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

## 2025年度 授業計画

時期	1年後期	単元	学科 教科名			自動車法規1S		
科目	自動車法規	教科書等	法令教材 法令JIGAI	< U		発行日		2025年5月22日
総時限	13時限	持参品				教科	難波	喜彦
必須時限	13時限					担当	伊丹	秀明

#### 1. 指導教員の実務経験

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. 自動車の道路運送車両法に関わる項目を理解する。
- 2. 国家2級試験法令問題を理解する。

### 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. 自動車の道路運送車両法に関わる項目、内容を理解する。
- 2. 国家2級試験法令分野の問題ができる。

#### 4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)

- ・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、記述により100点満点で評価する
- ·合格点:60点以上

80点以上:優 60点以上:良(一級工学科70点以上) 60点未満:不可(一級工学科70点未満)

・不合格の場合、再試験を受験し、60点以上で合格とみなす。(一級工学科70点以上)

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、学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	淮	带学習

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

# 2025年度 授業計画

時期	1年後期	単元	学科	教科名	自動車法規15						
5.	授業概要(時限	えごとの主	6. 教科書、資料、備品類								
時限			資料、備品類 数	量							
1	第1章 総則 第1章	条(法律の	条(自動車の種別) 法令教材								
	第2章自動車の登録等,第4条(登録一般効力),第7条(新規登録の申請)										
2	第11条(自動車登	發番号標	の封印等),第15億	抹消登録) 法令JIGAKU							
	第16条(一時末梢登	29条(車体番号等の打刻)									
3	第31条(打刻の塗まつ等の禁止),第32条(職権による打刻等)										
	第34条(臨時運行の許可)第4章 道路運送車両の点検及び整備,第47条(使用者の点検及び整備の義務)										
	第47の2(日常点検整備),第48条(定期点検整備)第49条(点検整備記録簿)										
4	第50条(整備管理	第50条(整備管理者)第54条(整備命令等)第55条(自動車整備士の技能検定)									
	第5章 道路運送	車両の検査	等 第58条(自	動車の検	査及び自動車検査証)						
	第58条の2(検査	の実施のス	方法),第59条(新	規検査)	,第61条(自動車検査証の有効期間)						
5	第63条(臨時検査	第66	条(自動車検査証	の備付け	等)						
					助車検査証の返納等)						
	第69条の2(解体				交付)						
6	第70条(予備検査										
					第79条(申請)						
	第80条(認証基準										
_					33条(事業の停止等)						
7	第94条の3(設備										
	第94条の5(保安										
	第94条の7 (罰則										
8	第7章 雑則 第9										
	第97条の4(自動	]卑里重柷	の个納付) 第999	条の2(小	正改造の禁止)						
	自動車工学		\								
9	・工学(熱、その	)他侵留	)日劉里皕兀								
10	自動車工学	- 白新井									
	*小干此施後白	、日劉年	2 秘貝里、	里							
	 自動車工学										
11	ロジェエチ 軸重、レッカー復	I SISI									
	 自動車工学										
12	・テスタ内部抵抗	<u> </u>									
	ノマントコロルがか	<u></u>									
13	 期末試験										
13	<del>分</del> 几个										
<u></u>					II						