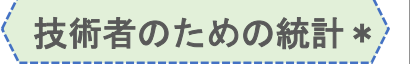

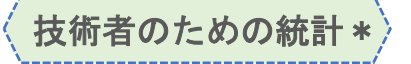
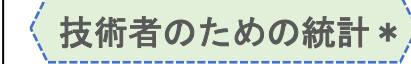
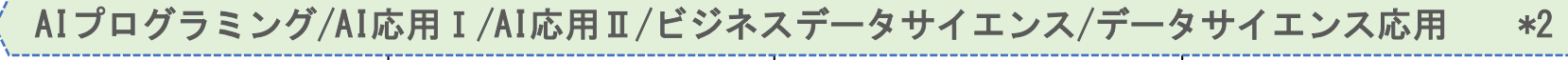




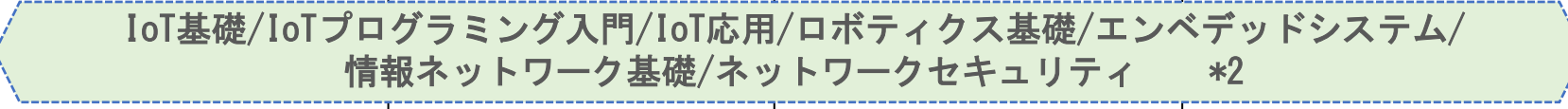


# 2022年度カリキュラム用「数理データサイエンス教育プログラム」カリキュラムマップ [リテラシーレベル]



 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*	 AI基礎	 技術者のための統計*	 技術者のための統計*
	 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プログラミング入門/IoT応用/ロボティクス基礎/エンベデッドシステム/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。