

福井工業高等専門学校		開講年度	平成30年度 (2018年度)	授業科目	英語特講
科目基礎情報					
科目番号	0127		科目区分	一般 / 選択	
授業形態	講義		単位の種別と単位数	履修単位: 1	
開設学科	機械工学科		対象学年	5	
開設期	後期		週時間数	2	
教科書/教材	『実践プレゼンテーション・ワークブック入門編』				
担当教員	原口 治				
到達目標					
1) 理数系、工学系に関する語彙を習得し、理数系、工学系の簡単な英文を読んで理解できる 2) 身近な話題や日本文化について英語で説明することができる					
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	学習した理数系、工学系の語彙や表現のほとんどを英訳、日本語訳がほぼできる。	学習した理数系、工学系の語彙や表現の半分程度、英訳、日本語訳がほぼできる。	学習した理数系、工学系の語彙や表現の英訳、日本語訳がほぼできるようになる必要がある。		
評価項目 2	学習した範囲の理数系、工学系に関連する語彙を使って、英文の和訳、表出ができる。	学習した範囲の理数系、工学系に関連する語彙を使って、誤りを含みながらも英文の和訳、表出ができる。	学習した範囲の理数系、工学系に関連する語彙を使って、誤りを含みながらも英文の和訳、表出ができるようになる必要がある。		
評価項目 3	身近な話題や日本文化についてまとまった内容で表現することができる。	身近な話題や日本文化について何とか表現することができる。	身近な話題や日本文化についてまとまった内容で表現できるようになる必要がある。		
学科の到達目標項目との関係					
学習・教育到達度目標 RC1 JABEE JC1					
教育方法等					
概要	1) 基本的英語に関する語彙を習得し、簡単な英文を読んで理解できる 2) 身近な話題や日本文化について英語で説明することができる				
授業の進め方・方法	授業は原則 1) と 2) の2部構成とし、定期的に 3) を取り入れながら進める。 1) 基本的内容を扱ったテキストを使用し、リーディング、リスニングに取り組みながら関連する語彙の習得を目指す。 2) リーディング、スピーキングに取り組みながら身近な内容を簡単な英語で表出する練習を課す。 3) 定期的にTOEIC試験や工業英語検定等の資格試験を体験する機会をもつ。				
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	Introduction, Unit 1-1	What is a presentation?の理解とグループ作業	
		2週	南口 誠 教授 (GI-net) □ジカルシンキングの基礎講座1大講義室	□ジカルツリー作成(1)	
		3週	南口 誠 教授 (GI-net) □ジカルシンキングの基礎講座2大講義室	□ジカルツリー作成(2)	
		4週	南口 誠 教授 (GI-net) □ジカルシンキングの基礎講座3大講義室	□ジカルツリー作成(3)	
		5週	Uni1-2,	Describing Your Hometownの理解とグループ作業	
		6週	Unit 1-3,	Make an Outlineの理解とグループ作業	
		7週	Unit 1-2	Write a presentation scriptの理解とグループ作業	
		8週	前期中間試験まとめ	Product developmentの理解とグループ作業	
	2ndQ	9週	前半復習 Unit 2-2	Write a product proposalの理解とグループ作業	
		10週	Unit 2-1	Rehearse presentation (1)の理解とグループ作業	
		11週	Unit 2-3	Unit1 2の復習	
		12週	Unit 4-1	Read an Articleの理解とグループ作業	
		13週	Unit 4-2	Make a posterの理解とグループ作業	
		14週	Unit 5	Rehearse presentation (2)の理解とグループ作業	
		15週	前期末試験返却	Appendixの理解とグループ作業	
		16週	Unit 1-5	Presentation	
評価割合					
	定期試験	課題		合計	
総合評価割合	60	40	0	100	
基礎的能力	60	40	0	100	
専門的能力	0	0	0	0	
分野横断的能力	0	0	0	0	