

(工業専門課程 一級自動車整備科)

「実務経験のある教員等による授業科目」一覧

| NO | 授業科目 | 配当年次 | 授業 時数 | 担当教員 | | | | 実務経験のある教員による授業内容 |
|--------|------------------------|--------|----------|-------|-----------|-------|-----------|---|
| | | | | 教員1 | 実務経験 | 教員2 | 実務経験 | |
| 1 | ガソリンエンジン構造1 | 1年・1学期 | 19 | 大塚 明 | 一般整備工場 | | | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行いガソリンエンジンに関する授業を行う |
| 5 | ジーゼルエンジン構造1 | 1年・1学期 | 20 | 石井 英行 | スバル系ディーラー | | | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行いジーゼルエンジンに関する授業を行う |
| 12 | ガソリンエンジン整備法 | 2年・1学期 | 20 | 金井 博史 | BMW系ディーラー | | | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行いガソリンエンジンに関する授業を行う |
| 14 | 電装品整備法 | 2年・1学期 | 20 | 松本 篤 | ホンダ系ディーラー | | | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行い電装品に関する授業を行う |
| 26 | ブレーキ① | 1年・1学期 | 32 | 中尾 竜大 | 一般整備工場 | 石井 英行 | スバル系ディーラー | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行いブレーキ整備に関する授業を行う |
| 27 | G/E① | 1年・1学期 | 32 | 大塚 明 | 一般整備工場 | 合津 正彦 | トヨタ系ディーラー | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行いエンジン整備に関する授業を行う |
| 48 | 車検1 | 2年・1学期 | 36 | 菊地 勉 | 日産系ディーラー | 田中 勇 | トヨタ系ディーラー | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行い車検整備に関する授業を行う |
| 56 | A/T(オートマチック・トランスミッション) | 2年・1学期 | 36 | 石井 英行 | スバル系ディーラー | 島 拓海 | スズキ系ディーラー | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行いA/T整備に関する授業を行う |
| 65 | 自動車工学① | 3年・1学期 | 40 | 大倉 貴運 | トヨタ系ディーラー | | | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行い自動車新技術に関する授業を行う |
| 68 | 自動車一般 | 3年・1学期 | 18 | 堀野 裕之 | ホンダ系ディーラー | | | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行い電子・電気回路に関する授業を行う |
| 80 | 基本作業② | 3年・1学期 | 108 | 大倉 貴運 | トヨタ系ディーラー | 青木 淳治 | 一般整備工場 | 整備工業での勤務経験がある教員が、自動車整備士としての実務経験を活かしより実践的な教育を行い車検整備に関する授業を行う |
| 合計授業時数 | | | 381 | | | | | |