

実務経験のある教員等による授業科目一覧:令和7年度

学科:ITビジネス科

授業科目名	担当教員名	履修学年	授業時数	区分	授業内容(実務経験を活かした教育内容)
Web 基礎 II	戸田 美香	2	38	必須	Web 制作会社にて Web デザイナーとしてデザイン、コーディング業務に携わる経験を活かして、様々なレイアウトのコーディング、さらにデザインツール「Figma」での作成を指導する。
JavaScript	松岡 慎吾	2	38	必須	国内小売業グループにおいて ICT 推進業務及びシステム開発業務に携わる経験を活かして、クライアントサイドで実行される JavaScript の特徴、またユーザ操作に応じて動的に変化するインタラクティブなウェブページの実装技術を指導する。
フロントエンド開発 II	有田 雅浩	2	38	必須	アパレル系 EC サイト制作・保守、回線系受注基盤設計・開発、ロボティクス系 CMS サイト制作などに携わる経験を活かして、Gitなどのバージョン管理システムを用いたチーム開発を指導する。
IT 論 II	押川 知寛	1	114	必須	システムエンジニアとしてシステム開発(概要設計～運用テスト)に携わる経験を活かして、「IT パスポート試験」「基本情報技術者試験」のテクノロジー分野を指導する。
プログラム基礎	佐藤 竜一	1	76	必須	システムエンジニアとしてシステム開発(概要設計～運用テスト)に携わる経験を活かして、プログラマーやシステムエンジニアを目指す上で必須となるアルゴリズムを実際に実務で行う手順や起こりうる事象を通しながら指導する。
プログラミング実習 I	押川 知寛 松岡 慎吾 藤村 龍一	1	266	必須	システムエンジニアとしてシステム開発(概要設計～運用テスト)に携わる経験を活かして、Java の言語仕様とプログラミング、そして、Java プログラミング能力認定試験 3 級の受験を指導する。
プログラミング実習 II	押川 知寛 松岡 慎吾 藤村 龍一	2	304	必須	ICT 推進業務、及びシステムエンジニアとしてシステム開発(概要設計～運用テスト)に携わる経験を活かして、Java プログラムの実装からオブジェクト指向プログラミング、アプリケーションフレームワークやプログラミング関連技術について指導する。
データベース	藤村 龍一	2	76	必須	システムエンジニアとしてシステム開発(概要設計～運用テスト)に携わる経験を活かして、データベースの基本理論と設計及び、SQL を用いた操作方法を指導する。
マーケティング	平川 優樹	2	38	必須	ゲーム開発実務で、プランナー・シナリオライター・ディレクターとして100タイトル以上の開発に携わる経験を活かして、マーケティングの基本から社会の構造とビジネスの基本、さらにプレストやプレゼン業務の実践を指導する。
AI・Python	押川 知寛	2	38	必須	システムエンジニアとしてシステム開発(概要設計～運用テスト)に携わる経験を活かして、AI について基礎から最新の技術、さらに Python を用いた機械学習の演習を通して、基礎的な文法から豊富なライブラリーの活用に至るまでを指導する。
テスト技法	松岡 慎吾	2	38	必須	国内小売業グループにおいてICT推進業務及びシステム開発業務に携わる経験を活かして、良いソフトウェアを開発するための一般的な考え方や方法論について、ソフトウェアテストの観点から指導する。
ICT業界研究	松岡 慎吾	1	38	必須	国内小売業グループにおいてICT推進業務及びシステム開発業務に携わる経験を活かして、IT業界におけるオーソドックスな考え方や方法論を主として取り上げる一方で、最新のITトレンドについて指導する。
計			1102時間		