

木更津工業高等専門学校	開講年度	令和05年度(2023年度)	授業科目	美術
科目基礎情報				
科目番号	g0130	科目区分	一般 / 必修	
授業形態	講義	単位の種別と単位数	履修単位: 1	
開設学科	電気電子工学科	対象学年	1	
開設期	前期	週時間数	2	
教科書/教材	高校美術（日本文教出版）			
担当教員	加藤 達彦,馬場 喜久			
到達目標				
美術の創造活動を通じ、美的体験を豊かにして表現と鑑賞の能力を伸ばすとともに、美術を愛好する感受性を養う。				
ループリック				
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安	
評価項目1	完成度の高い実技作品を期限内に提出できる。	実技作品を期限内に提出できる。	実技作品の未提出。	
評価項目2	作品の内容に独創的な創意工夫がある。	作品の内容に創意工夫をしようとしている。	作品の内容に創意工夫があまり見られない。	
評価項目3	作品鑑賞に積極的に取り組み自分の意見を述べることができる。	作品鑑賞にまじめに取り組む。	作品鑑賞の態度に前向きさがない。	
学科の到達目標項目との関係				
準学士課程 1(1)				
教育方法等				
概要	美術作品の制作および、鑑賞を通じ、美術へ関心を持ち、自身の表現を創意工夫して探究する力を身につける。創作活動と鑑賞を通して芸術に対する感受性を育む。			
授業の進め方・方法	制作および、鑑賞にあたって、関心や意欲を引き出す教材として、教科書や参考作品を活用する。またそれから画材や道具の基本的な使い方や応用の仕方を学ぶ。			
注意点	作品づくりのプロセスをよく理解し、教科書・参考作品をヒントにし、自己の表現に活かす心構えを持つこと。真摯な態度で授業に取り組むこと。			
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	美術学習について 明暗の表現	
		2週	明暗の表現	
		3週	鉛筆デッサン -片手に物を持つ-	
		4週	鉛筆デッサン -片手に物を持つ-	
		5週	鉛筆デッサン -片手に物を持つ-	
		6週	デザイン-形と色の構成 -自然物（人工物）の構成	
		7週	デザイン-形と色の構成 -自然物（人工物）の構成	
		8週	デザイン-形と色の構成 -自然物（人工物）の構成	
前期	2ndQ	9週	デザイン-形と色の構成 -自然物（人工物）の構成	
		10週	デザイン-形と色の構成 -自然物（人工物）の構成	
		11週	鉛筆による人物画	
		12週	鉛筆による人物画	
		13週	鉛筆による人物画	
		14週	鉛筆による人物画	
		15週	鉛筆による人物画	
		16週		
評価割合				
	試験	発表	相互評価	態度
総合評価割合	0	0	0	20
基礎的能力	0	0	0	20
専門的能力	0	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0	0
	ポートフォリオ	その他	合計	
総合評価割合	80	0	100	
基礎的能力	20	0	40	
専門的能力	60	0	60	
分野横断的能力	0	0	0	