

| 区分 | 科目名 | 担当教員 | 学年 | 時数 | 時期 | 種別 |
|------------------|---|--------------------------------|----|----|----|----|
| 実習 | 自動車検査作業 | 全教員 | 3 | 55 | 通年 | 必修 |
| 授業の概要 | 定期点検、車検整備、臨時修理等を学ぶ。 | | | | | |
| 授業の進め方 | 各班ローテーションにて、定期点検・車検整備・臨時修理等の実践。 | | | | | |
| 到達目標 | 即戦力として活躍できるレベルまで到達する。 | | | | | |
| 講義内容 | | | | | | |
| 時間 | 項目 | 目標 | | | | |
| 1 { 5 5 | 定期点検整備 | 自動車の構造、作動を理解し点検整備を一人でできるようになる。 | | | | |
| | 車検整備 | 〃 | | | | |
| | クラッチオーバーホール | 〃 | | | | |
| | エンジン修理 | 〃 | | | | |
| | 足回り分解組み立て | 〃 | | | | |
| | タイヤ交換 | 〃 | | | | |
| | 室内装置分解組み立て | 〃 | | | | |
| | 電気廻り修理 | 〃 | | | | |
| | 故障診断 | 〃 | | | | |
| | その他臨時修理 | 〃 | | | | |
| 成績評価方法 | 実技試験・80点、平常点・20点(※レポート提出、受講態度、小テストなども含む) | | | | | |
| 教科書・配布物 | その都度の資料を配布。 | | | | | |
| アドバイス | 就職して即戦力となるように努力してください。また、安全作業を徹底し正しい作業方法を身につけてください。 | | | | | |