

# 理工学研究科機械工学専攻

## 高等学校教諭専修免許状（工業）

免許法施行規則に定める科目区分等	授業科目名	配当学年	単位	担当教員
教科及び教科の指導法に関する科目	材料力学特論 A	1	2	寺田 耕輔
	材料力学特論 B	1	2	寺田 耕輔
	材料力学演習・実験 A	1	2	休講
	材料力学演習・実験 B	1	2	休講
	工業材料特論 A	1	2	高 三徳
	工業材料特論 B	1	2	高 三徳
	工業材料演習・実験 A	1	2	休講
	工業材料演習・実験 B	1	2	休講
	材料設計・強度学特論 A	1	2	小山 昌志
	材料設計・強度学特論 B	1	2	小山 昌志
	材料設計・強度学演習・実験 A	1	2	小山 昌志
	材料設計・強度学演習・実験 B	1	2	小山 昌志
	機械加工特論 A	1	2	高 三徳
	機械加工特論 B	1	2	高 三徳
	機械加工演習・実験 A	1	2	休講
	機械加工演習・実験 B	1	2	休講
	燃焼工学特論 A	1	2	齊藤 剛
	燃焼工学特論 B	1	2	齊藤 剛
	燃焼工学演習・実験 A	1	2	休講
	燃焼工学演習・実験 B	1	2	休講
	流体力学特論 A	1	2	熊谷 一郎
	流体力学特論 B	1	2	熊谷 一郎
	流体力学演習・実験 A	1	2	熊谷 一郎
	流体力学演習・実験 B	1	2	熊谷 一郎
	航空流体力学特論 A	1	2	熊谷 一郎
	航空流体力学特論 B	1	2	熊谷 一郎
	航空流体力学演習・実験 A	1	2	休講
	航空流体力学演習・実験 B	1	2	休講
	環境エネルギー変換特論	1	2	平塚 善勝
	環境エネルギー変換演習・実験 A	1	2	休講
	環境エネルギー変換演習・実験 B	1	2	休講
	機械力学特論 A	1	2	宮本 岳史
	機械力学特論 B	1	2	宮本 岳史
	機械力学演習・実験 A	1	2	宮本 岳史
	機械力学演習・実験 B	1	2	宮本 岳史
	人間工学特論	1	2	亀井 延明
	振動工学特論	1	2	亀井 延明
	人間工学演習・実験 A	1	2	亀井 延明
	人間工学演習・実験 B	1	2	亀井 延明
	ロボット工学特論 A	1	2	山崎 芳昭
	ロボット工学特論 B	1	2	山崎 芳昭
	ロボット工学演習・実験 A	1	2	山崎 芳昭
ロボット工学演習・実験 B	1	2	山崎 芳昭	
機械数学特論	1	2	休講	

\*印：兼任講師