

■シラバス■ 3年 前期

科目	実践選択A-4プロダクト	科目担当	穂坂
指導教員 ※は非常勤	松本孝子※、中野誠※		
開講年度、学期	令和2年度	前期	
回数/時間数/単位数	全16回/64時間/2単位		
学習項目:到達目標	<p>●貴金属加工実践:耳周りのジュエリー金具の構造を理解し、石付きのイヤリングを制作出来るようになる。</p> <p>◆宝石加工実践:テーブル式ファセッターを用いてファンシー・カットの制作技術を習得する。</p>		
授業計画	<p>●貴金属加工実践(8回)</p> <p>○イヤリング/ピアスの金具について</p> <p>○デザイン検討</p> <p>○金具制作</p> <p>○アイテム制作</p> <p>☆授業最終日に課題提出</p> <p>◆宝石加工実践(8回)</p> <p>○研削盤、ラップ盤、研磨剤について</p> <p>○ラップ盤のスコアリング</p> <p>○ガードリング ※ガードル研磨機使用</p> <p>○プレフォーミング ※ガードル研磨機使用</p> <p>○カッティング ※平面研磨機、ダイヤモンドホイール( #400,800,1200)使用</p> <p>○ポリッシング ※銅ラップ、ダイヤモンドペースト使用</p> <p>☆授業最終日に課題提出</p>		
成績評価の方法	<p>■貴金属加工実践:提出物</p> <p>◆宝石加工実践:提出物</p> <p>※各科目の評価は、各学習項目の割合に応じて合算して行う。</p>		
使用テキスト 参考書(参考資料等)	<p>●貴金属加工実践:授業内配布プリント</p> <p>◆宝石加工実践:授業内配布プリント</p>		
その他	<p>■定員:12名</p> <p>■持ち物(貴金属加工実践):Silver925 角棒 5mm×5mm×100mm程度 ※デザインによって材料のサイズは前後します。</p> <p>■服装 :作業に適した服装で臨むこと。サンダル、ヒール等は禁止します。 髪の高い人は工作機械に髪を巻き込まれないように束ねる。又は作業帽を着用すること。守れない場合は授業への参加を認めない</p>		

※非常勤教員の実務分野については巻末の「講師紹介」を参照してください。

■シラバス■ 3年 前期

科目	実践選択A-4デザイン	科目担当	佐々木
指導教員 ※は非常勤	荒田朋美※		
開講年度、学期	令和2年度	前期	
回数/時間数/単位数	全16回/64時間/2単位		
学習項目:到達目標	<p>■Materials Research マテリアルリサーチ            自然物や身の回りにある人工物など身近な素材を使ってコンテンポラリージュエリーの発想方法について学ぶ。既存の概念にとらわれない発想力や素材の特徴を生かし魅力を引き出す造形力、表現力を身に付けてジュエリーのアイテムを制作する。            また、作品を展示発表することで、説明パネルや什器についても自由に発想し作品をより良く見せる方法について実習を通して学ぶ。</p>		
授業計画	<p><input type="checkbox"/>課題説明  <input type="checkbox"/>『Nature Made』(自然物)  <input type="checkbox"/>『Artificial Made』(人工物)  <input type="checkbox"/>『Combine Work』(組み合わせ)  <input type="checkbox"/>アイテム制作  <input type="checkbox"/>『Composition』(構成)  <input type="checkbox"/>講評会  <input type="checkbox"/>展示</p>		
成績評価の方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・作品</li> <li>・授業態度</li> </ul>		
使用テキスト 参考書(参考資料等)			
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・定員12名</li> <li>・教員の指導に従い素材を集めること。</li> <li>・素材に合わせて加工工具を持参すること。</li> <li>・作品の搬入、展示、搬出に参加すること。</li> </ul>		

※非常勤教員の実務分野については巻末の「講師紹介」を参照してください。

■シラバス■ 3年 前期

科目	実践選択A-4ビジネス	科目担当	高橋
指導教員 ※は非常勤	熊谷直樹※、土屋豊※		
開講年度、学期	令和2年度	前期	
回数/時間数/単位数	16回/128時間/4単位		
学習項目:到達目標	<p>■資格取得(ネットショップ実務士補) :ネットショップの基本的知識について学び「ネットショップ実務士補」資格取得を目指す。</p> <p>■資格取得(販売士2級) :接客マナーや販売技術といった接客業務に関する知識を学び、販売士2級または3級合格を目指す。</p>		
授業計画	<p>■資格取得(ネットショップ販売士補)(8回)</p> <p>1. オリエンテーション、 2. ネットショップ業界を知る 3. 優良ショップから学ぶ、 4, 5. 業務の流れ 6, 7. ネットショップのプロモーション、運用。 8. 終了検定テスト</p>		
	<p>■資格取得(販売士)(8回)※筆記試験評価 ※使用テキスト:販売士ハンドブック(基礎編)</p>		
成績評価の方法	<p>■販売士:筆記試験評価 ■ ネットショップ:修了テスト(ネットショップ実務士補認定試験)評価、 ※科目の評価は、各学習項目の評価を授業回数の割合に応じて合算して行う。 ※学習項目評価:筆記試験、実技試験、提出物及び出席状況</p>		
使用テキスト 参考書(参考資料等)	<p>■資格取得(販売士2級)テキスト:「販売士ハンドブック(基礎編)～販売士検定試験3級対応～」6冊セット 日本商工会議所・全国商工会連合会編 株式会社 カリアック ¥6,790(税込み) ※過去問題集(1回分)付き</p> <p>■資格取得(ネットショップ実務士補) 持ち物:パソコン、テキスト ○テキスト「改訂版ネットショップ検定公式テキスト ネットショップ実務士レベル1対応 一般財団法人ネットショップ能力認定機構 著 日本能率協会マネジメントセンター ¥2,800(送料別) ※予定額</p>		
その他	<p>■資格取得(販売士2級) ○持ち物:パソコン、JC2級テキスト、販売士2級試験 2020年7月(予定)、試験科目:・小売業の種類、・マーチャンダイジング、・ストアオペレーション、・マーケティング、販売・経営管理。 ■資</p> <p>格取得(ネットショップ) 持ち物:パソコン、テキスト ○ネットショップ実務士補 ・認定料 ¥4,320(税込み ※認定証代込) ※予定額 ■定員:12名</p>		

※非常勤教員の実務分野については巻末の「講師紹介」を参照してください。