

木更津工業高等専門学校		開講年度	令和02年度 (2020年度)	授業科目	心理学	
科目基礎情報						
科目番号	0105		科目区分	一般 / 選択		
授業形態	授業		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	5		
開設期	前期		週時間数	2		
教科書/教材	指定しない。必要な資料はプリントで配布する。					
担当教員	小谷 俊博					
到達目標						
心理学の基本的な考え方および知識を習得し、説明できるようにすること。						
ルーブリック						
	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	心理学とはどのような学問分野か明確に説明できる。		心理学とはどのような学問分野かある程度説明できる。		心理学とはどのような学問分野か説明できない。	
評価項目2	心理学における基本的な概念を明確に説明できる。		心理学における基本的な概念をある程度説明できる。		心理学における基本的な概念を説明できない。	
評価項目3	心理学において明らかになった知見の代表的なものを明確に説明できる。		心理学において明らかになった知見の代表的なものをある程度説明できる。		心理学において明らかになった知見の代表的なものを説明できない。	
学科の到達目標項目との関係						
準学士課程 1(1) 準学士課程 1(2) JABEE A-1						
教育方法等						
概要	講義により基本知識を獲得し、小テストあるいはレポート課題によりその習得を目指す。					
授業の進め方・方法	知識習得のための講義を中心とするが、講義内では課題やディスカッションの機会も多く与える。					
注意点						
授業計画						
		週	授業内容	週ごとの到達目標		
前期	1stQ	1週	オリエンテーション	授業の方針および科学としての心理学とは何かを理解する。		
		2週	心理学の研究手法	心理学の方法について理解する。		
		3週	知覚①	視覚についての基本的な知識を習得する。		
		4週	知覚②	聴覚・味覚・痛覚・注意に関する基本的な知識を習得する。		
		5週	記憶①	記憶の3段階および長期記憶に関する基本的な知識を習得する。		
		6週	記憶②	ワーキングメモリに関する基本的な知識を習得する。		
		7週	記憶③	凶器注目効果や目撃証言の信頼性等に		
		8週	学習①	条件づけ学習に関する基本的な知識を習得する。		
	2ndQ	9週	学習②	技能の習得やGRITなどの考え方に関する基本的な知識を習得する。		
		10週	問題解決	問題解決に関する基本的な知識を習得する。		
		11週	言語と推論	言語習得および推論の傾向性に関する基本的な知識を習得する。		
		12週	判断と意思決定①	判断と意思決定に関する基本的な知識を習得する。		
		13週	判断と意思決定②	引き続き判断と意思決定に関する基本的な知識を習得する。		
		14週	社会	社会心理学に関する基本的な知識を習得する。		
		15週	ストレスとメンタルヘルス	心の健康に関する基本的な知識を習得する。		
		16週				
評価割合						
	レポート	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	合計
総合評価割合	100	0	0	0	0	100
基礎的能力	100	0	0	0	0	100
専門的能力	0	0	0	0	0	0
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0