令和7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
TIHZHAY		開講学科	単位数	江口中秋小	子即兴俭/ 411
数值計算法 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
材料力学1	2	交通機械工学科	2	富岡 隆弘	専門
振動学	3	交通機械工学科	2	富岡 隆弘	専門
鉄道車両工学2	3	交通機械工学科	2	富岡 隆弘	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
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

	学部共通	0
各学部における単位数 合計	専 門	28
	総 合 計	28