

大阪情報コンピュータ専門学校 授業シラバス (2021年度)

専門分野区分	パソコン活用	科目名	Webサイト構築					科目コード	T1595C1	
配当期	前期	授業実施形態	通常					単位数	2 単位	
担当教員名	琴川 泰則	履修グループ	2I(BI)					授業方法	演習	
実務経験の内容	セラミックス系企業にて研究職に従事し、主にセラミックス小径ビーズの開発に携わった。また、同期間に大阪の公的研究所でセラミックスの射出成型に関する研究も行ってた。 高校にてコンピュータ実習室の管理に5年ほど携わり、Active Directoryの構築、コンピュータ実習室の設計、運営管理などを行っていた。									
学習一般目標	現在社会では、個人・企業に関わらず情報発信の手段としてWebが必須的な存在になっています。Webページを製作できるということは就職の枠も広がり、スキル向上に強く貢献できると考えることができます。社会的に通用するWebページとはどういうものかを理解し、ディレクターとしてWebページを制作できるようになることを目的とします。									
授業の概要および学習上の助言	Webページ作成ツールを使用して比較的簡単にWebページを作成し、サイト構築をどのようにすればよいかを学びます。									
教科書および参考書	1冊ですべて身につくHTML & CSSとWebデザイン入門講座									
履修に必要な予備知識や技能	HTMLとCSSがある程度読めること									
使用機器	PC実習室									
使用ソフト	HTML入カソフト、ブラウザ									
学習到達目標	学部DP(番号表記)	学生が到達すべき行動目標								
	1/2	Webサイトの構築ができる								
	1/4	HTMLとCSSを使用してWebページが作成できる								
	3/5	モラルやコンプライアンスにもつながるサイト構築ができる								
	1									
	1									
達成度評価	評価方法	試験	小テスト	レポート	成果発表 (口頭・実技)	作品	ポートフォリオ	その他	合計	
	学部DP	1.知識・理解								
		2.思考・判断								
		3.態度								
		4.技能・表現								
		5.関心・意欲								
	総合評価割合				100					100
評価の要点										
評価方法		評価の実施方法と注意点								

試験	
小テスト	
レポート	授業ごとのテーマに従い理解を深めるための課題出題。
成果発表(口頭・実技)	
作品	課題に沿ったWebページの提出。
ポートフォリオ	
その他	授業態度など取り組む意欲を重視する。

### 授業明細表

授業回数	学習内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)
第1回	オリエンテーション 開発ツールの基本操作とWebページ作成の基礎知識 テキストの入力とHTMLの指定		
第2回	HTMLの基本		
第3回	CSSの基礎		
第4回	セレクタを使ってテキスト周りのWebデザイン		
第5回	ボックスモデルの考え方と使い方		
第6回	コンテンツのスタイル		
第7回	フロートとポジション		
第8回	高度なページレイアウトの構築		
第9回	自作Webページの作成		
第10回	自作Webページの作成		
第11回	自作Webページの作成		
第12回	自作Webページの作成		
第13回	自作Webページの作成		
第14回	自作Webページの作成		
第15回	自作Webページの作成		