

授業科目名	2D デザイン I		科目コード	2302128	
開講クラス	情報システム科	コース	CG・映像クリエイターコース	学 年	1 年
担当教員	町浦 由佳		実務経験教員 (<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ <input type="checkbox"/> 無)		
	実務経験内容 製版会社に6年勤務し、主に組版に従事。その後グラフィックデザイン会社に3年勤務し、宮崎県内を中心に広告デザインに従事。現場経験を活かし、主に即戦力となる力を身に付ける授業を行う。				
開講時期	<input type="checkbox"/> 前期 ・ 後期 ・ 通年 ・ 特別講義 ・ その他		授業コマ数	60時間	
	<input checked="" type="checkbox"/> 必須 ・ 選 択 ・ 選択必須		単 位 数	2単位	
使 用 テキスト 1	書 名	Illustrator®/Photoshop クイックマスター Windows&Mac			
	著 者	株式会社ウイネット			
	出版社	株式会社ウイネット			
使 用 テキスト 2	書 名	デザイン入門教室 [特別講義]			
	著 者	坂本 伸二			
	出版社	SB Creative			
参考図書					
授業形態	<input checked="" type="checkbox"/> 講義 ・ 演習 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 実習				
<授業の目的・目標> ・ Illustrator や Photoshop の基礎を理解し、簡単な作品制作ができる実力を身につける。 ・ デザイン概論により、デザインの基本的な考え方を身に付け、よりよい作品作りに結び付ける。 ・ Illustrator および Photoshop クリエイター能力認定試験の合格を目標とする。					
<授業の概要・授業方針> クリエイティブ業界において、Illustrator と Photoshop のスキルは必須であるため、サテファイ主催のクリエイター能力認定試験の合格を目標とする傍ら、Illustrator と Photoshop を使用する仕事とはどういったものかを、実務経験を活かし、経験談も導入し、学生の興味意識を育てる授業を行う。					
<成績基準・評価基準> 授業態度・出席・試験にて評価 100～80：優 ・ 79～70：良 ・ 69～60：可 ・ 59以下：不可					
<使用問題集・注意事項> Illustrator®クリエイター能力認定試験問題集 Photoshop®クリエイター能力認定試験問題集					
<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他>					

授業科目名		2D デザイン I
回	授 業 内 容	備 考
1	オリエンテーション	Illustrator
2	Illustrator の基本操作	//
3	アートワークの表示とプリント・環境設定	//
4	塗りと線・オブジェクトの描画	//
5	基本的な編集操作	//
6	カラーパネル/レイヤー設定	//
7	オブジェクトの組み合わせ	//
8	文字の作成・文字の機能	//
9	パスの基本的な描画	//
10	パスの編集	//
11	オブジェクトの描画	//
12	線の設定	//
13	レイアウトの補助機能	//
14	スウォッチ・パターン・グラデーションの設定	//
15	アピアランス設定	//
16	パス上の文字入力・文字の種類	//
17	文字の編集	//
18	パスの編集	//
19	//	//
20	コンテンツ制作	//
21	//	//
22	//	//
23	//	//
24	//	//
25	//	//
26	デザイン論基礎	デザイン概論
27	写真と画像	//
28	文字と書体	//
29	文章のデザイン	//
30	インフォグラフィック	//

回	授 業 内 容	備 考
31	Photoshop の基本操作	Photoshop
32	環境設定	//
33	選択ツール	//
34	//	//
35	画像解像度とサイズ変更	//
36	画像の変形	//
37	カラーモード	//
38	色調補正	//
39	//	//
40	ペイントツール	//
41	レタッチツール	//
42	レイヤー設定	//
43	パスの作成と編集	//
44	シェイプ	//
45	テキスト入力	//
46	テキスト加工	//
47	フィルター概要	//
48	コンテンツ制作	//
49	//	//
50	//	//
51	//	//
52	//	//
53	//	//
54	//	//
55	//	//
56	//	//
57	//	//
58	//	//
59	//	//
60	//	//