

令和6年度 国際自動車整備科開講状況

学年	授業科目	必須 選択	授業 形態	前期	後期	履修 時間	履修 単位	対面	遠隔	対面・遠隔併用
1	自動車の基礎（工学編）	必須	講義	60	60	120	8	○		
1	自動車の基礎（整備編）	必須	講義	60	60	120	8	○		
1	キャリア教育	必須	講義	15	15	30	2	○		
1	文法	必須	講義	60	60	120	8	○		
1	聴解	必須	講義	30	30	60	4	○		
1	語彙	必須	講義	60	60	120	8	○		
1	読解	必須	講義	30	30	60	4	○		
1	ビジネス日本語Ⅰ	必須	講義	30		30	2	○		
1	ビジネス日本語Ⅱ	必須	講義		30	30	2	○		
1	応用日本語Ⅰ	必須	講義	60		60	4	○		
1	応用日本語Ⅱ	必須	講義		60	60	4	○		
2	基礎自動車整備	必須	講義	15	15	30	2	○		
2	ガソリンエンジン構造	必須	講義	45	30	75	5	○		
2	ジーゼルエンジン構造	必須	講義		30	30	2	○		
2	シャシ構造	必須	講義	45	30	75	5	○		
2	電装構造	必須	講義	45	30	75	5	○		
2	二輪自動車	必須	講義		15	15	1	○		
2	材料・燃料・油脂	必須	講義	15		15	1	○		
2	数学Ⅰ	必須	講義		15	15	1	○		
2	法規・検査Ⅰ	必須	講義		15	15	1	○		
2	専科学科Ⅰ	自由選択	講義		15	15	-	○		
2	マナー	必須	講義	15		15	1	○		
2	基礎実習	必須	実習	120		120	3	○		
2	エンジン整備実習Ⅰ	必須	実習	60	100	160	4	○		
2	シャシ整備実習Ⅰ	必須	実習	60	100	160	4	○		
2	電装整備実習Ⅰ	必須	実習	60	100	160	4	○		
2	専科実習Ⅰ	自由選択	実習		30	30	-	○		
3	数学Ⅱ	必須	講義	15		15	1	○		
3	法規・検査Ⅱ	必須	講義	15	15	30	2	○		
3	ガソリンエンジン	必須	講義	30	30	60	4	○		
3	ジーゼルエンジン	必須	講義	30	15	45	3	○		
3	シャシ	必須	講義	30	30	60	4	○		
3	電装	必須	講義	15	30	45	3	○		
3	専科学科Ⅱ	自由選択	講義		15	15	-	○		
3	エンジン整備実習Ⅱ	必須	実習	105	75	180	4	○		
3	シャシ整備実習Ⅱ	必須	実習	90	90	180	4	○		
3	電装整備実習Ⅱ	必須	実習	105	75	180	4	○		
3	自動車検査作業	必須	実習		60	60	1	○		
3	専科実習Ⅱ	自由選択	実習		30	30	-	○		