[3] 자동차공학과

학년	이수구분	1학기					2학기					
		교과목	교과목명	학점		간	교과목	교과목명	학점	시		
		번호 1001/3	지도교수멘토링 I	0.25	이론 0.25	실습 ()	번호 1001//	지도교수멘토링Ⅱ	0.25	이론 0.25	실습 ()	
1	공통교양		지도표구인도당 I 프로젝트길잡이 I	1	1	0		<u> </u>	1	1	0	
			기본영어	2	2	0		프도젝트결집이 II 디지털시대와인문학	2	2	0	
			시는 3이 논리적사유와글쓰기	2	2	0		생애및진로설계	1	1	0	
			콜라보인성과ESG	1	1	0		장에 맞선도설계 소프트웨어(코딩)	1	1	0	
		100133	24x 0.94E90	'	'	0			2	2	0	
	계열교양		100030 영어회화 2 2 0 2 0 2 2 0 0 2 2									
	게르파이	507627	2까목(6약점)이수 : 약기월 해당영역 1과목 이수 507637 대학수학 3 3 0 400614 물리학 3									
	전공필수			3	3	0			3	3	2	
1~4	 균형교양	401996	1,4,4,4,4									
1***4	<u> пато</u>	1001/15	4과목(8학점)이수 : 학기별 영역별 1과목 이수 100145 지도교수멘토링Ⅲ								0	
2	공통교양	100145	시도보구벤도당Ⅲ	0.25	0.25	0			2 0.25	2	0	
	전공필수	400004	기기관		2			지도교수멘토링IV			-	
		400094		3	3	0	401985	코너스톤디자인(키스톤디자인)	3	1	2	
			전산수치해석및실습	3	1	2	F00074	그리어린	2	_		
	전공선택		공업수학	3	3	0	500374		3	3	0	
		502535	2 , ,	3	3	0		기초전기전자회로및실습	3	2	1	
			자동차CAD및실습	3	1	2	501072		3	3	0	
		400452	정역학	3	3	0		응용열역학	3	3	0	
							<u> </u>	인공지능활용및실습	3	1	2	
2~4	자율교양	3과목(6학점) 이수										
3	공통교양	ļ	지도교수멘토링V		0.25	0		지도교수멘토링Ⅵ		0.25	0	
	전공선택	502538		3	3	0	500731		3	3	0	
		502776	유체역학	3	3	0	509908	0 0 11 11/12 2	3	2	1	
		509906	응용고체역학	3	3	0	509939	자동차센서및실습	3	1	2	
		510997	자동제어및실습(키스톤디자인)	3	2	1	509940	자동차소음진동및실습	3	2	1	
		511067	전산구조해석설계및실습(키스톤디자인)	3	2	1	510999	자동차안전및보안설계	3	3	0	
		510996	캡스톤디자인 I (자동차개발)	3	3	0	510998	전산구조해석설계및실습심화	3	2	1	
4	공통교양	100149	지도교수멘토링Ⅶ	0.25	0.25	0	100150	지도교수멘토링Ⅷ	0.25	0.25	0	
	전공선택	511002	디지털트윈기술	3	3	0	511004	ICT기술기초	3	3	0	
		509936	자동차동역학시스템	3	3	0	511005	기계공작및재료	3	3	0	
		511000	자율주행자동차개발	3	3	0	511006	자동차전력전자기술	3	3	0	
		511001	전장시스템제어및실습	3	1	2	511007	캡스톤디자인Ⅲ(자동차개발응용)	3	3	0	
		511003	캡스톤디자인Ⅱ(자동차부품개발)	3	3	0						

※ 수강신청 기준

- 1. 매 학기 16 ~ 20학점(지도교수멘토링 교과목 제외) 기준으로 신청한다.
- 2. 학기별 12학점(4학년 1학기는 10학점) 미만 신청자는 장학생 선발에서 제외한다.

• 136 DONG-EUI UNIVERSITY CURRICULUM | 2024