

年間教授計画 2023年度 (4月～2月)

科目:ITマネジメント	クラス: 1年 A組 学科:情報テクノロジー科 コース:全コース	担当:三浦	教科書:マネジメントと情報化	授業数: 2時間/週	年間授業: 60時間
-------------	--	-------	----------------	---------------	---------------

授業概要:コンピュータアーキテクチャの基礎知識(ハードウェアおよびソフトウェア)を習得する。  
 最終到達目標:基本情報技術者試験・応用情報技術者試験に多数の学生を合格させる  
 コンピュータシステム、コンピュータテクノロジー、ITストラテジ、ITマネジメントの4科目は同一カリキュラムにて連続授業を実施する。

月	週	大項目	中項目	到達目標	評価方法	使用教材	授業方法		
4月	1	テクノロジー系	コンピュータの基礎知識 入出力装置 記憶装置 中央処理装置	小テスト70%以上	日々提出する課題 出欠状況	教科書 能検問題集	講義		
	2								
5月	3	マネジメント系	オペレーティングシステム コンピュータ科学基礎 ファイル編成とデータベース 通信ネットワークシステム 情報セキュリティ 情報システムとRASIS 情報システムの開発						
	4								
	5								
6月	6	ストラテジ系	プロジェクトマネジメント サービスデリバリ サービスマネジメント システム監査 システム戦略 IE・OR						
	7								
7月	8	能検対策				模擬試験			
	9								
9月	10	期末試験			期末試験				
	11								
9月	1	問題演習				試験対策			
	2								
	3								
	4								
10月	5	基本情報試験対策		小テスト70%以上	日々提出する課題 出欠状況	模擬試験			
	6								
11月	7	午前免除試験対策							
	8								
	9								
12月	10	午前免除試験				過去問題			
	11								
12月	12	基本情報・応用情報の目標別対策				過去問題			
	13								
1月	14	基本情報・応用情報の目標別対策				過去問題			
	15								
1月	16	期末試験							
	17								
2月	18								
	19								
2月	20								
	21								
2月	22								
	23								
成績評価方法	項目	期末試験	平常試験	課題提出率	課題内容	出欠状況	授業態度		
	割合	0.5	0	0.3	0	0.2	0		
		資格取得等 基本情報試験合格者・午前免除合格者・IPパスポート合格者は、後期は試験免除で満点とする。							

平常試験:授業内に実施する試験 課題:実習、演習、宿題等 課題提出:課題の提出率 課題内容:課題の出来具合  
 上段の評価:評価する時期と評価方法を必ず記入