

理工学研究科大分類・小分類一覧

学部		専攻・学科		大分類	小分類
GST	理工学研究科	ST	総合科目	7 修士課程設置	00 総合科目
					10 日本語
					20 研究科目
					30 オールラウンド
				8 後期博士課程設置	00 総合科目
					10 日本語
					20 研究科目
					30 オールラウンド
		FS	基礎理工学専攻	7 修士課程設置	00 基礎理工学専攻共通
					10 数理科学系
					20 物理学系
					30 分子化学系
					40 物理情報系
					50 生物化学系
				8 後期博士課程設置	60 生命システム情報系
					00 基礎理工学専攻共通
					10 数理科学系
					20 物理学系
					30 分子化学系
					40 物理情報系
ID	総合デザイン工学専攻	7 修士課程設置	00 総合デザイン工学専攻共通		
			10 マルチディシプリナリ・デザイン科学系		
			20 システム統合工学系		
			30 電気電子工学系		
		8 後期博士課程設置	40 マテリアルデザイン科学系		
			00 総合デザイン工学専攻共通		
			10 マルチディシプリナリ・デザイン科学系		
			20 システム統合工学系		
OE	開放環境科学専攻	7 修士課程設置	30 電気電子工学系		
			40 マテリアルデザイン科学系		
			00 開放環境科学専攻共通		
			01 開放環境科学専攻共通 GESL		
			10 空間・環境デザイン工学系		
			20 環境エネルギー科学系		
			30 応用力学・計算力学系		
		8 後期博士課程設置	40 情報工学系		
			50 オープンシステムマネジメント系		
			00 開放環境科学専攻共通		
			01 開放環境科学専攻共通 GESL		
			10 空間・環境デザイン工学系		
			20 環境エネルギー科学系		
			30 応用力学・計算力学系		
40 情報工学系					
50 オープンシステムマネジメント系					