

自動車工学科

教養科目

	授業科目	単位数		卒業要件 単位数	二級 認定科目	備考
		1年	2年			
一般教養	日本語表現法	②		7		春学期科目
	数学	2				
	物理学		2			
	化学		2			
	経済学		2			
	英語	2				
	英語会話		2			
	中国語	2				
	健康とスポーツ	①				
	情報リテラシー		①			
	自動車工学日本語Ⅰ	1				留学生指定科目
	自動車工学日本語Ⅱ	1				留学生指定科目
日本の自動車事情		1		留学生指定科目		
自動車アフターサービス産業概況		1		留学生指定科目		
キャリア開発	キャリアデザインⅠ	①		3		春学期科目
	キャリアデザインⅡ	①				秋学期科目
	ビジネスマナー演習	1				
	インターンシップ		1			夏季、春季集中
	海外研修Ⅰ		1			集中
	海外研修Ⅱ		2			春季集中
単位数の合計	18	11	10			
		29				

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			二級 認定科目	卒業要件 単位数	備考
		1年	2年	3年			
一般教養	日本語表現法	②				12	春学期科目
	数学	2					
	物理学		2				
	化学		2				
	経済学			2			
	英語	②					
	英語会話			②			
	中国語	2					
	健康とスポーツ	①					
	情報リテラシー		①				
	自動車工学日本語Ⅰ	1			留学生指定科目		
	自動車工学日本語Ⅱ	1			留学生指定科目		
日本の自動車事情		1		留学生指定科目			
自動車アフターサービス産業概況		1		留学生指定科目			
キャリア開発	キャリアデザインⅠ	①			3	春学期科目	
	キャリアデザインⅡ		①			秋学期科目	
	ビジネスマナー演習	1					
	インターンシップ		1			夏季、春季集中	
	モータースポーツインターンシップ		1			集中	
	海外研修Ⅰ		1			集中	
海外研修Ⅱ		2		春季集中			
単位数の合計	18	8	4	15			
		30					

専門科目

	授業科目	単位数		卒業要件 単位数	二級 認定科目	備考
		1年	2年			
基礎科目	自動車の力学Ⅰ	②		52	○	
	自動車の力学Ⅱ	②			○	
	自動車材料学	②			○	
	機械要素・図面	②			○	
	機構学		2			
自動車工学・自動車整備	材料力学	2				春学期科目
	流体力学	2				秋学期科目
	線形代数学		2			
	自動車原動機Ⅰ	②			○	
	自動車原動機Ⅱ	②			○	
	自動車原動機Ⅲ		②		○	
	自動車原動機Ⅳ		2		○	
	自動車構造Ⅰ	②			○	
	自動車構造Ⅱ	②			○	
	自動車構造Ⅲ		2		○	
	自動車構造Ⅳ		2		○	
	自動車電気装置Ⅰ	②			○	
	自動車電気装置Ⅱ	②			○	
	自動車電気装置Ⅲ		②		○	
	自動車法規		②		○	
自動車整備実習Ⅰ	④			○		
自動車整備実習Ⅱ	④			○		
自動車整備実習Ⅲ		4		○		
自動車整備実習Ⅳ		4		○		
自動車工学演習		2		○	通年	
応用科目	自動車先進技術概論		②			
	二輪自動車整備実習		2			
	CAD入門		2			
	自動車の環境と安全性能		2			秋学期科目
	エネルギーシステム研究(エコノハロー)		1			集中
	カスタマイズ	1				集中
	フェラーリ・カスタマイズ		1			夏季集中
自動車保険論		2				
スポーツカート演習	1				夏季集中	
単位数の合計	34	38	52			
		72				
単位数集計	52	49	62			
		101				

