

2023～2025年度カリキュラム用「数理データサイエンス教育プログラム」カリキュラムマップ [リテラシーレベル]



▶ プログラム修了要件科目 ◀ プログラムオプション科目

	1年次		2年次	
	1期 前学期	2期 後学期	3期 前学期	4期 後学期
修学基礎教育課程	修学基礎A			
数理・データサイエンス・AI教育課程		技術者のための統計 *	技術者のための統計 *	技術者のための統計 *
		A I 基礎		
AIプログラミング/AI応用 I /AI応用 II/ビジネスデータサイエンス/データサイエンス応用 *2				
プロジェクトデザイン基礎教育課程	プロジェクトデザイン入門	プロジェクトデザイン I		
	ICT入門	データサイエンス入門		
	IoT基礎/IoTプロトタイピング/IoTプログラミング入門/ドローンプログラミング/IoT応用/ロボティクス基礎/情報ネットワーク基礎/ネットワークセキュリティ *2			

* 1 「技術者のための統計」は学科によって開講期が異なります。

* 2 表記の選択科目は、夏期集中講義または春期集中講義で開講されます。