1	0	기타
	대학 교양 교과목	4	4		6	6											10	10	0	
교양 소계		5	5	0	6	6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	13	12	0	
전 공	전기전자실습 1	3	1	3												3	1	3	NCS 기반	
	기관실습 1	3	1	3												3	1	3	NCS 기반	
	컴퓨터응용기계제도	2		4												2	0	4	NCS 기반	
	새시실습 1	3	1	4												3	1	4	NCS 기반	
	일반기계공학	3	3													3	3	0	자격증기반	
	중고자동차 평가	2	2													2	2	0	NCS 기반	
	전기전자실습 2				3	1	4									3	1	4	NCS 기반	
	기관실습 2				4	2	4									4	2	4	NCS 기반	
	새시실습 2				2		4									2	0	4	NCS 기반	
	전기전자공학				3	3										3	3	0	자격증기반	
	전기자동차프로젝트				2		4									2	0	4	NCS 기반	
	가솔린전자제어시스템							3	1	3						3	1	3	NCS 기반	
	새시전자제어시스템							3	1	3						3	1	3	NCS 기반	
	전기전자실습 3							3	1	4						3	1	4	NCS 기반	
	기계설계실기(AUTOCAD)							3	1	3						3	1	3	NCS 기반	
	디젤 및 LPG 전자제어시스템							3	1	3						3	1	3	NCS 기반	
	일반기계역학							3	3							3	3	0	자격증기반	
	3D 모델링													3	1	3	3	1	3	NCS 기반
	자동차고장진단실무													3	1	2	3	1	2	NCS 기반
	하이브리드시스템													3	1	2	3	1	2	NCS 기반
	지능형자동차													2	1	2	2	1	2	NCS 기반
	캠스튜디오디자인													3	1	4	3	1	4	산업체 기반
	자동차검사실무													3	1	3	3	1	3	NCS 기반
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
	현장실습									2		160				2	0	160	학과자체(4주, 160시간)	
	학기제 현장실습												20			20	0	600	학과자체(600시간)	
전공 소계		16	8	14	14	6	16	18	8	16	2	0	160	17	6	16	67	28	62	
교 직																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
																0	0	0		
교직 소계		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
합 계	교양계	5	5	0	6	6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	13	12	0		
	전공계	16	8	14	14	6	16	18	8	16	2	0	160	17	6	16	67	28	62	
	교직계	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	교과총계	21	13	14	20	12	16	20	9	16	2	0	160	17	6	16	80	40	62	