* ○数字は必修科目

	開講単位		卒業要件 単位
	必修	選択	
教養科目	6	23	10
専門科目	36	36	52
合計	42	59	62

専門科目

	授業科目	単位数			卒業要件 単位数	二級 認定科目	備考
		1年	2年	3年			
基礎科目	自動車の力学Ⅰ	②			78	○	
	自動車の力学Ⅱ	②				○	
	自動車材料学	②				○	
	機械要素・図面	②				○	
	機構学		2				
自動車工学・自動車整備	材料力学	2				春学期科目	
	流体力学	2				秋学期科目	
	線形代数学		2				
	自動車原動機Ⅰ	②			○		
	自動車原動機Ⅱ	②			○		
	自動車原動機Ⅲ		②		○		
	自動車原動機Ⅳ		2		○		
	自動車構造Ⅰ	②			○		
	自動車構造Ⅱ		②		○		
	自動車構造Ⅲ		2		○		
	自動車構造Ⅳ		2		○		
	自動車電気装置Ⅰ	②			○		
	自動車電気装置Ⅱ	②			○		
	自動車電気装置Ⅲ		②		○		
	自動車法規			②	○		
自動車整備実習Ⅰ	④			○			
自動車整備実習Ⅱ	④			○			
自動車整備実習Ⅲ		④		○			
自動車整備実習Ⅳ		④		○			
自動車工学演習			2	○	通年		
応用科目	自動車先進技術概論		②				
	CAD演習		②			秋学期科目	
	自動車ロボティクス			②			
	自動車の環境と安全性能		2			秋学期科目	
	エネルギーシステム研究(エコノハロー)		1			集中・海外授業含む	
	モータースポーツ概論	②					
	モータースポーツ演習Ⅰ	②					
	モータースポーツ演習Ⅱ		④				
	モータースポーツ演習Ⅲ		④				
	モータースポーツ演習Ⅳ			④			
	エンジン・チューニング		①			集中	
	人間工学		②				
	自動車電子制御工学		2				
	自動車新素材		2				
	二輪自動車工学		2				
二輪自動車整備実習Ⅰ			2				
二輪自動車整備実習Ⅱ			2				
ボデーリペア技術			2				
ボデーリペア実習			2				
カスタマイズ		1			集中		
フェラーリ・カスタマイズ			1		夏季集中		
自動車保険論			2				
卒業研究			②		秋学期科目		
単位数の合計	34	39	33	78			
		106					
単位数集計	52	47	37	93			
		136					

* ○数字は必修科目

	開講単位		卒業要件 単位
	必修	選択	
教養科目	10	20	15
専門科目	69	37	78
合計	79	57	93

専攻科 一級自動車整備専攻(2年課程)

区分	授業科目	単位数		区分		一級 指定科目	備考
		1年	2年	必修	選択		
学科	先端自動車技術Ⅰ	2		必修		○	修了要件単位数 14 単位
	先端自動車技術Ⅱ		2	必修		○	
	自動車電気・電子回路	2		必修		○	
	自動車エンジン制御工学Ⅰ	1		必修		○	
	自動車エンジン制御工学Ⅱ	1		必修		○	
	自動車シャシ制御工学Ⅰ	1		必修		○	
	自動車シャシ制御工学Ⅱ	1		必修		○	
	自動車振動・騒音工学	2			選択	○	
	自動車システム故障診断法Ⅰ	1		必修		○	
	自動車システム故障診断法Ⅱ		1	必修		○	
	自動車総合診断法演習Ⅰ		1	必修		○	
	自動車総合診断法演習Ⅱ		1	必修		○	
	自動車環境・安全管理法		2		選択	○	
	自動車法規・検査法		2		選択	○	
小計	11	9					
実習	自動車高度整備実習Ⅰ	8		必修		○	修了要件単位数 16 単位
	自動車高度整備実習Ⅱ	8		必修		○	
	小計	16					
実務実習	自動車整備体験実習		6	必修		○	修了要件単位数 24 単位
	自動車整備実務実習Ⅰ	4		必修		○	
	自動車整備実務実習Ⅱ		6	必修		○	
	自動車整備実務実習Ⅲ		8	必修		○	
	小計	4	20				
合計	31	29				修了要件単位数 54 単位	

専攻科 一級自動車整備専攻 単位集計

	開講単位数		修了要件 単位数
	必修	選択	
学 科	14	6	14
実 習	16		16
実務実習	24		24
合 計	54	6	54
	60		

専攻科 車体整備専攻(1年課程)

