## 令和6年度 自動車工学・機械設計科開講状況

学年	授業科目	必須 選択	授業 形態	前期	後期	履修 時間	履修 単位	対面	遠隔	対面・	遠隔併用
1	自動車工学 I	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	機械要素	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	就職実務 I	必須	演習	30	30	60	4	0			
1	基礎数学	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	基礎物理	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	英会話I	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	TOEIC対策 I	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	CATIA I	必須	演習	30	30	60	4	0			
1	検定対策 I	必須	講義	60	60	120	8	0			
1	図学	必須	講義	30	30	60	4	0			
1	加工実習I	必須	演習	45	45	90	6	0			
1	デザイン実習	必須	演習	30	30	60	4	0			
2	自動車工学Ⅱ	必須	講義	30	30	60	4	0			
2	材料力学 I	必須	講義	30	30	60	4	0			
2	就職実務Ⅱ	必須	講義	30	30	60	4	0			
2	英会話Ⅱ	必須	講義	30	30	60	4	0			
2	TOEIC対策Ⅱ	必須	講義	30	30	60	4	0			
2	GCB I	必須	講義	15		15	1	0			
2	GCB II	必須	講義		15	15	1	0			
2	CATIA II	必須	演習	30	30	60	4	0			
2	検定対策Ⅱ	必須	演習	30	30	60	4	0			
2	加工実習Ⅱ	必須	演習	45	45	90	6	0			
2	メカトロ演習 I	必須	演習	45	45	90	6	0			
2	車両開発・製作実習I	必須	演習	90	90	180	12	0			
3	自動車工学Ⅲ	必須	講義	30	30	60	4	0			
3	熱・流体力学	必須	講義	30	30	60	4	0			
3	機械設計学	必須	講義	30	30	60	4	0			
3	材料力学Ⅱ	必須	講義	30	30	60	4	0			
3	生産管理	必須	講義	30	30	60	4	0			
3	就職実務Ⅲ	必須	演習	60		60	4	0			
3	英会話皿	必須	演習	30	30	60	4	0			
3	CATIA III	必須	演習	30	30	60	4	0	<b> </b>		
3	検定対策Ⅲ	必須	演習	30	30	60	4	0			
3	メカトロ演習Ⅱ	必須	演習	45	45	90	6	0			
3	車両開発・製作実習Ⅱ	必須	演習	90	90	180	12	0	İ		