

(様式2)

授業科目の概要について

学校名:	久留米工業大学
課程名:	IoT時代の機械設計技術者講座

要件該当授業時数:	75時間
要件該当授業時数/総授業時数:	88%

分類	科目名	配当年次	授業時数	企業等	双方向	実務家	実地	担当教員・実務家名	教員・実務家の所属
必修	メカトロ工学		15		○	○		千田 陽介 青木 秀幸	久留米工業大学 (実務家教員)
必修	3D CAD/CAM演習		15		○			吉野 貴彦 澁谷 秀雄 青木 秀幸	久留米工業大学 久留米工業大学 久留米工業大学
必修	ものづくり実践演習		30		○	○		千田 陽介 澁谷 秀雄 野口 聡仁 青木 秀幸	久留米工業大学(実務家教員) 久留米工業大学 久留米工業大学 久留米工業大学
自由選択	組み込み制御システム		5		○	○		江藤 信一 千田 陽介	久留米工業大学(実務家教員) 久留米工業大学
自由選択	機械設計基礎		10					澁谷 秀雄 松尾 重明	久留米工業大学 久留米工業大学
自由選択	機械製図基礎		10		○			松尾 重明 澁谷 秀雄	久留米工業大学 久留米工業大学
合計:	6科目								85 時間

\* 申請する課程で受講可能な全ての科目について記入してください。  
 \* 「企業等」、「双方向」、「実務家」、「実地」の欄に○を付けた科目については、要件に該当することを明記したシラバスを添付してください。