

令和5年度 国際自動車整備科開講状況

区分	科目名	必須 選択	授業 形態	開講時期		履修 時間	履修 単位	授業形式					
				前期	後期			対面	遠隔	対面・遠隔併用			
1 年次	専門科目	自動車の基礎（工学編）	必須	講義	60	60	120	8	○				
		自動車の基礎（整備編）	必須	講義	60	60	120	8	○				
	一般科目	キャリア教育	必須	講義	15	15	30	2	○				
		文法・聴解Ⅰ	必須	講義	90		90	6	○				
		文法・聴解Ⅱ	必須	講義		90	90	6	○				
		語彙・読解Ⅰ	必須	講義	90		90	6	○				
		語彙・読解Ⅱ	必須	講義		90	90	6	○				
		ビジネス日本語Ⅰ	必須	講義	30		30	2	○				
		ビジネス日本語Ⅱ	必須	講義		30	30	2	○				
応用日本語Ⅰ	必須	講義	60		60	4	○						
応用日本語Ⅱ	必須	講義		60	60	4	○						
2 年次	専門科目	基礎自動車整備	必須	講義	15	15	30	2	○				
		ガソリンエンジン構造	必須	講義	45	30	75	5	○				
		ディーゼルエンジン構造	必須	講義		30	30	2	○				
		シャシ構造	必須	講義	45	30	75	5	○				
		電装構造	必須	講義	45	30	75	5	○				
		二輪自動車	必須	講義		15	15	1	○				
		材料・燃料・油脂	必須	講義	15		15	1	○				
		数学Ⅰ	必須	講義		15	15	1	○				
		法規・検査Ⅰ	必須	講義		15	15	1	○				
	一般科目	マナー	必須	講義	15		15	1	○				
		就職実務Ⅰ	必須	講義	45	45	90	6	○				
	実習	基礎実習	必須	実習	120		120	3	○				
		エンジン整備実習Ⅰ	必須	実習	60	100	160	4	○				
		シャシ整備実習Ⅰ	必須	実習	60	100	160	4	○				
電装整備実習Ⅰ		必須	実習	60	100	160	4	○					
3 年次	専門科目	数学Ⅱ	必須	講義	15		15	1	○				
		法規・検査Ⅱ	必須	講義	15	15	30	2	○				
		ガソリンエンジン	必須	講義	30	30	60	4	○				
		ディーゼルエンジン	必須	講義	30	15	45	3	○				
		シャシ	必須	講義	30	30	60	4	○				
	電装	必須	講義	15	30	45	3	○					
	一般科目	就職実務Ⅱ	必須	講義		30	30	2	○				
	実習	エンジン整備実習Ⅱ	必須	実習	105	75	180	4	○				
		シャシ整備実習Ⅱ	必須	実習	90	90	180	4	○				
		電装整備実習Ⅱ	必須	実習	105	75	180	4	○				
自動車検査作業		必須	実習		60	60	1	○					