作成日: 令和2年9月15日

科目名				プル	 vゼン技法	作成日:	令和2年9月15日	
担当教員		渡邉 美歌			実務授業の有無無無無			
対象学科		建築デザイン科			1 1	開講時期	後期	
必修・選択		必修	単位数		-	時間数	17時間	
授業概要、目的、 授業の進め方		後期はGIMPの使用方法を学ぶ。コンペへの出品、建築プレゼンをするために必要なアプリケーション操作を身につける事を目的としている。						
学習目標 (到達目標)		GIMPを使用して、画像の編集だ 成できること。	こなる	こと。また、それ	らを使用してプレ	ゼンボードの素材を作		
	ト・教材・参	建築のためのGIMP						
NO.		授業項目、内容			学習方	が法・準備学習	・備考	
1	ソフトと授業データのインストール			GIMPのインストールと授業データのインストールを行う。				
2	GIMPを使用したグラフィックス			GIMPの基本操作、選択方法を学習したのち、写真の補正を学習し、プレゼンに必要な画像を準備できるようになる。フィルタのも使用してみる。				
3	GIMPを使用したグラフィックス			写真の切り抜きを学習し、プレゼンに必要な画像を準備できるようになる。				
4	GIMPを使用したグラフィックス			写真の合成を学習し、自然な合成となるように実習する。				
5	建築パースにおける空との合成			建築パースを作成する際、空と合成する作業について実習する。 雲を自然に描くことも実習する。				
6	建築パースにおける人物の配置			建築パースに配置する人物の加工について学習する。そのまま 配置する場合と半透明にして配置する場合を学習する。				
7	フィルタの使用とスケッチ風加工			建築写真からイラスト調の画像を作成する方法を学習する。				
8	フォントのインストール			Web上からフリーフォントをダウンロードし、インストールする手順を学習する。				
9	印刷物作成のための練習			PowerPointとGIMPを組み合わせて使用し、資料や作品などの 印刷物を作成するための練習をする。				
10								
評価方法・成績評価基準				履修上の注意				
平常点 課題 20 % 80 % % % % 成績評価基準は A(80点以上)・B(70点以上)・C(60点以上)・D(59点以下)とする。 実務経験教員の経歴 企業のデータ処理等の請負業務、雇用対策講				しっかりとしたアプリケーションスキルを身につけましょう。 各ソフトの得意分野を生かし、綺麗な資料や作品、印刷物を作成する力を付け、2年次に繋げましょう。 座・パソコン教室でのインストラクター業務				