

科目名		経営情報論 I (Management Information System I)							
学年	学科(コース)	単位数		必修/選択	授業形態	開講時期	総時間数		
第3学年	経営情報学科	履修	1単位	—	講義	前期 90分/週	30時間		
担当教員		【常勤】 中岡 伊織							
学習到達目標									
科目の到達目標レベル	現代の企業経営において情報技術の重要性は高まっている。本講義では、情報技術が企業の戦略策定や生産、人事などに対してどのような影響を及ぼしているのかを考察する。そこで前半ではこれらを理解するために必要となる経営・情報の基礎理論を、後半で経営と情報の関わりを中心に紹介する。								
学習・教育目標	C②	JABEE基準1(2)		—					
関連科目、教科書および補助教材									
関連科目	基礎経営学								
教科書	「経営情報システム」 宮川 公男著 (中央経済社)2004年								
補助教材等	プリント(講義資料および演習課題)								
達成度評価 (%)									
評価方法 指標と評価割合	中間試験	期末・学年末試験	小テスト	レポート	口頭発表	成果品	ポートフォリオ	演習課題	合計
	40	50						10	100
知識の基本的な理解 【知識・記憶、理解レベル】	◎	◎						◎	
思考・推論・創造への適用力 【適用、分析レベル】	○								
汎用的技能 【 】									
態度・志向性(人間力) 【自己管理能力】								○	
総合的な学習経験と創造的思考力 【 】									
学習上の留意点および学習上の助言									
<p>経営情報論IおよびIIでは授業科目名にも含まれている通り経営、情報および企業経営における情報の使い方について幅広く取り扱う。上級生になるとより専門性が高くなるので、この科目で経営・情報の基礎知識を身につけてもらいたい。</p> <p>演習課題の提出状況も成績評価に含めるので、遅れずに提出すること。</p>									

授業の明細			
回	授業内容	到達目標	自学自習の内容 (予習・復習)
1	ガイダンス はじめに	・シラバスから学習の意義、授業の進め方、評価方法を理解できる。 ・経営と情報の共存例について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
2	経営基礎:組織	・組織の構成要素について理解できる ・組織構造と意思決定の関連性について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
3	経営基礎:戦略1	・ポーターによる5Forceについて理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
4	経営基礎:戦略2	・ポーターによるPPM分析について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
5	情報基礎:ハードウェア	・コンピュータの5大装置である「入力装置」「制御装置」「記憶装置」「演算装置」「出力装置」について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
6	情報基礎:ソフトウェア	・ソフトウェアの体系を理解できる ・セキュリティの重要性について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
7	情報基礎:データベース	・データベースの種類およびその機能について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
8	<b>中間試験</b>		
9	試験返却・解答解説 情報基礎:ネットワーク1	・試験問題の解説を通じて間違った箇所を理解できる。 ・インターネットの歴史について理解できる。	予習:教科書 復習:講義資料
10	情報基礎:ネットワーク2	・TCP/IP, IPアドレス, ドメイン, セキュリティなどネットワーク関連技術について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
11	企業経営と情報システム	・経営情報システムの発展について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
12	個人と組織の意思決定1	・意思決定の意義および段階について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
13	個人と組織の意思決定2	・意思決定の要素および分類について理解できる。	予習:教科書 復習:講義資料
14	組織の管理と戦略	・組織構造と管理階層について理解できる。 ・経営戦略と情報処理の関連について理解できる	予習:教科書 復習:講義資料
	<b>期末試験</b>		
15	答案返却・解答解説 全体の学習事項のまとめ 授業改善アンケートの実施	・試験問題の解説を通じて間違った箇所を理解できる。	
<b>総授業時間数</b>			30時間