

科目名	経営情報システム		担当者名	橋本哲宜(ハシモトテツリ)	
開講年次	2	開講時期	後期	クラス	
授業形態	講義	履修方法	選択	単位数	2
ナンバリング	D3020	該当DP	DP2,DP3		
授業概要	<p>情報システムや通信ネットワークは多くの企業の様々な業務で、すでに利用されています。その利用の仕方のよしあしが、企業の経営成績に大きな影響を与えていると言われていています。本講座では、企業経営の仕組みや情報システムおよび通信ネットワークの発展・導入とその意義、導入形態について、できるだけ多くの事例を取り入れながら、具体的に分かりやすく学びたいと考えています。私たちが将来企業で働くのに際して、どのような知識・技術そして心構えを身につけたらよいかを共に見つめたいと思います。</p>				
到達目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. コンピュータ技術の進展と企業経営への導入について説明できるようになる。 2. RFIDの仕組みとその将来的な可能性について説明できるようになる。 3. ITの経営戦略への活用について、例を挙げて説明できるようになる。 4. 日本のコンビニエンスストアを例に在庫管理の重要性を説明できるようになる。 5. インターネットビジネスについて例を挙げてその特徴と課題を説明できるようになる。 				
授業計画	回	授業内容	授業外学習（内容と時間）		
	1	ガイダンス～コンピュータ技術の進展	復習	60分	
	2	コンピュータ技術の進展	予習・復習・小論文・確認テスト	60分	
	3	ネットワーク技術の進展	予習・復習・小論文・確認テスト	60分	
	4	企業の目的と活動(1)	予習・復習・小論文	60分	
	5	企業の目的と活動(2)	予習・復習・確認テスト	60分	
	6	生産・流通のプロセスと仕組み	予習・復習・小論文・確認テスト	60分	
	7	販売業務(1)	予習・復習・小論文	60分	
	8	販売業務(2)～売掛金管理	予習・復習・小論文・確認テスト	60分	
	9	在庫管理	予習・復習・小論文・確認テスト	60分	
	10	POSシステム(1)	予習・復習・小論文	60分	
	11	POSシステム(2)～ABC分析	予習・復習・確認テスト	60分	
	12	コンビニの研究(1)	レポート課題・小論文	60分	
	13	コンビニの研究(2)～コンビニの在庫管理	予習・復習・確認テスト	60分	
	14	電子商取引、RFID	予習・復習・小論文・確認テスト	60分	
	15	インターネットとブロックチェーン～まとめ	予習・復習・小論文	60分	
教科書	「経営情報システム ワークブック 第3版」橋本哲宜著				
参考書	なし				
成績評価	方法	割合	備考		
	小論文・確認テスト・レポート	50%	小論文は評価して返却します。レポートは返却しません。		
	期末試験	50%	試験結果は返却しません。		
履修上の注意	・「情報処理士」「上級情報処理士」「ビジネス実務士」の選択科目です。				
実務経験との関連	企業で人事システム・受注システムを開発・維持管理した実務経験、および営業会議に管理部から業務という立場で臨席していた実務経験に基づいて、会社の仕組み・業務の流れについて教えます。				
オフィスアワー	金曜日9:10～10:40		メールアドレス	hashimoto@orioaishin.ac.jp	