

科目番号：S-101

科目名		時間数(90分)				
表計算		講義	演習	実習	合計	
		12	3	0	15	
科目概要	基本情報技術者試験 午後問題の出題範囲である「表計算」について、実際の表計算ソフトを使いながら演習問題を解いていくことにより、関数やマクロの機能や仕組みを理解する。					
学習到達目標	表計算ソフトで使用される関数やマクロの扱い方を習得し、基本情報技術者試験の午後問題が解ける知識を身に付ける。					
講義計画	回	内容		回	内容	
	1	計算式と相対参照／絶対参照		16		
	2	IF 関数		17		
	3	数学関数		18		
	4	統計関数①		19		
	5	統計関数②		20		
	6	統計関数③		21		
	7	論理関数		22		
	8	照合関数		23		
	9	シート参照		24		
	10	マクロ①		25		
	11	マクロ②		26		
	12	チャレンジ演習		27		
	13	チャレンジ演習		28		
	14	チャレンジ演習		29		
	15	まとめ		30		
使用教材	書籍名			出版社		
	主教材	基本情報 STE UP 演習 表計算対策		株式会社インフォテック・サーブ		
	副教材	演習用ワークシート		〃		
実習環境	Microsoft Excel が動作する Windows PC					
目標資格	資格名			実施団体		
	基本情報技術者試験			独立行政法人情報処理推進機構		
成績評価方法	・チャレンジ演習成果 (100%)			<評価基準> 100～90点：秀 89～80点：優 79～70点：良 69～60点：可 59点以下：不可		