

香川高等専門学校	開講年度	令和03年度(2021年度)	授業科目	芸術（美術）
科目基礎情報				
科目番号	211031	科目区分	一般 / 必修	
授業形態	授業・実技・鑑賞	単位の種別と単位数	履修単位: 2	
開設学科	建設環境工学科（2019年度以降入学者）	対象学年	1	
開設期	通年	週時間数	2	
教科書/教材				
担当教員	永井 崇幸,澤田 功			
到達目標				
1.	基本的な描写力を養うことができる。			
2.	イメージを連鎖させる発想力を養い、伸ばすことができる。			
3.	言葉では表現できないことを感じる美意識を深めることができる。			
4.	写実描写、構想画、デザイン画などの絵画表現や鑑賞を通して、豊かな感性と心情を養うことができる。	(B2-1等)		
ループリック				
	理想的な到達レベルの目安(優)	標準的な到達レベルの目安(良)	未到達レベルの目安(不可)	
評価項目1	対象物をよく観察し、形、質感が良く表現された描写ができている。	対象物を観察し、形、質感の描写ができている。	対象物の観察があまく、形、質感の描写が不十分である。	
評価項目2	自発的にイメージを連鎖をさせて、豊かな発想を沸かせて作品に表現できている。	イメージを連鎖をさせて、作品に表現できている。	イメージの連鎖が乏しく、発想をまとめることができない。	
評価項目3	作品から視覚芸術の魅力を感じることができる。	作品から視覚芸術の魅力を感じさせようと努力している。	作品から視覚芸術の魅力を感じない。	
評価項目4	独自の創造性を感じさせる作品であり、完成度の高い制作を楽しむことができている。	創造性を感じさせる作品であり、制作を楽しむことができている。	創造性を感じしない作品であり、制作を楽しむことができていない。	
学科の到達目標項目との関係				
学習・教育到達度目標 A-1				
教育方法等				
概要	発想力を養い、イマジネーションを膨らませ、人にわかりやすい視覚的な表現ができる力を養う。そして、写実描写、構想画、デザイン画などの絵画表現や鑑賞を通して、創造力を伸ばし、豊かな感性と心情を養う。言葉では表現できないことを感じる美意識を深める。			
授業の進め方・方法	イメージの連鎖を学び、相対し比較することでその本質を見定める発想力を養う。イメージを膨らませて自己の表現を追求させる。			
注意点	課題に興味を持たせることが重要である。参考作品を掲示して、完成度を高めさせる。 指示指令での制作ではなく、自分の表現したい内容を持たせることが重要。			
授業の属性・履修上の区分				
<input type="checkbox"/> アクティブラーニング	<input type="checkbox"/> ICT 利用	<input type="checkbox"/> 遠隔授業対応	<input type="checkbox"/> 実務経験のある教員による授業	
授業計画				
	週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週 ガイダンス デッサン	ペンを持った手の 鉛筆で明暗を付け、立体感と質感を表現する。	
		2週 デザイン・構想画 く（1）	記憶の絵地図を描 く。幼少期における遊びの原体験を絵地図として表現する。楽しいイメージとなるように下書きをする。	
		3週 デザイン・構想画 く（2）	記憶の絵地図を描 く。あらゆる表現方法を用いて、着彩をする。	
		4週 デザイン・構想画 く（3）	記憶の絵地図を描 く。着彩、文字を書き込み、完成させる。	
		5週 色彩表現・デザイン 表現（1）	楽しい・悲しいの 色彩の学習をし、言葉では表現できない感覚的なこ とが視覚的に表現できることをしる。	
		6週 色彩表現・デザイン 表現（1）	暖かい・寒いの表 現（1）。アイデアと下書き。正方形を二分割して「寒い」「暖か い」イメージを表現する。	
		7週 色彩表現・デザイン 表現（2）	暖かい・寒いの表 現（2）。着彩し完成。相反する要素をイメージすることは、相 互の表現をより明確化させる。	
		8週 色彩表現・鉛筆描写 (1)	重い・軽いの表現 (1)。アイデアと下書き。鉛筆描写を進める。	
後期	2ndQ	9週 色彩表現・鉛筆描写 (2)	重い・軽いの表現 鉛筆描写を完成させ、着彩する。	
		10週 色彩表現・鉛筆描写 (3)	重い・軽いの表現 着彩。色彩の明度差が軽重感に深くかかわっているこ とを理解する。	
		11週 精密描写 (1)	精密に描こうとする対象物「缶」がどのように出来てい るかを検証し、基本的な描き方を知る。	
		12週 精密描写 (2)	対象物をよく見て形をとる。対象物をよく観察し、縦 横の比率を間違わないようにする。	
		13週 精密描写 (3)	立体感を表現し、ロゴも円柱に書かれているこ とを理解しながら描く。	
		14週 精密描写 (4)	立体感を表現し、ロゴも円柱に書かれているこ とを理解しながら描く。	
		15週 精密描写 (5)	着彩、淡彩表現をする。薄く塗り重ねることで色を徐 々に濃くする。	
		16週	着彩、淡彩表現をし、完成させる。	

後期	3rdQ	1週	構想画・はめ絵（1）	テーマに沿って下書き。外形を生かしてデザインする。
		2週	構想画・はめ絵（2）	下書きを仕上げる。生き物は精密な描写をする。
		3週	構想画・はめ絵（3）	着彩をはじめる。単調にならないように配色する。
		4週	構想画・はめ絵（4）	着彩。色の持つイメージを理解し、適切な配色をする。
		5週	構想画・はめ絵（5）	着彩し、完成させる。
		6週	構想画（1） 未来都市の空間	イメージをまとめる。自分の思う未来がどうであるかを資料を参考にしてまとめる。
		7週	構想画（2） 未来都市の空間	下書きを仕上げる。自分のイメージを整理して表現する。
		8週	構想画（3） 未来都市の空間	着彩。塗り重ねて写実感を表現する。デザイン的な表現は、むらなく着彩する。
	4thQ	9週	構想画（4） 未来都市の空間	着彩。混色し、不透明絵具を混ぜることで豊かな色彩表現ができる。
		10週	構想画（5） 未来都市の空間	着彩し、完成させる。
		11週	自由制作（1）	自己のイメージを表現するために、構想を練り、下書きをはじめる。
		12週	自由制作（2）	下書きを仕上げる。自分のイメージを整理して、どのような絵画表現が適切であるかを決定する。
		13週	自由制作（3）	着彩。
		14週	自由制作（4）	着彩。
		15週	自由制作（5）	着彩して、完成させる。
		16週		

モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標

分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週
----	----	------	-----------	-------	-----

評価割合

	試験	実技	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	0	90	0	10	0	0	100
基礎的能力	0	90	0	10	0	0	100
専門的能力	0	0	0	0	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0