

茨城工業高等専門学校	開講年度	平成31年度(2019年度)	授業科目	実践英語			
科目基礎情報							
科目番号	0044	科目区分	一般 / 選択				
授業形態	実習	単位の種別と単位数	履修単位: 1				
開設学科	電気電子システム工学科(2016年度以前入学生)	対象学年	3				
開設期	前期	週時間数	2				
教科書/教材							
担当教員	副校長 教務主事						
到達目標							
1. 自分自身を含む身の回りの事柄を英語で表現することができて、英語のネイティブスピーカーと通常のコミュニケーションができるようになること。							
ルーブリック							
	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				
	英語による日常会話ができ、相手とのスムーズなコミュニケーションが取れる。	英語による簡単な日常会話ができ、相手と意思疎通できる。	日常会話レベルの英語によるコミュニケーションが全く出来ない。				
学科の到達目標項目との関係							
教育方法等							
概要	本校が認める海外の教育機関で所定の学修プログラムに参画することにより、日常的英会話能力の習得、異文化交流により国際人としての素養の育成を図る。						
授業の進め方・方法	<ul style="list-style-type: none"> 事前研修に参加し、十分な基礎指導を受けること。 茨城高専が認める海外の教育機関で所定の学修プログラムに参画し、修了をすること。 <p>該当地域において英語を使い、定められた期間滞在をすること。 事後研修に参加し、その成果を検証できる外部試験や口頭発表等を行うこと。</p> <p>この科目は、国内では体験できない海外での研修を通して日本とは異なる文化や習慣を理解してください。何事にも自発的・積極的に取り組み、多くのことを学んできてください。</p>						
注意点	この科目の単位は卒業に必要な単位数に含まれますが、進級に必要な単位数には含まれませんので注意してください。研修先において合格に相当する評価を得ること。						
授業計画							
	週	授業内容	週ごとの到達目標				
前期	1週	事前研修					
	2週	学修プログラム					
	3週	外部試験や口頭発表等					
	4週						
	5週						
	6週						
	7週						
	8週						
2ndQ	9週						
	10週						
	11週						
	12週						
	13週						
	14週						
	15週						
	16週						
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	0	0	0	0	0	100	100
基礎的能力	0	0	0	0	0	100	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