

茨城工業高等専門学校	開講年度	令和02年度(2020年度)	授業科目	Practical English I
<b>科目基礎情報</b>				
科目番号	0061	科目区分	一般 / 選択	
授業形態	講義	単位の種別と単位数	学修単位II: 2	
開設学科	国際創造工学科 電気・電子系	対象学年	4	
開設期	通年	週時間数	前期:1 後期:1	
教科書/教材	担当教員の指示による。			
担当教員	石川 和佳			
<b>到達目標</b>				
第1学年から第3学年で習得した英語の知識及び技術を応用し、企業や研究機関等が高専卒業生（大学新卒者）に期待する英語力の習得を目指す。また、実用英語技能検定（英検）や技術英語能力検定（技術英検）、TOEIC Listening & Reading（以下、L & R）Testなどの英語に関連した資格試験に必要な基礎的な能力（語彙、聴解力、文法力、読解力）を身につける。				
<b>ルーブリック</b>				
評価項目1	理想的な到達レベルの目安 第1学年から第3学年で習得した英語力を十分に応用することができる。	標準的な到達レベルの目安 第1学年から第3学年で習得した英語力を応用することができる。	未到達レベルの目安 第1学年から第3学年で習得した英語力をまったく応用することができない。	
評価項目2	英語に関連した各種資格試験の出題形式を十分に理解している。	英語に関連した各種資格試験の出題形式を理解している。	英語に関連した各種資格試験の出題形式をまったく理解していない。	
評価項目3				
<b>学科の到達目標項目との関係</b>				
<b>教育方法等</b>				
概要	基礎的な英語力の構築を目指し、4技能を養成する。			
授業の進め方・方法	第1回の授業において、授業の進め方や授業内容・方法、評価割合、教科書について各担当教員が詳細に説明するので、履修する者は必ず出席すること。			
注意点	携帯電話やスマートフォンを一切使用しないこと。諸事情でPCの使用を希望する者は事前に担当者に申し出ること。上記のことを順守しない履修者には厳しく対処する。			
<b>授業計画</b>				
	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 教科書・配布資料	授業の進め方や授業内容・方法、評価割合を理解する。 講読と演習	
		2週 教科書・配布資料	講読と演習	
		3週 教科書・配布資料	講読と演習	
		4週 教科書・配布資料	講読と演習	
		5週 教科書・配布資料	講読と演習	
		6週 教科書・配布資料	講読と演習	
		7週 前期中間試験		
	8週 試験返却、解答解説、採点訂正等 教科書・配布資料	試験で不正解となった箇所を確認し、出題された内容を復習をする。 講読と演習		
後期	2ndQ	9週 教科書・配布資料	講読と演習	
		10週 教科書・配布資料	講読と演習	
		11週 教科書・配布資料	講読と演習	
		12週 教科書・配布資料	講読と演習	
		13週 教科書・配布資料	講読と演習	
		14週 教科書・配布資料	講読と演習	
		15週 前期末試験		
	16週 試験返却、解答解説、採点訂正等 教科書・配布資料 夏季休業中の課題の指示	試験で不正解となった箇所を確認し、出題された内容を復習をする。 講読と演習		
後期	3rdQ	1週 教科書・配布資料	講読と演習	
		2週 教科書・配布資料	講読と演習	
		3週 教科書・配布資料	講読と演習	
		4週 教科書・配布資料	講読と演習	
		5週 教科書・配布資料	講読と演習	
		6週 教科書・配布資料	講読と演習	
		7週 後期中間試験		
	8週 試験返却、解答解説、採点訂正等 教科書・配布資料	試験で不正解となった箇所を確認し、出題された内容を復習をする。 講読と演習		
後期	4thQ	9週 教科書・配布資料	講読と演習	
		10週 教科書・配布資料	講読と演習	
		11週 教科書・配布資料	講読と演習	
		12週 教科書・配布資料	講読と演習	
		13週 教科書・配布資料	講読と演習	
	14週 教科書・配布資料	講読と演習		

		15週	後期期末試験				
		16週	試験返却、解答解説、採点訂正等 まとめ		試験で不正解となつた箇所を確認し、出題された内容 を復習をする。		

#### 評価割合

	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	60	0	0	0	0	40	100
基礎的能力	60	0	0	0	0	40	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