

令和4年度 1級自動車整備科開講状況

	区分	科目名	開講時期		履修時間	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	基礎自動車整備	15	15	30	○		
		ガソリンエンジン構造	45	30	75	○		
		ディーゼルエンジン構造		30	30	○		
		シャシ構造	45	30	75	○		
		電装構造	45	30	75	○		
		二輪自動車		15	15	○		
		材料・燃料・油脂	15		15	○		
		数学Ⅰ		15	15	○		
		法規・検査Ⅰ		15	15	○		
	一般科目	GCBⅠ	15		15	○		
	実習	基礎実習	120		120	○		
		エンジン整備実習Ⅰ	60	100	160	○		
		シャシ整備実習Ⅰ	60	100	160	○		
電装整備実習Ⅰ		60	100	160	○			
2 年 次	専門科目	数学Ⅱ	15		15	○		
		法規・検査Ⅱ	15	15	30	○		
		ガソリンエンジン	30	30	60	○		
		ディーゼルエンジン	30	15	45	○		
		シャシ	30	30	60	○		
		電装	15	30	45	○		
		専科学科Ⅱ		15	15	○		
	実習	エンジン整備実習Ⅱ	105	75	180	○		
		シャシ整備実習Ⅱ	90	90	180	○		
		電装整備実習Ⅱ	105	75	180	○		
		自動車検査作業		60	60	○		
		専科実習Ⅱ		30	30	○		
	3 年 次	学科	エンジン電子制御	120	30	150	○	
シャシ電子制御				120	120	○		
自動車新技術			60	45	105	○		
環境安全			15	15	30	○		
専科学科Ⅲ				20	20	○		
サービスマネジメント		SPI		15	15	○		
		就職実務	15	45	60	○		
		GCBⅡ	15		15	○		
実習		総合実習	135		135	○		
		高度診断技術		120	120	○		
		スペシャル・ゼミⅠ		90	90	○		
		故障探求Ⅰ	120		120	○		
		専科実習Ⅲ		20	20	○		
4 年 次	実習	スペシャル・ゼミⅡ	90		90	○		
		故障探求Ⅱ	120		120	○		
		故障探求Ⅲ	120		120	○		
		故障探求Ⅳ	90		90	○		
		故障探求Ⅴ		120	120	○		
		総合診断		105	105	○		
		インターン・シップ		315	315	○		
		専科実習Ⅳ		45	45	○		