

令和4年度 授業科目・科目単位表

No	氏名	担当科目(年次・学期) ・前(前期)・後(後期)・通(通年)	単位数	備考
1	斎藤 大地	・エンジン構造 (1・通) [補助] ・機器の構造取扱 (1・前) [補助] ・実習エンジン (1・通)	9 単位	・二級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
2	永友 昭博	・シャシ構造 (1・通) ・シャシ整備 (2・通) ・実習シャシ (1・通)	2 単位 2 単位 6 単位	・二級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
3	長谷川 純平	・シャシ整備 (2・通) [補助] ・二輪自動車整備 (2・後) [補助] ・検査機器 (2・前) [補助] ・実習エンジン (2・通)	8 単位	・二級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
4	松元 翼	・教養 (2・通) ・自動車の数学 (2・前) ・数学・図面 (1・後) ・二輪自動車整備 (2・後) ・検査機器 (2・前) ・自動車法規 (1・前) ・実習エンジン (2・通)	2 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 3 単位	・二級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
5	立山 晃	・教養 (1・通) ・エンジン構造 (1・通) ・二輪車構造 (1・後) ・電装品構造 (1・後) ・電気電子理論 (1・前) ・自動車材料 (1・前) ・機器の構造取扱 (1・前) ・実習エンジン (1・後)	2 単位 2 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位	・二級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
6	辻 浩二	・工学力学 (1・通) ・エンジン整備 (2・通) ・電装整備 (2・前) ・実習シャシ (1・通)	2 単位 2 単位 1 単位 3 単位	・一級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
7	黒木 伸一 「非常勤」	・燃料潤滑剤 (1・前) ・故障原因探求 (2・後) ・実習シャシ (2・通)	1 単位 1 単位 12 単位	・二級自動車整備士 ・ <u>自動車整備士実務経験あり</u>
・1年生 座学 : 16 単位 実習 : 19 単位 1年生授業 合計 : 35 単位 ・2年生 座学 : 11 単位 実習 : 23 単位 2年生授業 合計 : 34 単位 合計 27 単位 42 単位 総合計 : 69 単位				