

# 教科及び教科の指導法に関する科目（工学部 交通機械工学科）

高等学校教諭一種免許状（工業）

免許法施行規則に定める科目区分及び各科目に含めることが必要な事項		授業科目	専任	兼担	兼任	備考
教科及び教科の指導法に関する科目	工業の関係科目	工業数学	赤間 誠 教授		丸山 太加志	
		工業力学 1	田代 勉 教授 阪本 浩二 准教授	浅田 晴香 特任講師		
		材料力学	A. アラム 教授 永岡 真 教授		丸山 太加志	
		機械設計・要素学	伊藤 一也 准教授		黒田 良一	
		材料工学	杉山 明 教授		入澤 毅	
		流体工学	小川 和彦 教授 A. アラム 教授 眞下 伸也 准教授			
		熱工学	杉山 明 教授		豊田 博俊 岩井 正隆	
		電気工学	福岡 克弘 教授		加藤 誠	
		電気・電子応用	福岡 克弘 教授			
		機械製作法	赤間 誠 教授		入澤 毅	
		CAD	伊藤 一也 准教授			
		機械製図	伊藤 一也 准教授 A. アラム 教授		黒田 良一 丸山 太加志	
		計算力学	杉山 明 教授			
		工業力学 2	伊藤 一也 准教授		大津山 澄明 丸山 太加志	
		工業力学演習	伊藤 一也 准教授		大津山 澄明 丸山 太加志	
		機械動力学	田代 勉 教授 阪本 浩二 准教授		大津山 澄明	
		機構システム学	伊藤 一也 准教授			
		コンピュータリテラシー	阪本 浩二 准教授		枝 富喜夫	
		工業英語	A. アラム 教授 森下 美津恵 講師	浅田 晴香 特任講師		
		材料力学演習	A. アラム 教授 永岡 真 教授		丸山 太加志	
		熱工学演習	杉山 明 教授		豊田 博俊 岩井 正隆	
		流体工学演習	小川 和彦 教授 A. アラム 教授 眞下 伸也 准教授			
		交通機械基礎実習	森下 美津恵 講師		入澤 毅 杉本 大登 関戸 伸次 中田 真一 吉田 武則 栗山 隆仁	
		自動二輪工学	金子 哲也 教授			

		基礎鉄道工学	眞下 伸也 准教授		大津山 澄明	
		次世代鉄道技術	赤間 誠 教授 福岡 克弘 教授			
		ビークル制御工学	金子 哲也 教授			
		交通システム工学	森下 美津恵 講師			
		交通環境工学	永岡 真 教授			
		安全工学と工学倫理	福岡 克弘 教授			
		交通機械実験・実習	眞下 伸也 准教授 金子 哲也 教授 小川 和彦 教授 赤間 誠 教授 福岡 克弘 教授 田代 勉 教授 阪本 浩二 准教授 森下 美津恵 講師	青山 一樹 講師	丸山 太加志 入澤 毅	
		セミナー	赤間 誠 教授 眞下 伸也 准教授 A. アラム 教授 小川 和彦 教授 杉山 明 教授 田代 勉 教授 永岡 真 教授 福岡 克弘 教授 金子 哲也 教授 伊藤 一也 准教授 阪本 浩二 准教授 森下 美津恵 講師			
		職業指導	職業指導		山田 啓次 教授	
		各教科の指導法 (情報通信技術の活用を 含む。)	工業科教育法1			山内 一弘
工業科教育法2				山内 一弘		

令和5年4月1日現在