

◆教育組織(教育課程)

学域	工芸科学部	大学院工芸科学研究科	
		博士前期課程	博士後期課程
生命物質学域	応用生物学課程	応用生物学専攻	バイオテクノロジー専攻
	生体分子応用化学課程	材料創製化学専攻	物質・材料化学専攻
	高分子機能工学課程	材料制御化学専攻	
	物質工学課程	物質合成化学専攻	
	電子システム工学課程	機能物質化学専攻	
	情報工学課程	電子システム工学専攻	設計工学専攻
	機械工学課程	情報工学専攻	
	デザイン経営工学課程	機械物理学専攻	
	造形学域	機械設計学専攻	
		デザイン経営工学専攻	
		デザイン学専攻	デザイン学専攻
基盤教育域	建築学専攻 京都工芸繊維大学・チエンマイ大学 国際連携建築学専攻	建築学専攻	建築学専攻
		先端ファイブロ科学専攻 (独立専攻)	先端ファイブロ科学専攻 (独立専攻)
繊維学域		バイオベースマテリアル学専攻 (独立専攻)	バイオベースマテリアル学専攻 (独立専攻)
		言語学科目、数学・物理学科目、人間教養学科目	

◆教員組織

学系	応用生物学系
	材料化学系
	分子化学系
	電気電子工学系
	機械工学系
	情報工学・人間科学系
	繊維学系
	デザイン・建築学系
	基盤科学系
	大学戦略推進機構系
系	教育研究基盤機構系

大学戦略推進機構	拠点	KYOTO Design Lab
		スーパーグローバル大学推進拠点
		COI拠点
		COC推進拠点
		昆虫先端研究推進拠点
		先端ものづくり・繊維研究推進拠点
		研究戦略推進本部
		グローバルエクセレンス
◆教育研究プロジェクトセンター		
教育研究基盤機構		ショウジョウバエ遺伝資源研究部門
		生物資源フィールド科学研究部門
		昆虫バイオメディカル研究部門
		ものづくり教育研究センター
		繊維科学センター
		伝統みらい教育研究センター
		長もちの科学開発センター
		グリーンイノベーションセンター
		ゴム科学研究センター
		新世代クリエイティビティ研究センター
		附属図書館
		美術工芸資料館

教育研究基盤機構	情報科学センター
	環境科学センター
	機器分析センター
	アイソトープセンター
	総合教育センター
	学生支援センター
	アドミッションセンター
	国際センター
	保健管理センター
	アクセシビリティ・コミュニケーション支援センター
	高度技術支援センター