

(学)九州総合学院 九州工科自動車専門学校
2019年度 授業シラバス

授業科目名	測定機器		科目コード	1115	
開講クラス	自動車整備科	コース		学年	1年
担当教員	中山 恵晴		実務経験教員 (<input checked="" type="radio"/> 有 ・ 無)		
	実務経験内容 2010年4月～2015年4月 自動車整備士 2015年4月21日～現在 本校にて教諭				
開講時期	<input checked="" type="radio"/> 前期 ・ 後期 ・ 通年 ・ 特別講義 ・ その他		授業コマ数	8時間	
	<input checked="" type="radio"/> 必須 ・ 選択 ・ 選択必須		単位数	単位	
使用テキスト1	書名	自動車整備工具・機器			
	著者	全国自動車大学校・整備専門学校協会			
	出版社	株式会社Theエージェント			
使用テキスト2	書名	自動車整備士試験問題 実力養成テスト			
	著者	精文館 編集部			
	出版社	精文館			
参考図書	3級ガソリン自動車 / 3級ジーゼル自動車 / 3級自動車シャシ				
授業形態	<input checked="" type="radio"/> 講義 ・ 演習 ・ 実習 ・ その他 ()				
<p>〈 授業の目的・目標 〉 各種工具、測定機器等の使用方法や使用目的について理解する。</p>					
<p>〈 授業の概要・授業方針 〉 一般測定器、エンジン点検・調整機器、電気装置検査・調整機器、車両点検・調整機器についての名称を覚えさせ、使用目的、使用方法を理解させる。</p>					
<p>〈 成績基準・評価基準 〉 定期試験(85%)、提出物(5%)、小テスト(5%)、授業態度(5%) (主に減点)より評価を行う (A評価 85点以上) (B評価 70点以上85点未満) (C評価 60点以上70点未満) (D評価 60点未満)</p>					
<p>〈 使用問題集・注意事項 〉 自動車整備士3級ガソリン 練習問題集 / 自動車整備士3級ジーゼル 練習問題集 自動車整備士3級ガソリン 問題と解説 / 自動車整備士3級ジーゼル 問題と解説</p>					
<p>〈 授業以外に必要な学修内容、関連科目、他 〉 3級ガソリン自動車 / 3級ジーゼル自動車 / 3級自動車シャシ</p>					

授業科目名			測定機器	
回	月	週	授 業 内 容	備 考
1	6	11	一般測定機器概要、測定機器分類、取扱方法	
2		12	エンジン点検・調整機器概要、エンジン点検・調整機器分類、取扱方法	
3		13	エンジン点検・調整機器分類、取扱方法	
4	7	14	電気装置検査・調整機器概要、電気装置検査・調整機器分類、取扱方法	
5		15	電気装置検査・調整機器分類、取扱方法	
6		16	車両点検・調整機器概要、車両点検・調整機器分類、取扱方法	
7	9	24	車両点検・調整機器分類、取扱方法	
8		25	測定機器前期試験	
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				