

自動車整備科、一級自動車工学科、 自動車整備・カーボディマスター科、 自動車整備・マスターメカニック科、 自動車整備・トータルマスター科	2023年度 授業計画				
時 期	2年後期	単元	学科	教科名	自動車整備応用 2S
科 目	自動車工学	教科書等 持参品	国家2級関連テキスト エンジン・シャシ・法規	発行日	2024年2月26日
総 時 限	24時間			教 科	田中 難波
必 須 時 限	23時間			担 当	石井
1. 指導教員の実務経験			該当	非該当	
自動車整備士として自動車整備の実務経験がある教員により二級問題について指導する。					
2. 教科の目的 (この学科の狙い、目的を明確に記入)					
1. 国家2級科目別問題の演習・解説により、過去問題の傾向を理解する。 2. 国家2級模擬試験を実施し、過去問題の習熟を図る。					
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)					
1. 国家2級過去問題の内容を理解し解答できる。					
4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)					
<ul style="list-style-type: none"> ・学科履修試験で評価する。学科履修試験は80分間で実施する。 選択肢により100点満点で評価する ・合格点：80点以上 80点以上：優 ・不合格の場合、再試験を受験し、80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"> ・二級テキストを復習しておくこと 					

自動車整備科、一級自動車工学科、
自動車整備・カーボディマスター科、
自動車整備・マスター・メカニック科、
自動車整備・トータルマスター科

2024年度 授業計画