

デザイン 科	科目名	工業技術基礎(Photoshop)	担当者	糸数 昌
履修学科	デザイン 科			
履修学年	第 1 学年	履修単位	2 単位	
概要及び目標	①Photoshop の基本的な使用方法を習得する。 ②Photoshop を使い、写真加工やポスターなどに応用することができる。			
評価基準 及び方法	授業態度・出席…10%、スキル…10%、課題作品…60% 提出物（レポート・ファイル）…20% ローテーション内容を総合的に合計し、5段階評価で行なう。			
使用教科書 及び教材	・Photoshop レッスンブック ・Photoshop アイコン・マーク ロゴデザイン 資料等、その都度配布			
その他留意点	1 学期を 2 ローテーション、2～3 学期を 2 ローテーション行なう。			

学習計画

週	学習内容	備考
1	オリエンテーション…DTP とは? Photoshop とは? /基本操作について	1 学期間で 2 ローテーションおこなう
2	Photoshop のワークスペース/作業環境の設定	
3	ツールの使い方、パネルの種類と説明、ドキュメントウィンドウの扱い方	
4	はじめての写真加工、写真の色を変更する加工をしてみよう	
5	ファイルの保存、環境設定	
6	ペイントツールの基本、新しいドキュメントを作成する	
7	色を設定する、描画色と背景色、色の選び方	2～3 学期間で 2 ローテーションおこなう
8	ブラシの設定を確認する、鉛筆ツールと消しゴムツール	
9	文字ツール、写真に文字を入力する、文字の位置を調整する	
10	フォント、サイズを設定する、色を変更する、文字と行間の修正	
11	選択範囲の基本、選択範囲の機能を理解する	
12	選択ツールの種類、選択範囲	
13	なげなわツール等、境界線を調整	
14	レイヤーの基本、レイヤーパネルの機能	
15	課題：合成写真	
16	課題：合成写真/印刷の設定方法	
17	作品講評会およびローテーションのまとめ	