

情報福祉マネジメント学科 カリキュラム(2023年度入学生版)

専門教育科目

		1年次	2年次	3年次	4年次
専門基礎科目		情報福祉マネジメント論 情報基礎実習Ⅰ 情報基礎実習Ⅱ 情報処理論Ⅰ 情報処理論Ⅱ プログラミング基礎Ⅰ プログラミング基礎Ⅱ データ構造とアルゴリズムⅠ データ構造とアルゴリズムⅡ 高齢者福祉 障害者福祉 児童・家庭福祉	情報社会論 プレゼンテーション技法 デザイン原論 現代情報論 社会福祉原論A 社会福祉原論B		
	L群		リエゾンゼミⅡ(情報基礎演習)	リエゾンゼミⅢ(情報演習Ⅰ)	リエゾンゼミⅣ(情報演習Ⅱ) 卒業論文
	A群	情報支援技術論 デザイン基礎Ⅰ(平面) デザイン基礎Ⅱ(立体)	情報支援ケーススタディ 情報システム設計論 ソーシャルメディア論 メディアデザイン論 アニメーション論 色彩構成技法 ユニバーサルデザイン論 ハードウェア論 オペレーティングシステム論 データベース論 情報ネットワーク論 経営科学Ⅰ 経営科学Ⅱ 情報処理資格対策Ⅰ	情報セキュリティ管理論 人工知能論 調査・分析法Ⅰ 調査・分析法Ⅱ 情報処理資格対策Ⅱ	
	B群		MOS対策Ⅰ MOS対策Ⅱ ゲームプログラミング実習Ⅰ ゲームプログラミング実習Ⅱ プログラミング応用Ⅰ プログラミング応用Ⅱ 3Dアニメーション制作 デジタルデザイン基礎 ロボット基礎実習 情報支援実習	情報支援応用実習 3DCG技法Ⅰ 3DCG技法Ⅱ Webサイト構築演習 測定実験 映像表現技法 デジタルデザイン応用実習 サウンドデザイン グラフィックデザイン	
	C群	簿記	金融論 経営管理論 マーケティング論 リスクマネジメント論 サービスマネジメント論 会計学 労働法(労働組合法を含む)Ⅰ 労働法(労働組合法を含む)Ⅱ 経済原論(国際経済を含む)Ⅰ 経済原論(国際経済を含む)Ⅱ	ナレッジマネジメント マクロ経済学Ⅰ マクロ経済学Ⅱ ミクロ経済学Ⅰ ミクロ経済学Ⅱ	
関連科目	知覚・認知心理学 日本国憲法 民法総則Ⅰ 民法総則Ⅱ 原子力災害論	応用認知心理学 障害者・障害児心理学 国際福祉論 家族法Ⅰ 家族法Ⅱ 物権法Ⅰ 物権法Ⅱ 債権法Ⅰ 債権法Ⅱ 政治学原論(国際政治を含む)Ⅰ 政治学原論(国際政治を含む)Ⅱ 行政学 地方自治(地域財政を含む) 地域福祉と包括支援体制A 地域福祉と包括支援体制B 災害概論 災害復興支援論 特講	社会保障論Ⅰ 社会保障論Ⅱ 公的扶助論 国際協力論 特講		