

宇部工業高等専門学校		開講年度	平成29年度 (2017年度)	授業科目	経営情報論Ⅱ		
科目基礎情報							
科目番号	0018		科目区分	専門 / 必修			
授業形態	講義		単位の種別と単位数	履修単位: 1			
開設学科	経営情報学科		対象学年	3			
開設期	後期		週時間数	2			
教科書/教材	宮川 公男『経営情報システム』中央経済社						
担当教員	中岡 伊織						
到達目標							
①広義の経営情報システムの発展および諸類型について理解できる。 ②システムの開発・管理方法について理解できる ③近年のビジネスに必要な不可欠な電子商取引について理解できる。							
ルーブリック							
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	最低限の到達レベルの目安(可)	未到達レベルの目安			
評価項目1	広義の経営情報システムの発展および諸類型について理解・説明できる	広義の経営情報システムの発展および諸類型について理解できる	広義の経営情報システムの発展および諸類型の基礎的知識について理解できる	広義の経営情報システムの発展および諸類型について理解・説明できない			
評価項目2	システムの開発・管理方法について理解・説明できる	システムの開発・管理方法について理解できる	システムの開発・管理方法の基礎的知識について理解できる	システムの開発・管理方法について理解できない			
評価項目3	電子商取引について理解・説明できる	電子商取引について理解できる	電子商取引の基礎的知識について理解できる	電子商取引について理解できない			
学科の到達目標項目との関係							
教育目標 (C) ②							
教育方法等							
概要	第4学期開講 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。そこで前半では経営情報システムの諸概論を、後半でシステムの開発・管理を中心に紹介する。						
授業の進め方・方法	教科書とレジュメに基づいて授業を進める						
注意点							
授業計画							
後期	3rdQ	週	授業内容	週ごとの到達目標			
		1週	意思決定支援システム(1)	意思決定支援システム (DSS) の概要について理解できる			
		2週	意思決定支援システム(2)	DSSとその応用について理解できる			
		3週	戦略的情報システム	戦略的情報システム (SIS) の概要について理解できる			
		4週	エンドユーザーコンピューティング	エンドユーザーコンピューティング (EUC) の概要について理解できる			
		5週	オフィス情報システム	オフィス情報システムの概要について理解できる			
		6週	サプライチェーン・マネジメント	サプライチェーン・マネジメント (SCM) について理解できる			
		7週	情報システムの開発・管理(1)	情報システムの計画について理解できる			
	4thQ	8週	中間試験	中間試験			
		9週	情報システムの開発・管理(2)	情報システムの設計方法について理解できる			
		10週	情報システムの開発・管理(3)	情報システムの開発方法について理解できる			
		11週	情報システムの開発・管理(4)	情報システムの運営・管理方法について理解できる			
		12週	eビジネス(1)	電子商取引について理解できる			
		13週	eビジネス(2)	インターネットビジネスの戦略とビジネスモデルについて理解できる			
		14週	経営情報Writing	経営と情報の関わりについてライティングできる			
		15週	定期試験				
16週	試験返却						
モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標							
分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週		
評価割合							
	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	レポート	合計
総合評価割合	80	0	0	0	0	20	100
知識の基本的な理解【知識・記憶・理解レベル】	40	0	0	0	0	0	40
思考・推論・創造への適用力【適用・分析レベル】	40	0	0	0	0	0	40
汎用的技能【論理的思考力】	0	0	0	0	0	20	20

態度・志向性(人間力)【 】	0	0	0	0	0	0	0
総合的な学習経験と創造的思考力【 】	0	0	0	0	0	0	0