

数理・情報分野

2017年4月17日更新

氏名	職名	研究分野	講義題	所属
笠井 博則	准教授	数学・解析学・応用数学	当たり前の無限、無限の不思議(高校生以上)	共生システム理工学類
			雨粒の速度はなぜ音速を超えないか?	
			-数学モデル入門(高校生以上)	
			お湯の温度は指数関数で下がるのか?	
神長 裕明	教授	情報工学	-数学モデル入門(高校生以上)	共生システム理工学類
			当たり前なのに分からないこと -ものの形、ものの動きを見てみよう	
神長 裕明	教授	情報工学	情報と情報量	共生システム理工学類
篠田 伸夫	教授	情報科学	インターネットの利用	共生システム理工学類
			一般ユーザのコンピュータ・セキュリティ	
董 彦文	教授	情報システム、経営工学	中小企業の情報化戦略と情報システム開発	共生システム理工学類
			地域活性化とインターネット	
中村 勝一	准教授	コンピュータサイエンス	コンピュータ・ネットワーク・情報	共生システム理工学類
			...「鶏と卵」と似てますか? 理工系(情報系)大学を「目指す」と「学ぶ」のギャップ	
中山 明	教授	オペレーションズリサーチ、グラフ・ネットワークなどの組み合わせ理論	アルゴリズムと計算量	共生システム理工学類
			Excelのマクロプログラムを含む実習による金融工学	
樋口 良之	教授	生産物流システムの設計及び情報管理、テクノプロデューサ	科学技術と政策論	共生システム理工学類
			経営情報システム工学	
			生産と物流システムのモデリングとシミュレーション	
			生産管理の基礎	
			デリバティブ取引の基礎とゲーム演習	
テクノプロデューサー 価値ある製品とサービスを価値のわかるお客様へつなげるー				