実務経験のある教員による授業科目(モータースポーツエンジニアリング学科)

教養科目

	 		
	授業科目	単位数	実務家教員名
教養科目	日本語表現法	2	髙木 香与子
	数学	2	杉浦 和彦
	化学	2	藤田 英樹
	経済学	2	馬久地 浩
	英語会話	2	蜂須賀 三稀
	情報リテラシー	1	小田川 ます美
	キャリアデザインI	1	神野 恭兵
	キャリアデザインⅡ	1	中川 実、中里 武彦
	ビジネスマナー演習	1	髙木 香与子
	宝務宏数昌による経業	1.4	

||実務家教員による授業|| 14

専門科目

	専門科目授業科目	単位数	実務家教員名
	自動車の力学I	(2)	栗木 江一
	自動車の力学Ⅱ	2	栗木 江一
	自動車材料学	2	長谷川 達也
	機械要素・図面	(2)	長谷川 達也
	線形代数学	2	杉浦和彦
	自動車原動機 I	2	鈴木 泰成
	自動車原動機Ⅱ	(2)	鈴木 泰成
	自動車原動機Ⅲ	2	森本 一彦
	自動車原動機IV	2	森本 一彦
	自動車構造I	2	栗木 江一
	自動車構造Ⅱ	2	鈴木 泰成
	自動車構造Ⅲ	2	中川 実、桂川 知也
	自動車構造IV	2	鈴木 泰成
	自動車電気装置I	2	杉浦 和彦
	自動車電気装置Ⅱ	2	高橋 正則
	自動車電気装置Ⅲ	2	栗木 江一
	自動車法規	2	中川 実
	自動車整備実習I	4	長谷 貴道、神野 恭平、清水啓司、久世 康司
	自動車整備実習Ⅱ	4	國井 伯昭、尾関 優
専門科目	自動車整備実習Ⅲ	4	林 文明、藤田 英樹、五十嵐 巧
	自動車整備実習IV	4	後藤 寛宜、小林 直人、中瀬 奏
	自動車工学演習	2	長谷 貴道、中瀬 奏
	自動車先進技術概論	2	杉浦 和彦
	CAD演習	2	小田川 ます美
	自動車ロボティクス	2	中里 武彦、杉浦 和彦
	自動車の環境と安全性能	2	藤田 英樹
	エネルギーシステム研究 (エコノパワー)	1	清水 啓司
	モータースポーツ概論	2	中里武彦
	モータースポーツ演習I	2	的野 大樹、森 光弘、神野 恭兵、清水 啓司
	モータースポーツ演習Ⅱ	4	森 光弘、的野 大樹、可知 陽之郎、清水 啓司
	モータースポーツ演習Ⅲ	4	長谷貴道、中瀬奏、中里武彦
	モータースポーツ演習IV	4	長谷 貴道、成瀨 俊哉、中瀬 奏、中里 武彦
	エンジン・チューニング	1	森本 一彦 森本 一彦
	人間工学 二輪自動車工学	2	五十嵐 巧
	一====================================	2	五十嵐 巧
			五十嵐 巧
	二輪自動車整備実習Ⅱ ボデーリペア技術	2	中川実
	ボデーリペア実習	2	可知 陽之郎
	カスタマイズ	1	森 光弘、伊藤 崇人
	フェラーリ・カスタマイズ	1	栗木 江一
	自動車保険論	2	葛巻 香
	卒業研究	2	森 光弘、中里 武彦
	<u> </u>	96	W. 12001 1 1200

実務家教員による授業 96