

# 経営情報学科の専門教育領域科目のカリキュラム体系

## 科目系統図

※科目名に付した番号は科目のナンバリングと言い、カリキュラムを系統的に分かりやすく表すために、科目を分類し分野ごとにアルファベットと数字で表したものです。  
 (1桁目のY…融合科目、G…共通科目、その他のアルファベットは各学科の専門科目を表しています。)

		1年次		2年次		3年次		4年次	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
共通教育科目	導入基礎分野	GB100 英語基礎 1 GB102 数学基礎	GB201 英語基礎 2						
		S0101 アカデミック・スキルズ S0102 線形代数	S0203 経営数学 S0204 ネットワーク リテラシー演習 A S0205 ネットワーク リテラシー演習 B	S0306 統計学及び演習 1	S0407 微分積分及び演習 S0408 メディアリテラシー演習 S0409 統計学及び演習 2				
	共通	S1101 経営学入門 S1102 簿記入門及び演習 S1103 情報システム概論	S1204 経営管理 S1205 情報処理(マネジメント) S1206 地域産業入門	S1307 経営戦略論 S1308 マーケティング論 S1309 経営史 S1310 原価計算入門	S1412 人事労務管理論 S1413 フィールドワーク技法	S1523 プロジェクト&マネジメント C	S1719 地域産業振興講座 S1724 プロジェクト&マネジメント D	S1820 卒業認定講座	
		S1121 プロジェクト&マネジメント A	S1322 プロジェクト&マネジメント B	S1311 海外ビジネス研修(短期) S1516 海外ビジネス研修(長期)	S1414 ビジネス・コミュニケーション S1517 マナー・コミュニケーション	S1518 3年ゼミ	S4700 卒業研究		
		卒業研究							
		企業経営分野	S2101 マーケティング・ケース スタディ	S2302 価値づくり経営 S2303 経営組織論	S2404 生産マネジメント S2405 グローバル・ マーケティング S2406 経営学総合講座及び 演習	S2507 国際経営論 S2508 ビジネスモデル設計 S2509 貿易実務基礎 S2510 リーダーシップ論	S2611 事業ライフサイクル 講座 S2612 ビジネス・ケース分析 及び演習		
	会計・財務分野	S2230 初級簿記及び演習	S2330 財務会計論 S2331 コンピュータ会計	S2433 財務管理論	S2534 管理会計論 S2535 経営分析論	S2637 現代会計論			
	経営科学分野	S2260 マクロ経済学	S2361 オペレーションズ・ リサーチ及び演習 S2362 ミクロ経済学	S2463 実践ゲーム論	S2564 品質管理論 S2565 数理モデリング	S2666 品質管理実務論 S2667 公共経済学			
	情報システム分野	S3200 コンピュータ アーキテクチャ論	S3301 情報処理(テクノロジ) S3302 オペレーティングシステム論 S3303 プログラム言語及び演習 S3304 ネットワーク論及び演習 S3305 メディアデザイン論	S3406 情報処理(ストラテジ) S3407 サーバシステムプログラ ミング及び演習 S3408 データベース論及び演習	S3509 システムデザイン論 及び演習 S3510 モバイルシステムプロ グラミング及び演習 S2611 メディアシステム論 及び演習	S3612 Web デザイン論及び演習			
	関連専門科目					S5600 バーチャルリアリティ			
環境関連専門科目		S6401 環境政策論	S6300 環境マネジメント	S6502 環境エネルギー工学	S6603 環境マネジメントシステム				
融合科目	Y0100 フレッシュマンゼミ	Y0201 工学と経営	Y0402 総合講座	Y0503 総合演習					
	Y0101 地域に学ぶ								