

シラバス 自動車整備 科 二級自動車整備士 コース

講義名	＜学科＞ 二年次前期 検査機器				
概要と目的	国家試験レベルの知識を身に付ける				
担当者	寺島 英幸	単位数	9 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検査機器について教育を行う科目。				
講義対象	二年生	時期	4月～9月中旬		
使用教材	三級シャシ教科書 練習問題プリント				
到達目標	国家試験レベルの検査機器取り扱い方法の理解				
成績評価	期末試験・出欠点・平常点 A評価が全体の25%、B評価が45%、C評価が30%を基準とする。				
授業計画					
1 時限	導入 継続検査の流れ 現車確認 保安装置確認				
2 時限	検査ラインの検査機器				
3 時限	サイドスリップテストの取り扱い及び注意点				
4 時限	音量計の取り扱い及び注意点				
5 時限	ヘッドライトテストの取り扱い及び注意点				
6 時限	CO・HC テスタ、黒煙測定器、及びオパシメータ(光透過式黒鉛測定器)の取り扱い及び注意点				
7 時限	試験対策プリント				
8 時限	試験対策プリント				
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	

シラバス 自動車整備科 二級自動車整備士 コース

講義名	<学科> 二年次前期 検査機器				
概要と目的					
担当者		単位数		区分	
講義対象		時期			
使用教材					
到達目標					
成績評価					
授業計画					
9時限	実技試験				
伝達事項等					
校長	所 属				
	学科長	担当者			