

(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	自動車の力学・数学		科目コード	1231							
開講クラス	自動車整備科	コース		学年	2年						
	徳増 生一		実務経験教員 ( <input checked="" type="radio"/> 有 · 無 )								
担当教員	実務経験内容 1982年9月 ~ 2012年7月 自動車整備士 2018年4月 ~ 現在 本校にて教諭										
開講時期	前期 · 後期 · <input checked="" type="radio"/> 通年 · 特別講義 · その他		授業コマ数	30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	計算問題を解くノウハウ									
	著者	五十嵐 務									
	出版社	整研出版社									
使用テキスト2	書名	自動車整備士 最新試験問題解説									
	著者	自動車整備士試験問題解説編集委員会									
	出版社	精文館									
参考図書	三級及び二級ガソリン・ジーゼル・シャシ自動車										
授業形態	<input checked="" type="radio"/> 講義 · 演習 · 実習 · その他 ( )										
〈 授業の目的・目標 〉	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 国家資格2級取得</li> <li>2. 自動車整備に関する論理的な考え方の理解</li> </ol>										
〈 授業の概要・授業方針 〉	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教科書内容に従った説明</li> <li>2. 教科書内容に関連する現車の構造、作動についての概要説明</li> <li>3. 教科書内容に関連するトラブルシューティング事例説明</li> </ol>										
〈 成績基準・評価基準 〉	前期・後期試験、小テスト、授業態度(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)										
〈 使用問題集・注意事項 〉	自動車整備士 最新試験問題解説 (2級)										
〈 授業以外に必要な学修内容、関連科目、他 〉	三級及び二級ガソリン・ジーゼル・シャシ自動車										

(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	自動車の力学・数学	
回	授業内容	備考
1	エンジン性能曲線の読み方 / 出力、トルク、燃料消費率の計算	
2	エンジン性能曲線の読み方 / 出力、トルク、燃料消費率の計算・練習問題	
3	エンジン性能曲線の読み方 / 出力、トルク、燃料消費率の計算・練習問題	
4	走行性能曲線の読み方 / 駆動力、駆動トルク、車速の計算	
5	走行性能曲線の読み方 / 駆動力、駆動トルク、車速の計算・練習問題	
6	走行性能曲線の読み方 / 駆動力、駆動トルク、車速の計算・練習問題	
7	変速比の求め方 / 変速比からの回転速度、トルクの計算	
8	変速比の求め方 / 変速比からの回転速度、トルクの計算・練習問題	
9	変速比の求め方 / 変速比からの回転速度、トルクの計算・練習問題	
10	トルクコンバータ性能曲線の読み方 / 速度比、トルク比、伝達効率の計算	
11	トルクコンバータ性能曲線の読み方 / 速度比、トルク比、伝達効率の計算・練習問題	
12	トルクコンバータ性能曲線の読み方 / 速度比、トルク比、伝達効率の計算・練習問題	
13	A/T車走行性能曲線の読み方 / 駆動力、駆動トルク、車速の計算	
14	A/T車走行性能曲線の読み方 / 駆動力、駆動トルク、車速の計算・練習問題	
15	A/T車走行性能曲線の読み方 / 駆動力、駆動トルク、車速の計算・練習問題	
16	走行性能の問題 / 速度、加速度、燃料消費率、制動距離の計算	
17	走行性能の問題 / 速度、加速度、燃料消費率、制動距離の計算・練習問題	
18	走行性能の問題 / 速度、加速度、燃料消費率、制動距離の計算・練習問題	
19	トルク関係の問題 / トルクレンチ、プーリーのトルク計算	
20	トルク関係の問題 / トルクレンチ、プーリーのトルク計算・練習問題	
21	トルク関係の問題 / トルクレンチ、プーリーのトルク計算・練習問題	
22	荷重に関する問題 / てこの原理、自動車の荷重に関する計算	
23	荷重に関する問題 / てこの原理、自動車の荷重に関する計算・練習問題	
24	荷重に関する問題 / てこの原理、自動車の荷重に関する計算・練習問題	
25	圧力に関する問題 / パスカルの原理、油圧・空圧に関する計算	
26	圧力に関する問題 / パスカルの原理、油圧・空圧に関する計算・練習問題	
27	圧力に関する問題 / パスカルの原理、油圧・空圧に関する計算・練習問題	
28	2級整備士問題	
29	2級整備士問題	
30	2級整備士問題	