

授業科目名	VBA		科目コード	101010	
開講クラス	情報システム科	コース	ITエンジニア	学年	1年
担当教員	大野 貴子		実務経験教員 (<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無)		
	実務経験内容 ・ソフトウェア開発会社勤務に勤務し、プログラマー業務担当。その経験から、実務でも使えるスキルをわかりやすく解説する。				
開講時期	<input type="checkbox"/> 前期 ・ 後期 ・ 通年 ・ 特別講義 ・ その他		授業コマ数	60時間	
	<input checked="" type="checkbox"/> 必須 ・ 選 択 ・ 選択必須		単 位 数	2単位	
使 用 テキスト 1	書 名	世界一わかりやすい Excel テキスト 2021/2019/2016/365 対応版			
	著 者	土岐順子			
	出版社	技術評論社			
使 用 テキスト 2	書 名	Excel マクロ&VBA [実践ビジネス入門講座]【完全版】第2版			
	著 者	国本 温子			
	出版社	SBクリエイティブ			
参考図書					
授業形態	講義 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 演習 ・ 実習 ・ 実験 ・ その他 ()				
<授業の目的・目標> ・VBA を通して、スクレイピングやデータ分析、機械学習の基礎を学び、活用できる人材を目指す。					
<授業の概要・授業方針> ・1人1台のPC を使用しての実習形式で授業を行う。すでにプログラミングを諦めている学生も少なからずいるので、コピー&ペーストなどで補足しつつ、機械学習がどのように活用できるかを把握させる。できる学生には自分で考え、プログラムを書かせる。					
<成績基準・評価基準> ・期末試験の得点、および途中で実施する課題の提出状況にて評価 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> 特に無し					
<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他> 特に無し					

授業科目名		VBA
回	授 業 内 容	備 考
1	VBA のボタン操作	
2	print 文	
3	ファイルを作ってプログラミング	
4	プログラムの3つの基本 (順次、分岐、反復)	
5	変数	
6	データ型	
7	input 文	
8	input 文	
9	練習問題	
10	分岐 if 文	
11	分岐 if else 文、elif 文	
12	乱数、練習問題	
13	リスト	
14	リスト	
15	反復 for 文	
16	range	
17	入れ子	
18	練習問題	
19	関数	
20	関数	
21	関数	
22	モジュール	
23	モジュール	
24	モジュール	
25	ループ while 文	
26	ループ while 文	
27	ループ while 文	
28	練習問題	
29	練習問題	
30	練習問題	

(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

回	授業内容	備考
31	値とリテラル	
32	//	
33	//	
34	変数とデータ型	
35	//	
36	//	
37	分岐と選択Ⅰ	
38	//	
39	//	
40	分岐と選択Ⅱ	
41	//	
42	//	
43	繰り返しⅠ	
44	//	
45	//	
46	繰り返しⅡ	
47	//	
48	//	
49	配列Ⅰ	
50	//	
51	//	
52	配列Ⅱ	
53	//	
54	//	
55	シートⅠ	
56	//	
57	//	
58	シートⅡ	
59	//	
60	//	