

# 미래자동차과(일반반) 교육과정표

2021학년도

학과장:

봉 필 준



구 분	교과목명	과목구분	수업 형태	시수		학점	이수시기			
				이론	실습		1-1	1-2	2-1	2-2
교양	라이프멘토링(1)	진로상담	실습		1	1	○			
	라이프멘토링(2)	진로상담	실습		1	1		○		
	취업과진로(1)	진로상담	실습		1	1			○	
	취업과진로(2)	진로상담	실습		1	1				○
	ICT활용실무	직업기초	실습		2	2	○			
	엑셀과 수리기초	직업기초	실습		2	2		○		
	스마트자동차개론	핵심	이론	2		2		○		
	기계소프트웨어개론	핵심	실습		2	2	○			
	미래자동차 인문학	핵심	이론	2		2				○
	계			-	4	10	14	5	5	1
전공	자동차엔진정비(1)	NCS	실습		3	3	○			
	자동차새시정비(1)	NCS	실습		3	3	○			
	자동차전기전자정비(1)	NCS	실습		4	4	○			
	자동차정비검사(1)	NCS	실습		2	2	○			
	자동차편의장치정비	NCS	실습		2	2	○			
	자동차IT융합공학	일반	이론	2		2	○			
	자동차새시정비(2)	NCS	실습		3	3		○		
	자동차엔진정비(2)	NCS	실습		2	2		○		
	자동차전기전자정비(2)	NCS	실습		2	2		○		
	미래자동차인지장치정비	일반	실습		3	3		○		
	미래자동차판단장치정비	일반	실습		3	3		○		
	미래자동차제어장치정비	일반	실습		3	3		○		
	차체수리 & 검사실습	NCS	실습		3	3			○	
	카티아 실습	NCS	실습		3	3			○	
	자동차전자제어정비실습	NCS	실습		3	3			○	
	미래자동차 프로젝트실습(1)	일반	실습		3	3			○	
	캡스톤디자인	일반	실습		3	3			○	
	자동차종합실습	NCS	실습		3	3				○
	전기자동차정비실무	NCS	실습		3	3				○
	미래자동차 안테나시스템 개론	일반	이론	2		2				○
	미래자동차 공유 & 안전공학	일반	이론	2		2				○
	현장실습	계절수업	실습		2	2			○	
선택										
계			-	6	53	59	16	16	17	10
총계	교양과목		-	4	10	14	5	5	1	3
	전공과목		-	6	53	59	16	16	17	10
	합 계		-	10	63	73	21	21	18	13

\* 현장실습을 계절수업에 운영하는 경우, 교육과정은 실습기간 직전학기에 포함하여 편성하며 성적평가는 교학규정에 따름.