

科目名	Webサイト構築演習 Introduction to HTML and CSS						
科目担当者	白石 敬晶 SHIRAISHI Takaaki						
単位数	2	配当年次	2年	授業形態	演習／実習	開講学期	後期
履修学部・学科 [区分]	経営学部・経営学科 [専門教育科目・専門科目] 法学部・法律学科 [専門教育科目・関連科目]				ディプロマポリシーとの関連	(3)(6)	
授業の概要	<p>教科書にしたがって、テキストエディター「Brackets」により HTML や CSS ファイルを編集し、Web サーバにアップロードすることによって Web サイトの仕組みを理解する。 毎回、Moodle を利用して授業の感想、質問を記述する。 講義では、毎回、前回の質問に回答し、新しい項目にすすむ。 毎回、当日の内容を基にした課題を提出する。 講義の最後にタイピング練習サイトを利用して、タイピング練習を行う。 https://www.e-typing.ne.jp/roma/check/</p>						
授業の到達目標	<p>Web サイトの仕組みを理解し、「完成イメージ」をもとに、テキストエディターを使用してゼロから HTML や CSS を書き、Web サーバにアップロードすることができる。</p> <p>① HTML の編集 (基本的な要素) ② HTML の編集 (表とビデオの表示) ③ CSS の編集と HTML ファイルからのリンク ④ Web サーバへのアップロード ⑤ タイピングは上記サイトで自己ベストスコア + 30 ポイント</p>						
授業計画・内容	1	ガイダンス・環境設定					
	2	web ページの制作					
	3	HTML の基礎知識					
	4	よく使う要素の設定					
	5	画像の表示とリンクの設定					
	6	内容の組み立てと正しいコードの記述					
	7	HTML ファイルの複製と編集					
	8	表の作成とビデオの表示					
	9	CSS の基礎知識					
	10	文字のスタイルの記述					
	11	背景やボーダーのスタイルの記述					
	12	見栄えを整えるスタイルの記述					
	13	ファイルのアップロード					
	14	練習問題					
	15	模擬テスト					
授業外学修 (事前学修)	毎回、教科書の対象範囲を熟読し、疑問点を自分なりに調べておく (毎週 1 時間程度)						
授業外学修 (事後学修)	毎回、教科書の対象範囲を再度熟読し、課題を提出し、疑問点を Moodle で質問する (毎週 1 時間程度)						
成績評価方法・ 評価比率・到達 目標との対応	成績評価方法				評価比率	到達目標との対応	
	定期試験				80%	①、②、③、④	
	課題				10%	①、②、③、④	
	タイピング				10%	⑤	
成績評価基準	<p>秀：(評点 90 点以上) 到達目標を極めて高い水準で達成している場合 優：(評点 80 点～89 点) 到達目標を高い水準で達成している場合 良：(評点 70 点～79 点) 到達目標を一定の水準で達成している場合 可：(評点 60 点～69 点) 到達目標を最低限の水準で達成している場合 不可：(評点 60 点未満) 到達目標に達していない場合</p>						
教科書	『ゼロからわかる HTML & CSS 超入門 [HTML5 & CSS3 対応版]』太木裕子 著 技術評論社						
参考文献							
その他	ノートパソコン必須						