

一級自動車工学科

2023年度

授業計画

時期	3年D巡	単元		学科		教科名	自動車法規	
科目	自動車法規	教科書等 持参品	法令教材、法令JIGAKU クロームブック			発行日	2023年3月8日	
総時限	08時限					教科担当	仲田	
必要時限	08時限							

指導教員の実務経験**該当**

非該当

自動車検査の実務経験がある教員により自動車の道路運送車両法について指導する。

教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）

①道路運送車両法及び施行規則で規定された、自動車の検査と登録の制度、点検・整備及び整備事業について詳細を理解する。

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道路運送車両法の意義を理解する。
- ②自動車の登録に関する道路運送車両法（第4条～第34条）を覚える。
- ③道路運送車両の保安基準に関する道路運送車両法（第40条～第42条）を覚える。
- ④道路運送車両の点検及び整備に関する道路運送車両法（第47条～第55条）を覚える。
- ⑤道路運送車両法の検査に関する道路運送車両法（第58条～第71条の2）を覚える。
- ⑥道路運送車両法の整備事業に関する道路運送車両法（第77条～第95条）を覚える。
- ⑦自動車点検基準（第1条～第4条と別表1～7）を覚える。

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。
70点以上で合格
- 2) 出題試験項目
 - ①道路運送車両法第1条～第95条
 - ②自動車点検基準

準備学習

事前に次回の授業内容範囲を予習して、テキストを読んでおき、授業内容や質問事項を学習する。

一級自動車工学科

2023年度

授業計画

時期	3年D巡	単元	学科	教科名	自動車法規	
授業概要（時限ごとの主な授業内容）					教科書、資料、備品類	
時限	主な授業内容				資料、備品類	数量
1	法令教材	道路運送車両法			法令教材	各自
					法令教本	各自
2	法令教材	道路運送車両法			練習問題（過去問ベース）	人数分
					クロームブック	各自
3	法令教材	道路運送車両法				
4	法令教材	道路運送車両法				
5	法令教材	道路運送車両法				
6	法令教材	道路運送車両法				
7	法令教材	道路運送車両法				
8	期末試験	期末試験				