

5年	科目	英語講読A	講義	通年	担当	村松直子
全学科共通		English Reading A	選択	2履修単位		MURAMATSU Naoko
授業の概要						
<p>本講座では自然科学分野のトピックを扱った様々なエッセイを読む。それらのエッセイは自然科学エッセイでよく使われるエッセイ・パターンで書かれている。専門分野の語彙、表現ならびに構文に触れ、英文エッセイの論理展開やパラグラフ構成を学ぶことで、長文を一文ずつ訳すのではなくパラグラフごとの内容を理解しながら速読したり、要約したりする訓練をする。将来、専門分野のより長いエッセイを短時間で効果的に読んだり、卒業研究の英文要旨等を書いたりするための基礎力をつけることを到達目標とする。</p>						
本校学習・教育目標(本科のみ)		目標	説明			
		1	技術者の社会的役割と責任を自覚する態度			
		2	自然科学の成果を社会の要請に応じて応用する能力			
		3	工学技術の専門的知識を創造的に活用する能力			
	○	4	豊かな国際感覚とコミュニケーション能力			
		5	実践的技術者として計画的に自己研鑽を継続する姿勢			
プログラム学習・教育目標 (プログラム対象科目のみ)	実践指針 (プログラム対象科目のみ)			実践指針のレベル (プログラム対象科目のみ)		
授業目標						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 学術エッセイや研究要旨に使われる基本的語彙、表現、構文を理解することができる。 2. 自然科学系エッセイの語彙、内容、パラグラフ構造を理解し、必要な情報も収集することができる。 3. 自然科学系エッセイに使われる基本的語彙、表現、構文を聴き取り、理解することができる。 4. 学術エッセイに使われる基本的語彙、表現、構文を使って英作文ができる。 						
授業計画						
第1回	ガイダンス	教育目標・授業概要・評価方法等の説明。英語活動				
第2回	Lesson 1	Reason/Conclusions 理由で押し切る！				
第3回	Lesson 2	Analysis (Social Phenomena) 社会現象を考える				
第4回	Lesson 3	Analysis (Evidence) 証拠で論証				
第5回	Lesson 4	Controversy 賛成？ 反対？				
第6回	Academic English	論文や研究要旨によく使われる表現・構文				
第7回	復習	第2-6回授業の学習内容の復習				
第8回	前期中間試験	教科書到達度チェック				
第9回	Lesson 5	答え合わせ, Comparison/Contrast 理論を比べてみよう				
第10回	Lesson 6	Classification グループに分類				
第11回	Lesson 7	Chronological Order (History) 歴史をたどる				
第12回	Lesson 8	Cause & Effect 原因と結果				
第13回	Listening & Speaking (1)	論文や研究要旨によく使われる表現・構文の音声(1)				
第14回	復習	第9-13回授業の学習内容の復習				
	前期末試験	教科書到達度チェック				
第15回	英作文, Lesson 9	答え合わせ, Process Analysis 過程を説明する				
第16回	Lesson 10	Explanation (Theory) 理論の説明				
第17回	Lesson 11	Definition 最近気になる言葉を考えよう				
第18回	Lesson 12	Explanation (Experiment) 実験で証明				
第19回	Listening & Speaking (2)	論文や研究要旨によく使われる表現・構文の音声(2)				
第20回	Reading & Writing (1)	自然科学系エッセイの講読と英文要旨作成(1)				
第21回	Group Communication (1)	エッセイや新聞記事等の英文要旨紹介(1)				
第22回	後期中間試験	教科書到達度チェック				
第23回	Lesson 13	答え合わせ, Explanation (Experiment) 実験で証明				
第24回	Lesson 14	Graph Analysis データで証明				
第25回	Lesson 15	New Business 新しいビジネス				
第26回	Reading & Writing (2)	自然科学系エッセイの講読と英文要旨作成(2)				
第27回	Reading & Writing (3)	自然科学系エッセイの講読と英文要旨作成(3)				
第28回	Group Communication (2)	エッセイや新聞記事等の英文要旨紹介(2)				
第28回	長文読解スキル	自然科学エッセイを用いた長文読解スキル				
第29回	後期末試験	到達度チェック				
第30回	まとめ	答え合わせ, 総括				
評価方法と基準	定期試験60%、課題レポート(英文要旨作成)20%、授業への貢献(英文和訳発表、和文英訳発表、英文要旨紹介、英作文を含む)20%。科目全体で60点以上の場合に合格とする。					
教科書等	<i>Outlook on Science and Technology: Skills for Better Reading II</i> , NAN'UN-Do, 教員が用意するハンドアウト, 英和辞書, 和英辞書					
備考	1.試験や課題レポート等は、JABEE、大学評価・学位授与機構、文部科学省の教育実施検査に使用することがあります。 2.授業参観される教員は当該授業が行われる少なくとも1週間前に教科目担当教員へ連絡してください。					