

博士後期課程

区 分	授 業 科 目	単位数		区 分	授 業 科 目	単位数		
		必 修	選 択			必 修	選 択	
環境システム専攻	エネルギー化学特論		2	環境工学専攻	熱動力システム特別講義		2	
	化学反応工学特論		2		流動制御システム特別講義		2	
	無機材料工学特論		2		設計システム特別講義		2	
	触媒反応化学特論		2		システム制御工学特別講義		2	
	分光分析特論		2		計測システム特別講義		2	
	分離精製工学特論		2		環境共生都市づくり講究		2	
	固体材料化学特論		2		居住環境設計学講究		2	
	プロセス設計学特論		2		環境調和型材料工学講究		2	
	先端材料システム特論		2		世代間建築講究		2	
	高分子材料化学特論		2		都市環境工学講究		2	
	環境化学特論		2		建築環境工学講究		2	
	大気環境工学特論		2		建築構造学講究		2	
	資源循環技術特論		2		建築構工法講究		2	
	水圏環境工学特論		2		環境設備システム講究		2	
	地圏環境修復特論		2		建築材料講究		2	
	リサイクル工学特論		2		低炭素建築都市デザイン講究		2	
	省資源衛生工学特論		2		特別研究科目	特別研究		6
	資源化学システム特別講義		2		情報工学専攻	適応信号処理特論		2
	環境応答生理学特論		2	視覚情報処理特論			2	
	微生物機能学特論		2	パターン認識応用特論			2	
	生物物理特論		2	情報セキュリティ特論			2	
	計算法学特論		2	画像処理特論			2	
	生体材料特論		2	移動通信特論			2	
	生物センサー工学特論		2	情報通信特論			2	
	生態システム特論		2	組み合わせ最適化特論			2	
	環境生物学特論		2	VLSI物理設計特論			2	
	分子細胞生物学特論		2	システム制御理論特論			2	
	都市環境マネジメント特論		2	ネットワークアーキテクチャ特論			2	
	エネルギー環境工学特論		2	医用工学応用			2	
	環境経営戦略特論		2	組込みハードウェア特論			2	
	環境情報システム特論		2	機械学習特論			2	
	健康リスク学特論		2	行動解析特論			2	
	アジアの環境問題特論		2	特別研究科目	特別研究		6	
環境原論講究		2						
起業家精神とスタートアップ特究		2						
特別研究科目	特別研究		6					