一級自動車工学科			2025年度 授業計画				
時期	4年後期	単元	実習	教科名	評価実習Ⅱ		
科目	評価実習	教科書等	学生手持ち工具			発行日	2025年5月22日
総時限	37時限	持参品				教科	國枝 真樹
必須時限	37時限					担当	

1. 指導教員の実務経験



非該当

自動車整備士として、自動車の雨漏れ及び低級音修理の経験ある教員により整備要領書に則った指導をする。

2. 教科の目的(この学科の狙い、目的を明確に記入)

1. 内装部品の脱着を通して、内装部品の取り扱い及び作業時の注意点を習得する。

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. 安全を最優先して作業ができる。
- 2. 部品の脱着におけるキズを防止できる。
- 3. 適切な工具の選択ができる

4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)

・実技履修試験で評価する。履修試験は20分間で実施する。

車室内の点検作業を行い、車両の不具合箇所を見付けることにより100点満点で評価する

·合格点:70点以上

80点以上:優 70点以上:良 70点未満:不可

・不合格の場合、再試験を受験し、70点以上で合格とみなす。

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. 準備学習

・整備要領書等で車内の構造を理解しておくこと。

2025年度 授業計画 一級自動車工学科 時期 4年後期 実習 単元 教科名 評価実習Ⅱ 5. 授業概要 (時限ごとの主な授業内容) 6. 教科書、資料、備品類 主な授業内容 時限 資料、備品類 数量 1 雨漏れ及び低級音について 実習車両 20 カーリフト 18 2 雨漏れ及び低級音について 2 雨漏れ及び低級音について ガレージジャッキ 3 8 4 雨漏れ及び低級音について リジットラック インパクトレンチ 5 5 雨漏れ及び低級音について エアーゲージ 5 雨漏れ及び低級音について 6 7 雨漏れ及び低級音について トルクレンチ 5 学生分 雨漏れ及び低級音について 学生手持ち工具 8 低級音診断用機器及び雨漏れ点検用機材について 低級音診断用機器及び雨漏れ点検用機材について 10 11 低級音の探求 低級音の探求 12 13 低級音の探求 低級音の探求 14 低級音の探求 15 低級音の探求 16 17 低級音の探求 低級音の探求 18 低級音の探求 19 低級音の探求 20 低級音の探求 21 22 低級音の探求 23 雨漏れの探求 雨漏れの探求 24 25 雨漏れの探求 26 |雨漏れの探求 27 雨漏れの探求 28 雨漏れの探求 29 雨漏れの探求 30 雨漏れの探求 31 雨漏れの探求 雨漏れの探求 33 雨漏れの探求 34 雨漏れの探求 35 雨漏れの探求 36 雨漏れの探求 期末試験 37