

授業科目名	表計算技法Ⅱ		科目コード	2308006	
開講クラス	総合ビジネス科	コース	総ビ/トナ-	学 年	1 年
担当教員	平川 孝之		実務経験教員 (有 ・ (無))		
	実務経験内容				
開講時期	前期・(後期)・通年・特別講義・その他		授業コマ数	90 時間	
	(必 須) ・ 選 択 ・ 選択必須		単 位 数	3 単位	
使 用 テキスト 1	書 名	よくわかるマスター-MOS Excel2016 対策テキスト&問題集			
	著 者	富士通エフ・オー・エム株式会社			
	出版社	FOM 出版			
使 用 テキスト 2	書 名				
	著 者				
	出版社				
参考図書					
授業形態	講義 ・ 演習 ・ (実習)				
<p><授業の目的・目標></p> <ul style="list-style-type: none"> 表計算ソフト Excel2019 の実習を通して、表計算の全般について学習し、関数などを使用し正確な事務書類を作成できるようになる。 MOS Excel365&2019 Expert を合格する。 					
<p><授業の概要・授業方針></p> <p>テキストを中心に、実習形式で進め、出題範囲 (Specialist:1~5) の各基準を終了する毎に理解度の確認を行っていく。また終盤は、検定取得のために模擬試験で対策を行っていく。</p>					
<p><成績基準・評価基準></p> <p>期末試験及び授業態度・出席にて評価</p> <p>100~80:優 ・ 79~70:良 ・ 69~60:可 ・ 59以下:不可</p> <p>なお、追試験を行う場合はすべて可と評価する</p>					
<p><使用問題集・注意事項></p> <p>Microsoft Office Excel2019 使用</p>					
<p><授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他></p> <p>表計算技法Ⅰ</p>					

授業科目名		表計算技法Ⅱ	
回	授 業 内 容	備 考	
1	出題範囲 1 (ブック管理する)		
2	〃		
3	出題範囲 1 (共同作業のためにブックを準備する)		
4	〃		
5	出題範囲 1 (言語オプションを使用する、設定する)		
6	出題範囲 1 (確認問題)		
7	出題範囲 2 (既存のデータを使用してセルに入力する)		
8	出題範囲 2 (データに表示形式や入力規則を適用する)		
9	〃		
10	〃		
11	出題範囲 2 (詳細な条件付き書式やフィルターを適用する)		
12	〃		
13	出題範囲 2 (確認問題)		
14	〃		
15	出題範囲 3 (関数で論理演算を行う)		
16	〃		
17	〃		
18	出題範囲 3 (関数を使用してデータを検索する)		
19	〃		
20	出題範囲 3 (高度な日付と時刻の関数を使用する)		
21	出題範囲 3 (データ分析を行う)		
22	〃		
23	出題範囲 3 (数式のトラブルシューティングを行う)		
24	〃		
25	出題範囲 3 (簡単なマクロを作成する、変更する)		
26	〃		
27	出題範囲 3 (確認問題)		
28	〃		
29	出題範囲 4 (高度な機能を使用したグラフを作成する、変更する)		
30	〃		

(学) 宮崎総合学院 宮崎情報ビジネス医療専門学校
授業シラバス

回	授 業 内 容	備 考
31	出題範囲 4 (高度な機能を使用したグラフを作成する、変更する)	
32	出題範囲 4 (ピボットテーブルを作成する、変更する)	
33	//	
34	出題範囲 4 (ピボットグラフを作成する、変更する)	
35	//	
36	出題範囲 4 (確認問題)	
37	//	
38	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 1	
39	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 1 見直し	
40	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 2	
41	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 2 見直し	
42	//	
43	//	
44	//	
45	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 2	
46	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 2 見直し	
47	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 3	
48	MOS Excel 365&2019 Expert 模擬問題 3 見直し	
49	//	
50	//	
51	//	
52	MOS Excel 365&2019 模擬問題 4	
53	MOS Excel 365&2019 模擬問題 4 見直し	
54	//	
55	//	
56	//	
57	MOS Excel 365&2019 模擬問題 4	
58	MOS Excel 365&2019 模擬問題 4 見直し	
59	MOS Excel 365&2019 模擬問題 1	
60	MOS Excel 365&2019 模擬問題 1 見直し	

(学) 宮崎総合学院 宮崎情報ビジネス医療専門学校
授業シラバス

回	授 業 内 容	備 考
61	MOS Excel 365&2019 模擬問題 2	
62	MOS Excel 365&2019 模擬問題 2 見直し	
63	MOS Excel 365&2019 模擬問題 3	
64	MOS Excel 365&2019 模擬問題 3 見直し	
65	MOS Excel 365&2019 模擬問題 4	
66	MOS Excel 365&2019 模擬問題 4 見直し	
67	MOS Excel 365&2019 模擬問題 5	
68	MOS Excel 365&2019 模擬問題 5 見直し	
69	//	
70	//	
71	//	
72	MOS Excel 365&2019 模擬問題 5	
73	MOS Excel 365&2019 模擬問題 5 見直し	
74	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
75	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
76	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
77	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
78	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
79	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
80	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
81	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
82	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
83	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
84	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
85	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
86	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
87	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
88	MOS Excel 365&2019 ランダム問題	
89	MOS Excel 365&2019 ランダム問題 見直し	
90	後期末試験	