

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> 三年次後期 シェン新技術				
概要と目的	国家試験レベルの知識を身に付ける				
担当者	鎌田 喜行	単位数	10 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シェン新技術について教育を行う科目。				
講義対象	三年生	時期	9月下旬～3月		
使用教材	一級自動車整備士シェン電子制御装置				
到達目標	一級レベルのシェン新技術の知識習得				
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。				
授業計画					
1	無段変速機 復習 P93～98				
2	無段変速機 復習 P99～105				
3	無段変速機 復習 P106～111				
4	車両安定制御装置 復習 P113～119				
5	車両安定制御装置 復習 P120～128				
6	車両安定制御装置 復習 P129～136				
7	SRSエアバッグ及びプリテンショナ・シート・ベルト 復習 P137～149				
8	SRSエアバッグ及びプリテンショナ・シート・ベルト 復習 P150～162				
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 一級自動車整備士 コース

講義名	<学科> 三年次後期 シェン新技術				
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	SRSエアバッグ及びプリテンショナ・シート・ベルト 復習 P163～176				
10	期末試験				
伝達事項等					
校長	所 属				
	学科長	担当者			