

時期	2年D巡	単元		学科		教科名	自動車整備応用
科目	自動車整備	教科書等 持参品	2級自動車/3級自動車		発行日	2023.4.1	
			基礎自動車工学/整備作業				
総時限	28時限		法令J I G A K U/法令教本		教科担当	川田	
必要時限	28時限		電卓				吉田

指導教員の実務経験

該当

非該当

自動車整備士として、自動車整備全般の実務経験がある教員により自動車に関するエンジン、シャシ、電装、工学、法規、整備機器等について指導する。

教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）

- ①国家2級試験の問題を理解する。
- ②国家2級試験に合格する。

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級試験の問題を理解出来る。
- ②国家2級試験に合格出来る。

学習評価（期末試験での主な試験項目）

- 1) 履修試験での学習評価 筆記試験100点にて評価する。
整備科、SPM科、工学科 80点以上で合格。
- 2) 出題試験項目
 - ①国家2級ガソリン問題。
 - ②国家2級ジーゼル問題。

準備学習

事前に過去の学習内容を復習する。

