## 2024 年度入学生

学科		実践栄養学科		保健栄養学科 栄養科学専攻		保健栄養学科 保健養護専攻		食文化栄養学科	
モデルカリキュラム 項目/授業科目		疫学・ 生物統 計学	情報処 理基礎 実習	情報処理統計学	情報処 理統計 学実習	情報処理統計学	情報処 理統計 学実習	情報社 会リテ ラシー 論	情報処理実習
導入	1-1.社会で起 きている変化	0		0		0	0	0	
	1-2.社会で活 用されている データ	0		0		0		0	
	1-3.データ・AI の活用領域		0		0		0		0
	1-4.データ・AI 利活用のため の技術		0		0		0		0
	1-5.データ・AI 利活用の現場		0		0		0		0
	1-6.データ・AI 利活用の最新 動向		0		0		0		0
基礎	2-1.データを 読む	0	0	0	0	0	0		0
	2-2.データを 説明する	0	0	0	0		0		0
	2-3.データを 扱う	0	0	0	0	0	0		0
心得	3-1.データ・AI を扱う上での 留意事項	0		0		0		0	
	3-2.データを 守るうえでの 留意事項	0		0		0		0	