

一級自動車工学科			2024年度 授業計画			
時 期	3年後期	単元	実習	教科名	新技術	
科 目	自動車整備作業	教科書等 持参品	日産2級TSテキスト シャシ編		発行日	2024年3月9日
総 時 限	41時限		日産3級TSテキスト シャシ編			
必 須 時 限	41時限				教科 担当	國枝 真樹
1. 指導教員の実務経験			該当	非該当		
自動車整備士としてシャシ系統全般の整備の実務経験がある教員によりABSの制御および、故障探求について指導する。						
2. 教科の目的 (この学科の狙い、目的を明確に記入)						
<ol style="list-style-type: none"> 1. A B S &電動PSの制御、作動を理解する 2. フェイルセーフを理解する。 3. 故障探求の方法を理解する。 4. 人前で成果を計画的に発表できるようになる。 						
3. 授業の到達目標 (何を理解し何が出来るようになるのか)						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 現象を確認して正常・異常の判断ができる。 2. 現象から不具合の原因を推定できる。 3. 現象にしたがって適切な箇所を点検、測定できる。 4. 点検結果の良否判定ができる。 5. 不具合箇所の特定ができる。 6. 他の学生の意見や考え方を認識し、自己研鑽できる。 						
4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)						
<ul style="list-style-type: none"> ・実習履修試験で評価する。実習履修試験は40分間で実施する。 実技試験により100点満点で評価する ・合格点：70点以上 80点以上：優 70点以上：良 70点未満：不可 ・不合格の場合、再試験を受験し、70点以上で合格とみなす。 再試験合格の場合、得点に関わらず評価は「可」とする。 ・再試験不合格の場合、校長の権限により教科判定試験を実施し、合格とみなす場合がある。 						
5. 準備学習						
<ul style="list-style-type: none"> ・「日産2級TSテキスト シャシ編、日産3級TSテキスト シャシ編」の内容を予習しておくこと。 						

一級自動車工学科

2024年度 授業計画

時 期	3年後期	単元	実習	教科名	新技術
5. 授業概要 (時限ごとの主な授業内容)					6. 教科書、資料、備品類
時限					資料、備品類
1	ABS&電動PS概要の説明				日産2級TSテキスト シャシ編 学生持参
2	ABS&電動PS制御の説明				日産3級TSテキスト シャシ編 学生持参
3	ABS&電動PS制御の説明				実習車両 10
4	ABS&電動PS制御の説明				コンサルト 10
5	ABS&電動PSセンサー入力信号の確認				オシロスコープ 5
6	ABS&電動PSセンサー入力信号の確認				リジットラック 40
7	ABS&電動PSセンサー入力信号の確認				コーン 40
8	ABS&電動PSセンサー入力信号の確認				ガレージジャッキ 5
9	ABS&電動PSセンサー入力信号の確認				輪止め 20
10	ABS&電動PSセンサー入力信号の確認				
11	ABS&電動PSアクチュエーター出力の確認				
12	ABS&電動PSアクチュエーター出力の確認				
13	ABS&電動PSアクチュエーター出力の確認				
14	ABS&電動PSアクチュエーター出力の確認				
15	ABS&電動PSアクチュエーター出力の確認				
16	ABS&電動PSアクチュエーター出力の確認				
17	ABS&電動PS作動データの確認				
18	ABS&電動PS作動データの確認				
19	ABS&電動PS作動データの確認				
20	ABS&電動PS作動データの確認				
21	ABS&電動PS作動データの確認				
22	ABS&電動PS作動データの確認				
23	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
24	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
25	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
26	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
27	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
28	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
29	ABS&電動PSフェイルセーフデータの確認				
30	ABS&電動PS故障探求				
31	ABS&電動PS故障探求				
32	ABS&電動PS故障探求				
33	成果発表 フィードバック				
34	ABS&電動PS故障探求				
35	ABS&電動PS故障探求				
36	ABS&電動PS故障探求				
37	ABS&電動PS故障探求				
38	ABS&電動PS故障探求				
39	ABS&電動PS故障探求				
40	ABS&電動PS故障探求				
41	期末試験				