

◎国際自動車整備科
 専門課程 3年制

単位：時間

教科	科目	教 育 内 容	標準時間	1年次	2年次	3年次	合 計
一般		日 本 語	—	20	20	20	60
専 門 学 科	自 動 車 工 学	エ ン ジ ン 構 造	552	27	53		80
		シ ャ シ 構 造		30	40	20	90
		電 気 電 子 理 論		23	27	20	70
		自 動 車 性 能		8		17	25
		自 動 車 の 力 学 ・ 数 学		7	13		20
		材 料		4	8		12
		燃 料 ・ 潤 滑		4	9		13
		図 面		4	8		12
	自 動 車 整 備 関 連	整 備 総 合		7		13	20
		電 子 制 御 装 置		15		30	45
		エ ン ジ ン (モ ー タ)		10		20	30
		シ ャ シ		10		20	30
		電 装		10		20	30
		故 障 原 因 探 求		10		20	30
		二 輪 自 動 車 整 備		7	13		20
		自 動 車 法 規		8	17		25
	小 計				184	188	180
	自 動 車 検 査	20	7		13	20	
計 (専 門 学 科)		572	191	188	193	572	
実 習	自 動 車 整 備 作 業	エ ン ジ ン (モ ー タ) 点 検 分 解 、 組 立 、 調 整 、 検 査	1093	100	169	114	383
		シ ャ シ 点 検 ・ 分 解 組 立 、 調 整 、 検 査		125	177	104	406
		電 装 点 検 ・ 分 解 組 立 、 調 整 、 検 査		50	55	33	138
		故 障 原 因 探 求		25		60	85
		電 子 制 御 装 置		25		60	85
		小 計		325	401	371	1097
	自 動 車 検 査 作 業	50		10		40	50
計 (実 習)		1143	335	401	411	1147	
専 門 学 科 ・ 実 習 合 計		1715	526	589	604	1719	
合 計 (一 般 学 科 含 む)			546	609	624	1779	

※卒業に必要な総授業時数：1,700時間以上