

## ■総合ビジネス・情報学科 情報メディアコース(プログラミングフィールド)

- 学科の人材の育成に関する目的  
総合ビジネス・情報学科は、ビジネス知識・IT活用能力・ビジネスの実践的技能を備えた社会で役に立つ人材を育てる。
- プログラミングフィールド 学修成果  
○ プログラマーやシステムエンジニアに求められるIT活用技術を身につけている。  
○ 多様なオフィス現場でIT機器とソフトウェアを駆使できる能力及び協働して物事を進められるコミュニケーション能力を身につけている。
- 取得を目指す主な資格  
基本情報技術者試験、CompTIA IT Fundamentals (IT+)

赤字: 必修科目

身につける知識・技能	1年前期			1年後期			2年前期			2年後期		
	科目名	区分	単位	科目名	区分	単位	科目名	区分	単位	科目名	区分	単位
総合ビジネス・情報学科 共通必修科目 ～学科での学び(基礎)～	商品・流通の基礎 I ビジネス社会の基礎 I 企業と財務の基礎 I プレゼミナール	基礎 基礎 基礎 基礎	2 2 2 1	ゼミナール I	基礎	1	ゼミナール II	基礎	1	ゼミナール III	基礎	1
小計			7			1			1			1
総合ビジネス・情報学科 学科での学び(フィールドで身につける知識・技能を 修得する科目)	情報科学 プログラミング基礎演習 プロジェクト実践I コンピュータ基礎 基本情報 情報処理システム	基礎 基礎 基礎 基礎 資格 資格	2 2 2 2 2 2	C言語プログラミング プロジェクト実践II プロジェクトマネージメント システム開発 情報セキュリティ	応用 基礎 資格 資格 資格	2 2 2 2 2	Javaプログラミング Javaプログラミング演習 Linux プロジェクト実践III ゲームデザイン WEBプログラミング ITパスポート(技術・管理)	応用 応用 基礎 応用 応用 資格	2 2 2 2 2 2	プロジェクト実践IV データ構造論 オペレーションズリサーチ IoT	発展 応用 発展 応用	2 2 2 2
小計			12			10			14			8
総合ビジネス・情報学科 共通選択科目 学科での学び(知識・教養を広げる科目、資格取得 を目指す科目)	初級簿記 I 接客サービス論 オフィスワークの基礎 WEB基礎	基礎 応用 基礎 基礎	2 2 2 2	初級簿記 II 情報プレゼンテーションの基礎 経営リーダーの知恵に学ぶ 世界遺産論	基礎 基礎 発展 資格	2 2 2 2	文書作成演習B 情報システム ビジネス会計論 現代経営の実際 初級販売士総論 I B 初級販売士総論 II B 外国書講読 I 情報デザイン 中級簿記 工業簿記 オフィスプレゼンテーション 現代社会コミュニケーション論 データ活用	資格 応用 応用 応用 資格 資格 基礎 応用 発展 発展 応用 発展 応用	1 2 2 2 2 2 1 2 2 1 2 2	外国書講読 II 企業評価論 上級簿記 原簿計算論 組織心理学	応用 発展 資格 資格 発展	2 1 2 2 2
小計			8			7			23			9
リベラルアーツ科目 大学での学び(知識・教養を広げる科目、資格取得 を目指す科目)	日本語リテラシー I 情報リテラシー 生涯スポーツと健康 I 情報リテラシー演習A コミュニケーションリテラシー	基礎 基礎 基礎 基礎 基礎	2 1 1 1 2	日本語リテラシー II 生涯スポーツと健康 II メディア論B 市民基礎リテラシー 社会と環境 ファッション文化論	基礎 基礎 発展 基礎 応用 応用	2 2 2 2 2 2	現代社会と倫理 メディア論A	応用 発展	2 2	日本語コミュニケーション 社会と環境 メディア論B 現代日本文化論 ファッション文化論	発展 応用 発展 発展 応用	2 2 2 2 2
小計			7			11			4			10
国際理解科目 語学力、国際理解を高める科目	ジェネラル・イングリッシュ I 海外英語研修	基礎 発展	1 2	ジェネラル・イングリッシュ II TOEIC(初級) A	基礎 資格	1 1	エッセンシャル・イングリッシュA アドヴァンス・イングリッシュ I TOEIC(初級) B TOEIC(中級) 中国語A	応用 発展 資格 資格 基礎	1 1 1 1 1	エッセンシャル・イングリッシュB アドヴァンス・イングリッシュ II TOEIC(ブラッシュアップ) 中国語B 外国事情	応用 発展 資格 基礎 発展	1 1 1 1 2
小計			3			2			5			6
インターンシップ科目 インターンシップを通して実践力、知識、技能を高め る科目				春季インターンシップ(長期) 春季インターンシップ(短期) インターンシップリテラシー	応用 応用 基礎	2 1 1				インターンシップティーチング	発展	1
小計			0			4			0			1
就業力育成科目 キャリア意識、就業力を高める科目	キャリアリテラシー(社会人基礎) 基礎教養のための数学演習	基礎 基礎	2 1	キャリアベーシック(SPI) 就職活動実践演習	基礎 応用	2 1	事務職のためのPC演習A	応用	1	キャリアブラッシュアップ 事務職のためのPC演習B	発展 応用	2 1
小計			3			3			1			3
1年前期合計			40	1年後期合計		38	2年前期合計		48	2年後期合計		38