岡山商科大学専門学校 2024年度授業シラバス										
対象学科	まんが・ネットショップ 学科			授業科目	ネットショップ制作演習					
氏 名	竹内 尚志			授業の方法	演習			単位数	6	
実務経験	有 無 デジタルコンテンツを制作する会社を経営し、デジタル技術、Web技術に関する実務経験を積んだ。									
対象学年	1 年生	年間授業時数	105 時間	学 期	前期		後期		通年	0

【授業目標】

Webクリエイター能力認定試験の受験を通して、HTMLの基礎から応用までを理解する。

またEC-CUBEを実際に使用することでネットショップの技術をマスターする。

【到達目標】

- ・ソフトを使わずテキストエディタによってWebページを記述できる。
- ・EC-CUBEの基礎技術を理解している。
- ・Webクリエイター能力認定試験に合格できる。

【授業計画】

1 HTMLの基本

- 2 HTMLの記述(一般定義、仕切り、文字装飾、イメージ、リスト、作表、リンク)
- 3 HTMLの記述(一般定義、仕切り、文字装飾、イメージ、リスト、作表、リンク)
- 4 CSSの基本(スタイルの適用、CSSの記述方法、CSSの記述場所)
- 5 CSSの記述(スタイル関連のHTMLタグ、テキスト、フォント)
- 6 CSSの記述(背景、配置、疑似クラス、ID)
- 7 Webクリエイター能力認定試験(初級)模擬試験1回目
- 8 Webクリエイター能力認定試験(初級)模擬試験2回目
- 9 Webクリエイター能力認定試験(初級)模擬試験3回目
- 10 Webクリエイター能力認定試験(初級)過去問題1回目
- 11 Webクリエイター能力認定試験(初級)過去問題2回目
- 12 Webクリエイター能力認定試験(初級)過去問題3回目
- 13 Webクリエイター能力認定試験(初級)過去問題4回目
- 14 EC-CUBEの概要、サイト開設までの流れ
- 15 E C C U B E のインストール
- 16 EC CUBEでの開店準備(基本設定)
- 17 E C C U B E でのショップ運営(受注管理)
- 18 EC CUBEでのカスタマイズ、トラブルシューティング
- 19 ○(上級)HTMLの記述(一般定義、仕切り、文字装飾、イメージ、リスト、作表、リンク)
- 20 ○(上級)HTMLの記述(リンク、フォーム)
- 21 ○(上級)CSSの基本(スタイルの適用、CSSの記述方法、CSSの記述場所)
- 22 ○(上級)CSSの記述(スタイル関連のHTMLタグ、テキスト、フォント)
- 23 (上級) CSSの記述 (背景、配置、疑似クラス、ID)
- 24 Webクリエイター能力認定試験(上級)模擬試験1回目
- 25 Webクリエイター能力認定試験(上級)模擬試験2回目
- 26 Webクリエイター能力認定試験(上級)模擬試験3回目
- 27 Webクリエイター能力認定試験(上級)過去問題1回目 28 Webクリエイター能力認定試験(上級)過去問題2回目
- 29 Webクリエイター能力認定試験(上級)過去問題3回目
- 30 Webクリエイター能力認定試験(上級)の対策授業と検定試験

【授業評価方法・注意】

本校の規定に基づき、次の割合で総合的に評価する。

① 定期考查 20点 ② 出席 20点 ③ 提出物 30点 ④ 学習状況 30点

【教科書等】

- ・Webクリエイター能力認定試験(初級)
- ・Webクリエイター能力認定試験(上級)