## ◆デジタル基礎科目・ソフトウェアエンジニア職域科目・データサイエンティスト職域科目マップイメージ

## ※科目名の後ろの数値は週当たりのコマ数

分野	1 年次		2年次	
	前期	後期	前期	後期
デジタル基礎科目	情報リテラシー I【2】	情報リテラシー Ⅱ【2】	情報セキュリティ概論【1】	
	情報倫理【1】			
	数学リテラシー【4】			
	国語リテラシー【2】			
	生成AIリテラシー【2】	生成AI活用演習【2】		
ソフトウェアエンジニア職域科目 (ソフトウェアエンジニアコース)		ソフトウェア開発概論【3】		
		Webアプリケーション概論【2】	生成AIソフトウェア開発【4】	Webアプリケーション開発演習【4】
データサイエンティスト職域科目 (データサイエンティストコース)		統計学リテラシー【2】	データ分析基礎・前処理【2】	機械学習 I (教師あり学習)【2】
			データ可視化と解釈【2】	機械学習 II (教師なし学習・強化学習)【2】
				データ分析演習【2】