

教科及び教科の指導法に関する科目（工学研究科 交通機械工学専攻）

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	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	自動車運動制御特論	金子 哲也 教授			
	自動車デザイン特論			丸山 太加志	
	自動車エネルギー工学特論	永岡 真 教授			
	自動車先端領域特論	田代 勉 教授 金子 哲也 教授 永岡 真 教授 阪本 浩二 准教授			
	自動車システム工学特論	田代 勉 教授			
	鉄道車両特論			大津山 澄明	
	次世代鉄道技術特論			大津山 澄明 野口 裕弘 坂根 正道 田中 龍二	
	交通機械流体力学特論	小川 和彦 教授			
	交通機械材料特論	赤間 誠 教授			
	交通電気・磁気応用工学特論	福岡 克弘 教授			
	原動機伝熱特論	杉山 明 教授			
	交通システム特論		波床 正敏 教授		
	流体工学特論	小川 和彦 教授			
	熱工学特論	杉山 明 教授			
	応用数学特論 1				齋藤 誠慈
応用数学特論 2				齋藤 誠慈	

令和5年4月1日現在