

群馬工業高等専門学校	開講年度	令和02年度(2020年度)	授業科目	英語
科目基礎情報				
科目番号	4J004	科目区分	一般 / 必修	
授業形態	授業	単位の種別と単位数	学修単位: 4	
開設学科	電子情報工学科	対象学年	4	
開設期	通年	週時間数	2	
教科書/教材	TOEIC L&Rテスト文法項目別トレーニング、Future Times、Links 1500大学生のためのトピック別必修英単語			
担当教員	小菅 智也			
到達目標				
<input type="checkbox"/> 大学入試程度の文法事項を理解できる。 <input type="checkbox"/> 大学入試程度の語彙を理解できる。 <input type="checkbox"/> 学んだ文法事項と語彙を実際の英文中で理解できる。				
ループリック				
評価項目1	理想的な到達レベルの目安  <input type="checkbox"/> 英文を読んで、流れを踏まえて重要な内容を理解することが良くできる。	標準的な到達レベルの目安  <input type="checkbox"/> 英文を読んで、流れを踏まえて重要な内容を理解することができる。	未到達レベルの目安  <input type="checkbox"/> 英文を読んで、流れを踏まえて重要な内容を理解することができない。	
評価項目2	<input type="checkbox"/> 英文を読んで、流れを踏まえて重要な内容の要約を書くことが良くできる。	<input type="checkbox"/> 英文を読んで、流れを踏まえて重要な内容の要約を書くことができる。	<input type="checkbox"/> 英文を読んで、流れを踏まえて重要な内容の要約を書くことができない。	
評価項目3	<input type="checkbox"/> 英文音声をもとに、内容を理解しながら、シャドーイングすることができる。	<input type="checkbox"/> 英文音声をもとに、内容を理解しながら、シャドーイングすることができる。	<input type="checkbox"/> 英文音声をもとに、内容を理解しながら、シャドーイングすることができない。	
学科の到達目標項目との関係				
教育方法等				
概要	大学入試程度の文法事項をTOEIC形式で学び、ニュース記事で確認する。			
授業の進め方・方法	『TOEIC L&Rテスト文法項目別トレーニング』を実際のテスト形式で行った後、解説する。 『Future Times』は和訳を学生に発表してもらつたあと、解説を加え、内容を話し合う。 学習した英文の音読練習をペアで行い、定着を図る。			
注意点	学修単位科目なので予習は必須である。『Links 1500大学生のためのトピック別必修英単語』は教員の指示に従つて各自家庭で独習すること。			
授業計画				
	週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	授業概要説明	授業の進め方を理解し、家庭学習を開始する
		2週	News 1	品詞を理解する
		3週	News 1	品詞を理解する
		4週	News 2	時制を理解する
		5週	News 2	時制を理解する
		6週	News 3	受動態を理解する
		7週	News 3	受動態を理解する
		8週	前期中間試験	総復習する
後期	2ndQ	9週	News 4	不定詞・動名詞を理解する
		10週	News 4	不定詞・動名詞を理解する
		11週	News 5	分詞を理解する
		12週	News 5	分詞を理解する
		13週	News 6	前置詞・接続詞を理解する
		14週	News 6 News 7	前置詞・接続詞を理解する まとめと応用
		15週	前期定期試験	総復習
		16週	答案返却	答え合わせ及び総復習
後期	3rdQ	1週	News 8	関係詞を理解する
		2週	News 8	関係詞を理解する
		3週	News 9	仮定法を理解する
		4週	News 9	仮定法を理解する
		5週	News 10	形容詞と副詞を理解する
		6週	News 10	形容詞と副詞を理解する
		7週	後期中間試験	総復習
		8週	News 11	イディオムを理解する
後期	4thQ	9週	News 11	イディオムを理解する
		10週	News 12	動詞と名詞を理解する
		11週	News 12	動詞と名詞を理解する
		12週	News 13	イディオムを理解する
		13週	News 13	イディオムを理解する
		14週	News 14	基礎力確認
		15週	後期定期試験	実力を測る
		16週	答案返却	答え合わせ及び総復習
評価割合				

	定期試験	小テスト他					合計
総合評価割合	80	20	0	0	0	0	100
基礎的能力	80	20	0	0	0	0	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