区分	授業科目	区分		車体 認定科目	備考
		必修	選択		
講義科目	車体整備論Ⅰ	2		○	修了要件単位数 16 単位
	車体整備論Ⅱ	2		○	
	車体修復技術	2		○	
	車体塗装工学	2		○	
	車体構造Ⅰ	2		○	
	車体構造Ⅱ	2		○	
	車体構造Ⅲ	2		○	
	車体材料学	2		○	
	車両損害調査論		2		
	小 計	16	2		
実習科目	ボデーリペア実習Ⅰ	5		○	修了要件単位数 10 単位
	ボデーリペア実習Ⅱ	5		○	
	カスタムペイント実習		1		
	インターンシップ		1		
	小 計	10	2		
合 計		26	4		修了要件単位数 26 単位以上
		30			

専攻科 車体整備専攻 単位集計

	開講単位数		修了要件 単位数
	必修	選択	
講義科目	16	2	16
実習科目	10	2	10
合 計	26	4	26
	30		

留学生日本語別科 教育課程表

区分	授業科目	単位数	修了要件 単位数	備考
総合科目	日本語総合Ⅰ	4	8	春・秋 学期開講
	日本語総合Ⅱ	4		
日本語科目	日本語AⅠ	2	4	
	日本語AⅡ	2		
	日本語BⅠ	2	4	
	日本語BⅡ	2		
	日本語CⅠ	2	4	
	日本語CⅡ	2		
	日本語DⅠ	2	4	
	日本語DⅡ	2		
	日本語EⅠ	2	4	
	日本語EⅡ	2		
基礎科目	初級集中講座Ⅰ	2	4	春学期開講
	初級集中講座Ⅱ	2		秋学期開講
	日本語特別演習Ⅰ	1		春学期開講
	日本語特別演習Ⅱ	1		春学期開講
	日本語特別演習Ⅲ	1		秋学期開講
	日本語特別演習Ⅳ	1		秋学期開講
	ゼミⅠ	1		春学期開講
	ゼミⅡ	1		秋学期開講
単位数の合計		38	32	

留学生日本語別科単位集計

	開講単位数	修了要件単位数
総合科目(必修)	8	8
日本語科目(必修)	20	20
基礎科目(選択)	10	4
合計	38	32

留学生自動車別科 教育課程表

区分	授業科目	単位数	修了要件 単位数	備考
総合科目	日本語総合Ⅰ	4	12	春・秋 学期開講
	日本語総合Ⅱ	4		
	日本語総合Ⅲ	4		
日本語科目	日本語AⅠ	2	6	
	日本語AⅡ	2		
	日本語AⅢ	2		
	日本語BⅠ	2	6	
	日本語BⅡ	2		
	日本語BⅢ	2		
	日本語CⅠ	2	6	
	日本語CⅡ	2		
	日本語CⅢ	2		
	日本語DⅠ	2	6	
	日本語DⅡ	2		
	日本語DⅢ	2		
	日本語EⅠ	2	6	
	日本語EⅡ	2		
日本語EⅢ	2			
基礎科目	基礎自動車	2	6	秋学期開講
	自動車ビジネス	2		秋学期開講（集中講義）
	初級集中講座Ⅰ	2		春学期開講
	初級集中講座Ⅱ	2		秋学期開講
	日本語特別演習Ⅰ	1		春学期開講
	日本語特別演習Ⅱ	1		春学期開講
	日本語特別演習Ⅲ	1		秋学期開講
	日本語特別演習Ⅳ	1		秋学期開講
	日本語特別演習Ⅴ	1		秋学期開講
	日本語特別演習Ⅵ	1		秋学期開講
	ゼミⅠ	1		春学期開講
	ゼミⅡ	1		秋学期開講
	ゼミⅢ	1		秋学期開講
単位数の合計		59	48	

留学生自動車別科単位数集計

	開講単位数	修了要件単位数
総合科目（必修）	12	12
日本語科目（必修）	30	30
基礎科目（選択）	17	6
合計	59	48