

令和4年度 実務経験のある教員名及び授業科目に関する一覧

【理工学部 交通機械工学科】

科目名称	開講学年	開講学科・単位数		担当者氏名	学部共通/専門
		開講学科	単位数		
数値計算法2	2	交通機械工学科	2	鈴木 昌弘	専門
鉄道車両工学1	3	交通機械工学科	2	鈴木 昌弘	専門
流れ学	3	交通機械工学科	2	鈴木 昌弘	専門
鉄道車両工学2	3	交通機械工学科	2	鈴木 昌弘	専門
自動車工学1	3	交通機械工学科	2	相馬 仁	専門
自動車工学3	4	交通機械工学科	2	相馬 仁	専門
工業力学2	2	交通機械工学科	2	相馬 仁	専門
熱力学1	2	交通機械工学科	2	中島 公平	専門
エンジン1	3	交通機械工学科	2	中島 公平	専門
エンジン2	3	交通機械工学科	2	中島 公平	専門
制御工学2	3	交通機械工学科	2	前川 明寛	専門
エレクトロニクス1	3	交通機械工学科	2	前川 明寛	専門
制御工学1	2	交通機械工学科	2	前川 明寛	専門
流体力学1	2	交通機械工学科	2	大藏 信之	専門
流体力学2	2	交通機械工学科	2	大藏 信之	専門
計測工学	3	交通機械工学科	2	横谷 靖	専門
機構学	2	交通機械工学科	2	横谷 靖	専門
自動車工学2	3	交通機械工学科	2	横谷 靖	専門
プラクティカル・イングリッシュ1	3	交通機械工学科	1	WOOD CHRISTOPHER	学部共通
プラクティカル・イングリッシュ2	3	交通機械工学科	1	WOOD CHRISTOPHER	学部共通

実務経験のある教員等による授業科目の単位数			
全学共通科目	学部等 共通科目	専門科目	合計
0	2	36	38