

一級自動車工学科		2023年度 授業計画			
時期	一級3年後期	単元	学科	教科名	自動車法規・検査
科目	自動車整備に関する法律	教科書等 持参品	法令教材	発行日	2020年3月21日
			自動車検査員教習資料		
総時間	11(17)			教科担当	教科担当
1. 実務経験のある教員による授業科目 該当 非該当					
自動車整備士として、道路運送車両法に則った自動車整備の実務経験がある教員により自動車関係法規について指導する。					
2. 教科の目的（この学科の狙い、目的を明確に記入）					
1. 自動車整備に関わる、道路運送車両法、保安基準について理解を深める。 2. 一級自動車整備士の特権である検査員への実務経験短縮に伴い、検査員教習の一環を学習する。					
3. 授業の到達目標（この授業を学ぶことで学生は何を理解し何が出来るようになるのか）					
1. 日本の法律の構成を理解している 2. 道路運送車両法、保安基準について理解している 3. 自動車検査員に必要な法令関係の知識を習得する <ul style="list-style-type: none"> ①道路運送車両法について ②検査員関係法令について 					
4. 学習評価（期末試験での主な試験項目）					
・学科履修試験での得点評価 筆記試験(100点満点)で70点以上を合格とする。 平常試験平均+期末試験との平均で評価する。 出題試験項目 ・平常試験：①道路運送車両法について ②保安基準について ・期末試験：①道路運送車両法について ②保安基準について ③自動車検査員業務について					
5. 準備学習					
国家二級の自動車法規(車両法、保安基準)について、復習しておくこと。					

