

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

1年間授業計画

教育課程及び授業時間

カスタマイズ科

	教 育 科 目	教 育 内 容	時 間 数 (1H=45分)	実務経験のある 教員による授業
学 科	車わく車体構造	1. 自動車ボデーデザイン	40	◎
		2. 車体加工製図	10	
		3. 自動車応用材料	10	◎
		4. 車体構造力学	10	◎
	車わく及び車体の加工	1. 金属加工理論	40	◎
		2. 非金属加工理論	40	◎
		3. 板金理論	40	
		4. 塗装理論	40	◎
	法令関係	1. 自動車改造に関する法令	40	◎
	教養科目	1. カスタマイズビジネス概論	8	◎
		2. モータースポーツ概論	8	◎
		3. 自動車の歴史	10	◎
	学 科 合 計			296
実 習	車わく車体の加工作業	1. 基礎加工実習	80	◎
		2. 製作基礎実習	120	◎
		3. 車体加工実習	330	◎
		4. 塗装実習	120	◎
		5. 組み付け実習	120	◎
		6. 総合製作実習	140	◎
	自動車検査作業	1. 完成検査実務	40	◎
		2. 車検取得実務	40	◎
	実 習 合 計			990
学 科 ・ 実 習 合 計			1286	1157
課 外	課 外		160	
	期 末 試 験		40	
	課 外 合 計			200
総 合 計			1486	

※ 実務経験のある教員等の授業科目総時間数は1H=50分で計上