

科目名 Course Name	情報基礎演習 II Information Basics Practice II			ナンバリング No.	C3-006		
年次	2 年	期別	前期	単位数	1	授業形態	演習
担当者氏名	亀田 和則						
連絡方法	C-Learning で対応。研究室は、講義棟二階。オフィスアワーは授業担当時間外。						
必修/選択	選択						
関連 DP	DP2 DP5						
授業の概要と到達目標	IT パスポート試験の「ストラテジ系」「マネジメント系」を学習して、その中で扱っている専門用語の意味を、他者に説明できるようにする。						
授業の方法	①理解度の確認を二回実施する。理解度の確認の内容を事前に公開するので、理解を深めるために友達とディスカッションしながら解く。 ②スケジュールを変更する際には授業にて連絡する。						
学習成果	L01	与えられたレポート課題を期日までに提出し、その内容を説明できる。					
	L02	「IT に携わる業務につく」「担当業務に対して IT を活用していく」ための幅広い知識を習得し、その知識を他者のために活用できる。					
	L03						
	L04						
課題に対するフィードバック	①リフレクションシートで質問されたことを授業で回答する。 ②理解度の確認を実施したのち模範解答を示し、確認結果を学生へフィードバックする。						
教科書/参考図書	教科書:【令和 5 年度】 いちばんやさしい IT パスポート 絶対合格の教科書+出る順問題集 この授業で使う教科書は1年の情報エキスパートで使用したものと同じだ。よって情報エキスパートを受講した者は、教科書を購入しなくて良い。						
履修上の留意点やルール等	事前学習(動画視聴)と事後学習(リフレクションシート)に費やすべき時間の目安は各回 45 分とする。						
担当教員の実務経験							

成績評価の方法と基準					
評価の領域	評価基準	学習成果の割合			
		L01	L02	L03	L04
授業参加態度					
レポート/作品	レポート課題が該当する。満点となる条件は「題意把握・内容理解」「論理構成・考察力」「表現・文字の正確さ」が十分に満足できる。	40			
発表					
小テスト	理解度の確認①②が該当する。満点となる条件は「すべての答えが正解」である。		60		
試験					
その他					
合 計		40	60		

回数		授業計画
1	授業内容	ガイダンス(シラバスを配布し、学習成果・成績評価を説明)
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(リフレクションシート)
2	授業内容	ストラテジ系<1章 企業活動①> pp.026-028 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(リフレクションシート)
3	授業内容	ストラテジ系<1章 企業活動②>(前回の続き) pp.048-050 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】①SDGs の17の国際目標を調べる。②出身地の県または居住地の県で SDGs 推進企業として登録されている会社について登録内容を調べる。③回帰分析の事例を三つ挙げて、その内容を述べよ。④黒字倒産の事例を一つ挙げて、その内容を述べよ。)
4	授業内容	ストラテジ系<2章 法務> pp.070-072, 085-086 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】⑤知的財産権でのトラブル事例を一つ挙げて、その内容を述べよ。⑥産業財産権でのトラブル事例を一つ挙げて、その内容を述べよ。)
5	授業内容	ストラテジ系<3章 経営戦略マネジメント> pp.104-105, 114-115 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】⑦PPM 分析の事例一つ挙げ、その内容を述べよ。⑧旅行業界・コンビニ業界ごとにリーダー、チャレンジャー、フォロワー、ニッチャに該当する企業名を挙げよ。⑨M&A の事例を二つ挙げ、M&A を行ったことでのメリットを述べよ。⑩4P のそれぞれについて事例を一つ挙げ、その内容を述べよ。⑪RFM 分析の事例を一つ挙げ、その内容を述べよ。⑫BSC の事例を一つ挙げ、その内容を述べよ。)
6	授業内容	ストラテジ系<4章 技術戦略マネジメント> pp.129-131, 151-153 過去問 理解度の確認①を提示する。
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】⑬オープンイノベーションの事例を一つ挙げ、その内容を述べよ。⑭セル生産方式とは何か、そのメリット、デメリットや今後の課題について述べよ。)
7	授業内容	これまでのまとめと <u>理解度の確認①(40分) 提出した課題の評価をフィードバック</u>
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(リフレクションシート)
8	授業内容	ストラテジ系<5章 システム戦略①> pp.173-175 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)
9	授業内容	ストラテジ系<5章 システム戦略②>(前回の続き) pp.196-199 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】C-Learning のレポートで課題を発表)
10	授業内容	ストラテジ系<6章 開発技術> pp.229-232 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】C-Learning のレポートで課題を発表)
11	授業内容	ストラテジ系<7章 プロジェクトマネジメント> pp.253-254 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】C-Learning のレポートで課題を発表)
12	授業内容	ストラテジ系<8章 サービスマネジメントとシステム監査①> pp.269-270 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(【課題】C-Learning のレポートで課題を発表)
13	授業内容	ストラテジ系<8章 サービスマネジメントとシステム監査②>(前回の続き) pp.285-286 過去問
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(リフレクションシート)
14	授業内容	これまでのまとめと <u>提出した課題の評価をフィードバック</u> 理解度の確認②を提示する。
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(リフレクションシート)

15	授業内容	理解度の確認②(40分)と今後の予定。
	事前・事後学習	事前学習(動画視聴・プリント)と事後学習(リフレクションシート)