

大島商船高等専門学校		開講年度	平成29年度 (2017年度)	授業科目	英語特論 I
科目基礎情報					
科目番号	0050		科目区分	一般 / 選択	
授業形態	授業		単位の種別と単位数	学修単位: 2	
開設学科	電子機械工学科		対象学年	4	
開設期	前期		週時間数	2	
教科書/教材	Get Ready for the TOEIC test』金星堂				
担当教員	開講しない				
到達目標					
(1)中学校で既習の文法事項を習得できる。 (2)TOEICテストの頻出語彙を概ね習得できている。 (3)英語のリスニングに慣れ、部分的に音を模倣しながら発声できる。 (4)TOEICテストの問題形式に慣れ、制限時間内に全問題を解答することができる。					
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	中学校で既習の文法事項を全て習得できる。	中学校で既習の文法事項を概ね習得できる。	中学校で既習の文法事項を習得できていない。		
評価項目2	TOEICテストの頻出語彙を習得できている。	TOEICテストの頻出語彙を概ね習得できている。	TOEICテストの頻出語彙を習得できていない。		
評価項目3	英語のリスニングに慣れ、部分的に音を模倣しながら発声できる。	英語のリスニングに慣れ、一部の音を模倣しながら発声できる。	英語のリスニングに慣れ、部分的に音を模倣して発声することができない。		
評価項目4	TOEICテストの問題形式に慣れ、制限時間内に全問題を解答することができる。	TOEICテストの問題形式に慣れ、制限時間内にほぼ全問題を解答することができる。	TOEICテストの問題形式に慣れ、制限時間内に全問題を解答することができない。		
学科の到達目標項目との関係					
JABEE J(09) 本校 (1)-a 電子機械 (3)-c					
教育方法等					
概要	本講義は、学生がTOEICテストにおいて400点程度の得点を取ることを目標とするものである。				
授業の進め方・方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本講義においては毎回、英単語の小テストを実施する。その得点も成績評価に加えるものとする。</li> <li>・TOEIC IPテストまたはTOEIC公開テストの得点も成績評価に加える。</li> </ul>				
注意点	自学自習においては、L.L.教室で保管するTOEIC公式問題集あるいは各自が持参したTOEIC対策問題集を使って、自主的にTOEIC対策の学習に取り組むものとする。学習内容と使用教材については、適宜、教員に報告する必要がある。				
授業計画					
		週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	ガイダンス		
		2週	Ch.1(Get Ready), TOEIC公式問題集	中学で既習の1200語程度の語彙を定着させるとともに、2600語程度の語彙を新たに習得する。中学校で既習の文法事項や構文を定着させる。	
		3週	Ch.2(Get Ready), TOEIC公式問題集	中学で既習の1200語程度の語彙を定着させるとともに、2600語程度の語彙を新たに習得する。中学校で既習の文法事項や構文を定着させる。	
		4週	Ch.3(Get Ready), TOEIC公式問題集	中学で既習の1200語程度の語彙を定着させるとともに、2600語程度の語彙を新たに習得する。中学校で既習の文法事項や構文を定着させる。	
		5週	Ch.4(Get Ready), TOEIC公式問題集	中学で既習の1200語程度の語彙を定着させるとともに、2600語程度の語彙を新たに習得する。中学校で既習の文法事項や構文を定着させる。	
		6週	Ch.4(Get Ready), TOEIC公式問題集	中学で既習の1200語程度の語彙を定着させるとともに、2600語程度の語彙を新たに習得する。中学校で既習の文法事項や構文を定着させる。	
		7週	Ch.5(Get Ready), TOEIC公式問題集	中学で既習の1200語程度の語彙を定着させるとともに、2600語程度の語彙を新たに習得する。中学校で既習の文法事項や構文を定着させる。	
		8週	前期中間試験		
	2ndQ	9週	Ch.5(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。	
		10週	Ch.6(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。	
		11週	Ch.7(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。	
		12週	Ch.8(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。	
		13週	Ch.8(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。	
		14週	Ch.9(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。	

	15週	Ch.10(Get Ready), TOEIC公式問題集	高等学校学習指導要領に示されているレベルの文法事項や構文を習得する。毎分120語程度の速度で物語文や説明文などを読み、その概要を把握できる。
	16週	前期末試験	

評価割合

	試験	小テスト	TOEIC得点	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	60	20	10	0	0	10	100
基礎的能力	60	20	10	0	0	10	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