

科目名	I Tパスポートセミナー IT Passport Seminar							
科目担当者	鬼束 祐子 ONITSUKA Yuko							
単位数	2	配当年次	1年	授業形態	講義	開講学期	通年	
履修学部・学科 [区分]	経営学部・経営学科 [専門教育科目 進路支援科目]				ディプロマポリシーとの関連	(3)(5)		
授業の概要	指定テキストに沿って、企業の経営戦略、関連法規、管理業務、プロジェクト、I Tの基礎知識、ネットワーク、情報セキュリティ、各種システムについて学習していく。章ごとに、問題演習に取り組み、習得度を確認していく。							
授業の到達目標	<p>①実社会に必要なI Tやネットワーク、情報セキュリティに関する基礎知識や社会常識を身につける。</p> <p>②I Tパスポート試験（国家資格）に合格することを目標とする。 ※受験料は、7,500円（消費税込み）。</p>							
授業計画・内容	1	ガイダンス（ストラテジ・マネジメント）	16	ガイダンス（テクノロジー）	2	ITパスポート試験概要、企業活動	17	ITパスポート試験概要、基礎理論、集合と論理演算
	3	業務分析、財務諸表	18	データ構造とアルゴリズム	4	知的財産権と関連法規	19	プログラミング
	5	経営戦略・事業戦略	20	コンピュータシステム	6	技術戦略、各種システム	21	システムの評価指標
	7	生産管理、e-ビジネス、IoT、組込みシステム	22	ハードウェアとインターフェース	8	情報システム戦略、ソリューションビジネス	23	ソフトウェア
	9	システム活用と評価、企画、調達計画・実施	24	データベース	10	システム開発技術と開発・受入・運用・保守	25	ネットワーク（機器・プロトコル）
	11	マネジメント（スコープ、タイム、人的資源）	26	ネットワーク（IPアドレス・通信サービス）	12	マネジメント（コミュニケーション、リスク）	27	情報セキュリティ（脅威とその対策）
	13	サービスマネジメント、ITIL、サービスデリバリ	28	情報セキュリティ（暗号方式・デジタル署名）	14	サービスサポート、ファシリティマネジメント	29	問題演習①
	15	システム監査と内部統制	30	問題演習②				
授業外学修 (事前学修)	毎回、テキストの対象範囲を熟読し、分からない用語があればノートに書きだし、自分なりに調べておく。（毎週2時間程度）							
授業外学修 (事後学修)	毎回、授業内容について復習し、理解ができていない点があればマーカーを引く、付箋をつける、ノートに書き出す等して、理解するようにする。（毎週2時間程度） 指定した課題について解答する（提出）							
成績評価方法・ 評価比率・到達 目標との対応	成績評価方法				評価比率	到達目標との対応		
	課題提出（章ごとに習得度チェック問題を実施） 前期末試験・学年末定期試験（各50問）				50% 50%	①、② ①、②		
成績評価基準	<p>秀：（評点90点以上）到達目標を極めて高い水準で達成している場合</p> <p>優：（評点80点～89点）到達目標を高い水準で達成している場合</p> <p>良：（評点70点～79点）到達目標を一定の水準で達成している場合</p> <p>可：（評点60点～69点）到達目標を最低限の水準で達成している場合</p> <p>不可：（評点60点未満）到達目標に達していない場合</p>							
教科書	令和6年度 いちばんやさしいI Tパスポート絶対合格の教科書+出る順問題集 （著者：高橋京介 出版社：SBクリエイティブ ¥1,760（税込））							
参考文献								
その他	意欲を持って取り組み、資格取得を目指すこと。							