

2024年度 授業計画

一級自動車工学科

時期	3年後期	単元	実習	教科名	研究活動	
科目	サービスマネジメント	教科書等 持参品			発行日	
総時限	20時限 (32時間)				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

自働車整備士として、自動車全般の整備経験のある教員により自動車の技術、製造、整備、問題解決、研究、プレゼンテーション技術について指導する。

2. 教科の目的 (この学科の狙い、目的を明確に記入)

1. テーマ設定から研究発表までの一連の流れを実施し、報・連・相、行程・資金管理、物品調達、プレゼンテーションスキル等今後に必要な素養を身につける
2. 4年次に実施する「卒業研究」の研究テーマを決定し、計画書の承認を受ける。
3. グループ内でのコミュニケーションから折衝能力を身につける

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できるようになるのか)

1. 報・連・相、行程・資金管理、物品調達、プレゼンテーションスキル等今後に必要な素養を身につける
2. 自動車について更なる知識・理解を深める
3. 折衝能力を身につけさせる

4. 学習評価 (期末試験での主な試験項目)

発表会にて70点以上を合格とする。発表基準は「テーマの内容」「プレゼン力」

5. 準備学習

自分が取り組む課題に関する内容をインターネット等で調査しておくこと。

		2024年度		授業計画	
一級自動車工学科					
時期	3年後期	単元	実習	教科名	研究活動
7. 安全 (KYのため必ず授業内で説明)					
番号	作業名	遵守事項		災害事例	チェック
	車両作業はありませんので、危険な作業はありません				
8. 授業レイアウト (写真の貼り付けも可)					
実習場			座学教室		