

2023年度 日本工学院八王子専門学校

一級自動車整備科

自動車検査技術

対象	3 年次	開講期	後期	区分	必	種別	講義	時間数	6	単位	0
担当教員	大瀧昇利、坪裕光、清水拓也、非常勤講師	実務経験	有	職種	一級自動車整備士						

授業概要

道路運送車両法の保安基準・自動車検査の詳細を学びます。

到達目標

法規で定められた保安基準を理解することで自動車を検査するために必要な知識を学び、自動車に関わる法律を遵守する事の重要性を理解することが出来るようになること。検査業務を的確に実施出来るようになること。この科目が一級自動車整備士資格取得にとっての重要な科目であることを意識し、自宅学習などで知識を固定させることができることを目標とする。

授業方法

法令教材の教科書をもとに、適時映像教材や補助教材などを使用し、学生の理解度を小テストなどで確認しながら進める。また、応用実習との科目連携も考慮し、検査制度など基本的な知識を定着させるために事前学習や復習を推奨する。

成績評価方法

試験を総合的に評価する（100%）

履修上の注意

学生間・教員と学生のコミュニケーションを重視する。授業中の私語や受講態度などには厳しく対応する。授業に出席するだけでなく、社会への移行を前提とした受講マナーで授業に参加することを求める（詳しくは、最初の授業で説明）。教員の指示に従い受講すること。不明な点は教員に確認し、理解を深める努力をすること。ただし、授業時数の4分の3以上出席しない者は補習が完了するまで評価を行わない。

教科書教材

毎回レジュメ・資料を配布する。参考書・参考資料等は、授業中に指示する。

回数	授業計画
第1回	検査制度：検査制度について理解する
第2回	各種検査：各種の検査方法について理解する