機械システム工学専攻

【2020年度以前入学生用(2021年以降入学者は登録不可)】

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	調整期間 登録	備考
エネルギー環境工学	弾性力学特論	R01078002	2	宮﨑 達二郎	1		木	2	エ 2-516	半年		エ学専攻 材料物物質エ学プログラムの弾性力学特論と合併
エネルギー環境工学	腐食防食特論	R01069002	2	押川 渡	1		火	1	エ 4-112	半年		エ学専攻 材料物物質エ学プログラ ムの腐食防食特論と合併
エネルギー環境工学	熱工学特論Ⅱ	R00011002	2	瀬名波 出	1		火	1	エ 4-211	半年		工学専攻 熱流体工学プログラムの 熱工学特論 II と合併
エネルギー環境工学	流体機械学特論	R00016002	2	天久 和正	1		火	5	エ 4-212	半年		エ学専攻 熱流体エ学プログラムの 流体機械学特論と合併
エネルギー環境工学	機械基礎工学特論Ⅱ	R01147002	2	近藤 了嗣	1		金	2	エ 4-112	半年		工学専攻の機械基礎工学特論 II と 合併
エネルギー環境工学	機械信号処理工学特論	R00021002	2	大城 尚紀	1		水	2	地創棟601	半年		工学専攻 知能機械システムエ学プログラムの機械信号処理工学特論と合併
機械工学	知的制御工学特論	R01552002	2	中園 邦彦	1		金	5	I 2-516	半年		エ学専攻 知能機械システムエ学プログラムの知的制御工学特論と合併
共 通	インターンシップ I	R01666002	1	大城 尚紀						集中		登録申請は、担当教員へ
	インターンシップ Ⅱ	R01667002	2	照屋 功						"		ıı .
	機械システム工学特別研究Ⅰ	R00711002	1.5	各指導教員 (〇専攻主任)	1					半年	0	
	機械システム工学特別研究 Ⅱ	R00712002	1.5	"	1					半年	"	
	機械システム工学特別研究Ⅲ	R00713002	1.5	"	2					半年	"	
	機械システム工学特別研究Ⅳ	R00714002	1.5	"	2					半年	"	
	機械システム工学特別演習I	R00715002	1.5	各指導教員 (〇専攻主任)	1					半年	"	
	機械システム工学特別演習 II	R00716002	1.5	"	1					半年	"	
	機械システム工学特別演習Ⅲ	R00717002	1.5	"	2					半年	"	
	機械システム工学特別演習Ⅳ	R00718002	1.5	"	2					半年	"	