

2021年度 授業時間割 (自動車工学科)

[授業時間] 1講目 9:00~10:30 2講目 10:40~12:10 3講目 13:00~14:30 4講目 14:40~16:10 5講目 16:20~17:50

学年	2年生 前期			2年生 後期				
クラス(班)	A・B		C	(イ)	(ロ)	(ハ)		
担任	金子、林		岩間、他7名	林、坂田、汐川、岩間	金子、城戸、成田、芳賀、亘理、坂田	中野、岩間		
月	1	補習・補講			整備講習			
	2	経営学概論 金子 7210			G301			
	3	自動車の新技術 / 車体の損傷と修復 / 機械力学 城戸 / 芳賀 / 金子 G406 / 7116 / G408				整備講習		
	4	自動車走行性能 城戸 G406			G301			
	5							
火	1	故障原因探究Ⅱ 成田 G406	エンジンⅢ 坂田 G407		整備講習			
	2	エンジンⅢ 坂田 G406		故障原因探究Ⅱ 成田 G407		G301		
	3	統計分析法 亘理 7210			整備講習			
	4	自動車工学応用研究			G301			
	5							
水	1	自動車整備実験実習Ⅱ 中野、加賀田、城戸、汐川、芳賀、成田、坂田、岩間 R601、R501、R502、7118、7119、7120、7121			材料力学 林 G301			
	2				熱力学 金子 G301			
	3				顧客サービス管理 / 自動車保険論 非)米谷 / 林 G207 / G209			
	4				機械設計とCAD 成田 7210			
	5				整備講習(学科試験) E404			
木	1	自動車材料 林 G406	シャンⅢ 岩間 G407		自動車検査 汐川 G406	故障原因探究Ⅲ 成田 G407	自動車工学セミナーⅡ 岩間 G20A	
	2	シャンⅢ 岩間 G406		自動車材料 林 G407		自動車工学セミナーⅡ 岩間 G406	故障原因探究Ⅲ 成田 G20A	
	3	プロジェクトスキルⅡ 亘理 7210			故障原因探究Ⅲ 成田 G406	自動車工学セミナーⅡ 加賀田 G407	自動車検査 汐川 G20A	
	4	補習・補講			補習・補講			
	5				自動車工学応用研究			
金	1	英語 非)岡島 G406	電装Ⅲ 加賀田 G407		自動車工学実験実習 中野、加賀田、城戸、汐川、芳賀、亘理、坂田、岩間 R601、R501、R502、7118、7119、7120、7121			
	2	電装Ⅲ 加賀田 G406		英語 非)岡島 G407				
	3	自動車工学セミナーⅠ 汐川 G406		自動車工学セミナーⅠ 亘理 G407				
	4	就学指導 金子、林、岩間 G301						
	5							

※「自動車工学応用研究」は、別途に変更することがある。
 ※「板金・塗装実習」は夏季休業中に集中講義で実施する。

※「自動車工学応用研究」は、別途に変更することがある。