

国際自動車整備科カリキュラム (2022年度入学生)

授 業 科 目	必須 選択	授業 形態	1 年		2 年		3 年		履修 時間	履修 単位
			前	後	前	後	前	後		
キャリア教育	必須	講義	15	15					30	2
日本語 I A	必須	講義	90						90	6
日本語 I B	必須	講義	90						90	6
日本語 I C	必須	講義		90					90	6
日本語 I D	必須	講義		90					90	6
ビジネス日本語 I A	必須	講義	30						30	2
ビジネス日本語 I B	必須	講義		30					30	2
応用日本語 I A	必須	講義	60						60	4
応用日本語 I B	必須	講義		60					60	4
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
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
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構造	必須	講義				30			30	2
ディーゼルエンジン	必須	講義					30	15	45	3
シャシ構造	必須	講義			45	30			75	5
シャシ	必須	講義					30	30	60	4
電装構造	必須	講義			45	30			75	5
電装	必須	講義					15	30	45	3
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
数学 II	必須	講義					15		15	1
法規・検査 I	必須	講義				15			15	1
法規・検査 II	必須	講義					15	15	30	2
マナー	必須	講義			15				15	1
就職実務 I	必須	講義			45	45			90	6
就職実務 II	必須	講義						30	30	2
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
エンジン整備実習 II	必須	実習					105	75	180	4
シャシ整備実習 I	必須	実習			60	100			160	4
シャシ整備実習 II	必須	実習					90	90	180	4
電装整備実習 I	必須	実習			60	100			160	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
各学年前後期小計			405	405	525	525	435	450	2745	131
学年合計			810		1050		885		2745	