

| 学科名                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 学年                                                | 授業のタイトル（科目名）                                                                                                           |  |             |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------|
| 工業専門課程デジタルクリエイター科                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 2                                                 | 実践演習Ⅱ                                                                                                                  |  |             |
| 授業の種類                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 授業担当者                                             | 実務経験                                                                                                                   |  |             |
| <input checked="" type="checkbox"/> 講義 <input type="checkbox"/> 演習 <input checked="" type="checkbox"/> 実習                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 徳田恭子                                              | ● 有   ○ 無                                                                                                              |  |             |
| <b>[実務経験歴]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <p>制作会社および一般企業にて、20年以上にわたりWebサイトのデザイン・構築・運用業務に従事。<br/>           企業サイト、キャンペーンサイトなど、多様な案件に携わる。<br/>           また、フリーランスとしてもWordPressサイトの提案・設計・構築・保守運用を継続的に担当。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・Webディレクター（一般企業）：4年間（企画・要件定義・進行管理・品質管理を担当）</li> <li>・Webデザイン講師（職業訓練校）：4カ月コース × 4回担当</li> <li>・Webデザイン講師（専門学校）：5年間担当</li> <li>・&lt;使用技術&gt;HTML / CSS、 JavaScript、 PHP（WordPressテーマ開発）、 Figma / VScode / Photoshop / Illustrator</li> </ul> |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| 単位数（授業の回数）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 時間数                                               | 配当時期                                                                                                                   |  | 必修・選択       |
| 4 単位 （ 60 回 ）                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 120 時間                                            | ○ 前期   ○ 後期   ● 通年                                                                                                     |  | ○ 必修   ● 選択 |
| <b>[授業の目的・ねらい]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <p>①実務に近い制作プロセスを体験し、課題発見から解決までの問題解決力を身につける<br/>           ②これまで学習した知識・技術を応用し、実案件に対応できる応用力を育てる<br/>           ③グループワークを通して、企画・デザイン・情報設計・実装までの制作業務全般を理解し、協働スキルを高める<br/>           ④AIを適切に活用し、コンテンツを自分で理解し、必要に応じて修正できる基礎力を養う</p>                                                                                                                                                                                                                      |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <b>[授業全体の内容の概要]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <p>①学園祭の告知サイト制作を題材に、クライアントワークの流れ（ヒアリング・要件整理・制作・公開）を擬似体験する<br/>           ②制作したサイトを用いて、アクセス解析や改善提案など、公開後の運用プロセスも体験する<br/>           ③学習内容を総合的に活用し、実際に公開可能なWebサイトを制作してポートフォリオの実績とする</p>                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <b>[授業終了時の達成課題(到達目標)]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| クライアントワークの擬似体験を通して、ウェブ制作全体を学習する                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <b>[準備学習の具体的な内容]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| 毎授業ごとに復習の有無の確認を行い、講義・実習を進める。授業終了時には、講義内容の確認と次回の授業内容を説明し、復習・予習ができるようにする。また、長期休みの時は、課題を実施する。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| <b>[使用テキスト]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                   | <b>[単位認定の方法及び評価の基準]</b>                                                                                                |  |             |
| <b>使用テキスト</b><br><br><b>参考文献</b><br>必要に応じて授業の中で紹介する。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                   | 定期試験と出席日数の両方が次の規定に達した場合に認定する。<br>・試験の点数は60点以上を合格点とする。<br>・全出席日数の4分の3以上の出席が必要。<br>評価基準<br>定期試験80%、平常点（出席、講義の参加度）20%とする。 |  |             |
| <b>[授業の日程と各回のテーマ・内容・授業方法]</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                   |                                                                                                                        |  |             |
| 1回                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 学園祭サイト制作（2025年度実績ページ）：内容の分析、企画（figjamで共有）、役割分担の確定 |                                                                                                                        |  |             |
| 2回                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 学園祭サイト制作（2025年度実績ページ）：内容の分析、企画（figjamで共有）、デザイン確定  |                                                                                                                        |  |             |
| 3回                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 学園祭サイト制作（2025年度実績ページ）：デザイン作成、コンテンツ作成、情報の整理（AI利用）  |                                                                                                                        |  |             |
| 4回                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 学園祭サイト制作（2025年度実績ページ）：デザイン作成、コンテンツ作成、情報の整理（AI利用）  |                                                                                                                        |  |             |
| 5回                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 学園祭サイト制作（2025年度実績ページ）：デザイン作成、コンテンツ作成、情報の整理（AI利用）  |                                                                                                                        |  |             |



|     |               |
|-----|---------------|
| 46回 | 個人作品制作：デザイン   |
| 47回 | 個人作品制作：デザイン   |
| 48回 | 個人作品制作：デザイン   |
| 49回 | 個人作品制作：デザイン   |
| 50回 | 個人作品制作：コーディング |
| 51回 | 個人作品制作：コーディング |
| 52回 | 個人作品制作：コーディング |
| 53回 | 個人作品制作：コーディング |
| 54回 | 個人作品制作：コーディング |
| 55回 | 個人作品制作：コーディング |
| 56回 | 個人作品制作：コーディング |
| 57回 | 個人作品制作：コーディング |
| 58回 | 個人作品制作：コーディング |
| 59回 | 個人作品制作：コーディング |
| 60回 | まとめと振り返り      |