

シラバス 自動車整備科 一級自動車整備士 コース

講義名	<学科> 四年次後期 電気・電子回路				
概要と目的	国家試験レベルの知識を身に付ける				
担当者	廣間 和彦	単位数	8 時限	区分	学科
実務経験	カーディーラー等の整備工場において自動車整備の実務を経験した教員が電気・電子回路について教育を行う科目。				
講義対象	四年生	時期	9月下旬～3月		
使用教材	一級自動車整備士エンジン電子制御装置、練習問題集、プリント				
到達目標	一級レベルの理解				
成績評価	期末試験・出欠点・平常点 A評価:185～200点、B評価:170～184点、C評価:160～169点を基準とする。				
<b>授業計画</b>					
1	電気回路 P7～24				
2～5	サーキット・テストの活用 P24～52				
6	オシロスコープの活用 P52～59				
7	外部診断機の活用 P60～66				
8	期末試験				
伝達事項等					
校長	所 属		授業資格		実務経験
	学科長	担当者	学科実習		あり
			あり		