

子ども教育学科 数理・データサイエンス・AI教育プログラム

評価項目	区分	モデルカリキュラム対応箇所	必修科目		
			コンピュータ 基礎演習	情報科学	コンピュータ 応用演習
項目①	導入	1-1. 社会で起きている変化		○	
		1-6. データ・AI利活用の最新動向		○	
項目②	導入	1-2. 社会で活用されているデータ		○	
		1-3. データ・AIの活用領域		○	
項目③	導入	1-4. データ・AI活用のための技術		○	
		1-5. データ・AI活用の現場		○	
項目④	心得	3-1. データ・AIを扱う上での留意事項		○	
		3-2. データを守る上での留意事項		○	
項目⑤	基礎	2-1. データを読む	○	○	
		2-2. データを説明する	○	○	○
		2-3. データを扱う	○	○	○
オプション	選択	4-1. 統計および数理基礎		○	