

# 年間教授計画 2023年度 (4月～2月)

科目: 情報システム演習	クラス: 2年C組 学科: 情報テクノロジー科 コース: 中級プログラマコース	担当: 福澤	教科書: HTML&CSSとWebデザインが1冊できちんと身につく本、他	授業数: 4時間/週	年間授業: 120時間
-----------------	---	-----------	---	---------------	----------------

授業概要:  
Webサイト作成の基礎技術を習得

最終到達目標:  
ホームページ作成検定の合格および、HTML/CSSの習得とオリジナルサイトの作成

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	検定試験対策	模擬試験3級	3級の手順の習得・理解	課題提出	HP作成 3級問題集	実習		
	2		模擬試験2級	2級の手順の習得・理解	課題提出		実習		
	3		模擬試験2級		課題提出		実習		
5月	4		模擬試験1級	1級の手順の習得・理解	課題提出	HP作成 1級問題集	実習		
	5		模擬試験1級		課題提出		実習		
	6		模擬試験1級(小テスト)		小テスト得点		プリント	実習	
6月	7		模擬試験1級	1級の手順の習得・理解	課題提出	課題提出	実習		
	8		模擬試験1級(小テスト)		小テスト得点	プリント	実習		
	9		模擬試験1級(小テスト)		小テスト得点	プリント	実習		
	10		模擬試験1級(小テスト)		小テスト得点	プリント	実習		
7月	11	検定試験	模擬試験1級(小テスト)	小テスト得点	プリント	実習			
	12	期末試験	前期定期試験	試験合格	試験得点	プリント	実習		
9月	1	検定試験対策	模擬試験1・2級	1・2級の理解	課題提出	HP作成 1・2級問題集	実習		
	2		模擬試験1・2級	1・2級の理解	課題提出		実習		
	3		模擬試験1・2級(小テスト)	1・2級の理解	小テスト得点		プリント	実習	
10月	4	ソースコードの習得	Chapter1～3	HTML&CSSの習得・理解	課題提出	HTML&CSSとWebデザインが1冊できちんと身につく本	実習		
	5		Chapter4・5		課題提出		実習		
	6		Chapter6・7		課題提出		実習		
	7		Chapter8・9		課題提出		実習		
11月	8		Chapter10	画像処理技術の習得	課題提出	GIMP2.10 独習ナビ	実習		
	9		レッスン1		課題提出		実習		
	10		レッスン2		課題提出		実習		
	11		レッスン3		課題提出		実習		
12月	12	レッスン4	レッスン5	課題提出	教材は自由	実習			
	13	レッスン5		課題提出		実習			
1月	14	Webサイト作成	オリジナルWebサイトの作成	これまでの習得した知識・技術を活かしたサイト作成	課題作成	教材は自由	実習		
	15		↓		課題作成		実習		
	16				課題作成		実習		
	17				課題作成		実習		
2月	18	オリジナルWebサイトの提出	課題評価	実習					
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	0.25	0.25		0.25	0.25			
		資格取得等		ホームページ作成検定試験1級 合格者は平常試験を100点とする。					