授業科目名	IT ストラテジ・マネジメント		科目コード	107		002		
開講クラス	情報シス	情報システム科 コース IT 高度専門士		学 年	1年			
担当教員	黒澤・伸也			実務経験教員(有 ・ 無)				
	実務経験内容							
	IT企業に3年間勤務し、主に大手キャリアが提供するネットワーク監視チ							
	ームに所属しつつ、人材育成研修も実施。また業務改善ツール開発も行っ							
	た。その経験を活かし、実務でどう活用されるか踏まえ講義・実習を行う。							
開講時期	前期・後期・通年・特別講			義・その他	授業コマ数		60時間	
	必多	頁 • 選	択 •	選択必須	単位	数	2単位	
使 用 テキスト1	書名	名 IT戦略とマネジメント						
	著者							
	出版社	株式会社インフォテックサーブ						
使 用 テキスト2	書名							
	著者							
	出版社							
参考図書	I T戦略とマネジメント サブノート(株式会社インフォテックサーブ)							
授業形態	講義 ・ 演習 ・ 実習 ・ 実験 ・ その他()							

<授業の目的・目標>

- ・IT 社会を支える情報システムを中心とした、企業の戦略、法律、情報セキュリティなど幅広い知識を習得する。
- ・基本情報技術者試験のストラテジ・マネジメント分野の理解を深め、試験に合格することを目標とする。

<授業の概要・授業方針>

- ・企業経営、運用、経営戦略について基本的な知識を学ぶ
- ・テキストを中心に座学形式で行う。社会人経験が少ない学生が多いため、単元ごとに確認 テストを行い、学生の理解度を確認しながら授業を進める。

〈成績基準・評価基準〉

・期末試験の得点にて評価

100~80点:優 79~70点:良 69~60点:可 59点以下:不可 なお、追試験を行う場合はすべて可と評価する。

<使用問題集・注意事項>

・IT 戦略とマネジメント指導プラン内に含まれる「単元テスト」や「確認テスト」を実施し、随時学生の理解度を確認する。

<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他>

• 関連科目 「対策演習 Ⅰ」、「対策演習 Ⅱ」、「対策演習 Ⅲ」

授業科目名 IT ストラテジ・マネジメント					
	授業内容	備考			
1	ガイダンス、情報システム戦略の概要				
2	企業活動				
3	経営管理				
4	財務会計				
5	管理会計				
6	経営科学				
7	練習問題、解答、解説				
8	オペレーションズリサーチ				
9	在庫問題				
10	練習問題、解答、解説				
11	最適化問題				
12	QC 七つ道具①				
13	QC 七つ道具②				
14	新QC七つ道具①				
15	新 QC 七つ道具②				
16	練習問題、解答、解説				
17	業務分析①				
18	業務分析②				
19	知的財産権				
20	セキュリティ関連法規				
21	労働関連・取引関連法規				
22	その他の関連法規				
23	コンプライアンス				
24	練習問題、解答、解説				
25	経営戦略手法				
26	マーケティング				
27	ビジネス戦略と目標・評価				
28	練習問題、解答、解説				
29	技術開発戦略の立案				
30	ビジネスインダストリ				

(学) 宮崎総合学院 宮崎情報ビジネス専門学校 授業シラバス

	授業内容	備考
31	エンジニアリングシステム	
32	民生機器と産業機器	
33	練習問題、解答、解説	
34	情報システム戦略のプロセス	
35	業務プロセスとソリューションビジネス	
36	情報システム企画①	
37	情報システム企画②	
38	練習問題、解答、解説	
39	システム開発技術①	
40	システム開発技術②	
41	システム開発技術③	
42	システム開発技術④	
43	システム開発技術⑤	
44	練習問題、解答、解説	
45	ソフトウェア開発手法	
46	ソフトウェア設計手法	
47	オブジェクト指向	
48	練習問題、解答、解説	
49	システム開発環境	
50	Web アプリケーション開発	
51	練習問題、解答、解説	
52	プロジェクトマネジメントの概要	
53	プロジェクト統合マネジメント	
54	プロジェクトコストマネジメント	
55	その他のサブジェクトグループのマネジメント	
56	練習問題、解答、解説	
57	サービスマネジメントの概要①	
58	サービスマネジメントの概要②	
59	サービスマネジメントの概要③	
60	練習問題、解答、解説	