

| 科目名 Class | 入学年度 Admission Year | 開講学年・学期 School Year, Semester | 単位数 Credit | 必・選 | 授業担当者 Instructor |
|--|--|----------------------------------|---------------|-----|---------------------|
| 経営情報論Ⅱ (教職関連科目 必 高等学校 情報) | 共通 | 2年生・後期 | 2単位 | 選択 | 岸川 洋 |
| 履修の前提条件 | 「経営学総論Ⅰ」「情報学入門」を履修していること。「情報テクノロジー(情報処理入門)」を履修し、ストラテジー分野について理解していることが望ましい。 | | | | |
| 授業概要 (Course Outline) | | | | | |
| 経営環境の変化や情報技術の進展により、経営情報システムがどのように発展してきたかを学習する。また、これらの情報システムを構築、運用するために必要なリスク管理と情報倫理を学ぶ。ITパスポート試験(ストラテジー分野)から出題した小テストを毎回実施する。 | | | | | |
| 授業を通して修得できる力 (Competency Goals) | | | | | |
| 知識・理解の観点 Knowledge and Understanding | 多文化・異文化に関する知識の理解 Multiple Culture / Different Culture 人類の文化・社会と自然に関する知識の理解 Human Culture / Society / Nature | | | | ○ |
| 汎用的技能の観点 Generic Skills | コミュニケーション・スキル Reading / Writing / Speaking / Listening | | | | ○ |
| | 数量的スキル Mathematics | | | | |
| | 情報リテラシー Information Literacy | | | | |
| | 論理的思考力 Logical Thinking / Creative Thinking | | | | |
| | 問題解決力 Problem Solving | | | | |
| 態度・志向性の観点 Personal Qualities | 建学の精神 University Founding Philosophy | | | | ○ |
| | 自己管理能力 Self-management | | | | |
| | チームワーク Teamwork | | | | |
| | リーダーシップ Leadership | | | | |
| | 倫理観 Ethical Sense | | | | |
| | 市民としての社会的責任 Social Responsibility | | | | |
| 到達目標 (Objectives) | | | | | |
| 経営情報システムの発展過程を理解し、各経営情報システムの考え方について説明できる。 | | | | | |
| 事前学習の内容 | テキストの次回授業範囲を読み、疑問点について整理する。授業計画の欄を参照のこと。 | | | | |
| 事後学習の内容 | 毎回の課題であるキーワードについて説明できるようにする。 | | | | |
| 能動的学習【アクティブラーニング】の内容 (Active Learning) | | | | | |
| 毎回の授業で、授業内容をまとめた課題の提出があります。意見、感想なども記入してください。 | | | | | |
| 教員との連絡方法・オフィスアワー (Office Hour) | | | | | |
| 連絡方法: 研究室(274)、メール(kishikawa@kiis.ac.jp) オフィスアワー: 月曜日3時限目、金曜日4時限目 | | | | | |
| その他 (Others)・外部試験との関連・学習の確認(ポートフォリオの作成と提出)について | | | | | |
| 外部試験: ITパスポート資格の未取得者は受験すること。資格取得状況を成績評価の対象とする。 学修の確認: ポートフォリオシート「科目別履修確認チェック表」に該当事項を記入して、次回授業までに共有フォルダへ提出すること。 | | | | | |

| 授業計画 (Course Schedule) | | | |
|--|--|---------------|-------------------|
| テーマ Theme | | | |
| 第1回 | オリエンテーション(授業の概要・受講上の諸注意) | | |
| 第2回 | 経営情報システムの発展過程(経営情報システムの変遷について学習する) | | |
| 第3回 | MIS(経営情報システムの考え方について学習する) | | |
| 第4回 | OA(オフィスオートメーションの導入について学習する) | | |
| 第5回 | EDPSとDSS(勘定系システムと情報系システムの違いについて学習する) | | |
| 第6回 | SIS(戦略的情報システムの考え方について学習する) | | |
| 第7回 | BPR(ビジネスプロセスリエンジニアリングの考え方について学習する) | | |
| 第8回 | ERP(統合業務パッケージの考え方について学習する) | | |
| 第9回 | SCM(サプライチェーンマネジメントの考え方について学習する) | | |
| 第10回 | CRM(顧客関係管理の考え方について学習する) | | |
| 第11回 | POS(販売時点管理の考え方について学習する) | | |
| 第12回 | EC(電子商取引の利点や課題について学習する) | | |
| 第13回 | EUC(エンドユーザコンピューティングの考え方について学習する) | | |
| 第14回 | セキュリティとリスク管理(情報システムの構築、運用の際に認識すべきことについて学習する) | | |
| 第15回 | プライバシーと情報倫理(情報システムの構築、運用の際に認識すべきことについて学習する) | | |
| 第16回 | 定期試験等 | | |
| 教科書 (Textbooks) | | | |
| 書名 Title | 著者名 Author | 出版社 Publisher | ISBNコード ISBN Code |
| 情報・技術経営シリーズ10 ビジネス情報システム | 薦田憲久、水野浩孝、 赤津雅晴 | コロナ社 | 4339026301 |
| 参考文献 (Reference Books) | | | |
| 書名 Title | 著者名 Author | 出版社 Publisher | ISBNコード ISBN Code |
| 経営の基礎から学ぶ 経営情報システム教科書 経営情報システム 第3版 | 武藤明則 | 同文館出版 | 9784495384111 |
| | 島田達己、高原康彦 | 日科技連 | 9784817192141 |
| 成績評価方法 (Grading Criteria / Method of Evaluation) | | | |
| <p>成績評価の方法: 平常点(60%)、定期試験(40%)。平常点は授業への参加状況、毎回の課題提出状況、小テスト、レポート提出状況で総合的に判断する。</p> <p>成績評価の基準: 利用部門での情報リーダーに必要な、情報系システムの企画・開発に関する知識がある。</p> | | | |