

鶴岡工業高等専門学校	開講年度	令和03年度(2021年度)	授業科目	外国語雑誌会				
科目基礎情報								
科目番号	0140	科目区分	専門 / 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	創造工学科(化学・生物コース)	対象学年	5					
開設期	前期	週時間数	2					
教科書/教材	各担当教員の指示に従うこと							
担当教員	伊藤 滋啓							
到達目標								
与えられた英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。正確でわかりやすい説明ができる。								
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	英語論文の内容を正確に理解できる	英語論文の内容を概ね理解できる	英語論文を読解出来ない					
評価項目2	論文の内容を正確にわかりやすく説明できる	論文の内容を説明できる	論文の内容を説明できない					
評価項目3	内容が正しく伝わる資料を作成できる	見やすい資料を作成できる	資料を見ても理解ができない					
学科の到達目標項目との関係								
(E) ものづくりに関する幅広い対応能力を身につける。								
教育方法等								
概要	指導教員から与えられた外国語雑誌(英文)を和訳し、その内容について十分に理解し、わかりやすい発表資料を作成する。							
授業の進め方・方法	和訳および内容に関して指導教員とディスカッションを行い十分に理解する。論文内容の理解については指導教員より確認を受けながら進め、発表資料を作成する。 評価方法の詳細は、1. 英文読解力(25%)、2. 発表資料(50%)、3. 内容の理解(25%)							
注意点	担当教員の指示に従い、英文和訳および発表資料作成を進めること。							
事前・事後学習、オフィスアワー								
英語、工業英語、専門用語について予習しておくこと。オフィスアワーは指導教員の指示に従うこと。								
授業の属性・履修上の区分								
<input checked="" 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	有用な英語論文を検索し、選定できる。					
		2週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		3週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		4週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		5週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		6週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		7週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		8週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
後期	2ndQ	9週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		10週	英語論文を正確に和訳し、その内容を理解できる。					
		11週	正確で分かりやすい発表資料を作成できる。					
		12週	正確で分かりやすい発表資料を作成できる。					
		13週	正確で分かりやすい発表資料を作成できる。					
		14週	正確で分かりやすい発表資料を作成できる。					
		15週	総括					
		16週						
モデル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			
基礎的能力	人文・社会科学	国語	論理的な文章(論説や評論)の構成や展開を的確にとらえ、要約できる。	3				
			論理的な文章(論説や評論)の構成や展開を的確にとらえ、要約できる。	3				
			論理的な文章(論説や評論)に表された考えに対して、その論拠の妥当性の判断を踏まえて自分の意見を述べることができる。	3				
			論理的な文章(論説や評論)に表された考えに対して、その論拠の妥当性の判断を踏まえて自分の意見を述べることができる。	3				
			文学的な文章(小説や随筆)に描かれた人物やものの見方を表現に即して読み取り、自分の意見を述べることができる。	3				
			文学的な文章(小説や随筆)に描かれた人物やものの見方を表現に即して読み取り、自分の意見を述べ/vnd能够在。	3				
			常用漢字の音訓を正しく使える。主な常用漢字が書ける。	3				
			常用漢字の音訓を正しく使える。主な常用漢字が書ける。	3				
			常用漢字の音訓を正しく使える。主な常用漢字が書ける。	3				

			類義語・対義語を思考や表現に活用できる。 類義語・対義語を思考や表現に活用できる。 社会生活で使われている故事成語・慣用句の意味や内容を説明できる。 社会生活で使われている故事成語・慣用句の意味や内容を説明できる。 専門の分野に関する用語を思考や表現に活用できる。 専門の分野に関する用語を思考や表現に活用できる。	3 3 3 3 3 3	
英語	英語運用の基礎となる知識		中学で既習の文法や文構造に加え、高等学校学習指導要領に準じた文法や文構造を習得して適切に運用できる。	3	
			平易な英語で書かれた文章を読み、その概要を把握し必要な情報を読み取ることができる。	3	
	英語運用能力向上のための学習		自分の専門分野などの予備知識のある内容や関心のある事柄に関する報告や対話などを毎分120語程度の速度で聞いて、概要を把握し、情報を聞き取ることができる。	3	
			関心のあるトピックや自分の専門分野のプレゼン等にもつながる平易な英語での口頭発表や、内容に関する簡単な質問や応答などのやりとりができる。	3	
			関心のあるトピックや自分の専門分野に関する論文やマニュアルなどの概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。	4	
			英文資料を、自分の専門分野に関する論文の英文アブストラクトや口頭発表用の資料等の作成にもつながるよう、英文テクニカルライティングにおける基礎的な語彙や表現を使って書くことができる。	4	

評価割合

	英語読解	発表資料	内容の理解	合計
総合評価割合	25	50	25	100
基礎的能力	10	10	10	30
専門的能力	15	40	15	70
分野横断的能力	0	0	0	0