

一級自動車工学科			2024年度 授業計画			
時 期	4年前期	単元	実習	教科名	インターンシップフォロー	
科 目	体験実習	教科書等 持参品	学生手持ち工具	定期点検の手引き	発行日	2024年3月5日
総 時限	44時間		法令教材		教科	尾崎 慶法
必 須 時 限	44時間				担当	
1. 指導教員の実務経験			該当	非該当		
自動車整備士として、自動車の定期点検の経験ある教員により定期点検基準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)						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 整備工場で実施した作業内容のまとめ 2. 基本作業の中で部品良否判定のポイントを理解・習得する 3. 車両、状況に見合った点検を考慮して実行できる 4. 一般整備 5. 工場運営効率化 						
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)						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 安全を最優先して作業ができる 2. 各作業を行う際、部品の良否判定を考慮しながら作業を進められる 3. 適切な工具の選択ができる 4. 車両や状況に見合った内容で点検を実施できる 						
4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)						
<ul style="list-style-type: none"> ・実技履修試験で評価する。履修試験は20分間で実施する。 インターンシップで実施した内容でレポートを作成し、プレゼンテーションを行うことにより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、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						
<ul style="list-style-type: none"> ・インターンシップの帳票の整理をして、レポート作成が出来るようにしておくこと。 						

一級自動車工学科

2024年度 授業計画

時 期	4年前期	単元	実習	教科名	インターんシップフォロー
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
時限	主な授業内容				
1	インターんシップでの作業のまとめ				
2	インターんシップでの作業のまとめ				
3	インターんシップでの作業のまとめ				
4	インターんシップでの作業のまとめ				
5	インターんシップでの作業のまとめ				
6	インターんシップでの作業のまとめ				
7	インターんシップでの作業のまとめ				
8	インターんシップでの作業のまとめ				
9	インターんシップでの作業のまとめ				
10	インターんシップでの作業のまとめ				
11	インターんシップでの作業のまとめ				
12	インターんシップでの作業のまとめ				
13	インターんシップでの作業のまとめ				
14	インターんシップでの作業のまとめ				
15	インターんシップでの作業のまとめ				
16	インターんシップでの作業のまとめ				
17	インターんシップでの作業のまとめ				
18	インターんシップでの作業のまとめ				
19	インターんシップでの作業のまとめ				
20	インターんシップでの作業のまとめ				
21	インターんシップでの作業のまとめ				
22	インターんシップでの作業のまとめ				
23	インターんシップでの作業のまとめ				
24	インターんシップでの作業のまとめ				
25	定期点検、一般整備。工場効率化				
26	定期点検、一般整備。工場効率化				
27	定期点検、一般整備。工場効率化				
28	定期点検、一般整備。工場効率化				
29	定期点検、一般整備。工場効率化				
30	定期点検、一般整備。工場効率化				
31	定期点検、一般整備。工場効率化				
32	定期点検、一般整備。工場効率化				
33	定期点検、一般整備。工場効率化				
34	定期点検、一般整備。工場効率化				
35	定期点検、一般整備。工場効率化				
36	定期点検、一般整備。工場効率化				
37	定期点検、一般整備。工場効率化				
38	定期点検、一般整備。工場効率化				
39	定期点検、一般整備。工場効率化				

40	定期点検、一般整備。工場効率化		
41	定期点検、一般整備。工場効率化		
42	定期点検、一般整備。工場効率化		
43	定期点検、一般整備。工場効率化		
44	期末試験		