

年度 2009 学期 後期	曜日・校時 水・1	必修選択 必修	単位数 1
授業科目/(英語名)	総合英語Ⅱ (Comprehensive English II)		
対象年次 1年次	講義形態 演習	教室	
対象学生(クラス等) Le	科目分類 外国語科目(英語)		
担当教員(科目責任者) / Eメールアドレス/研究室/TEL/オフィスアワー 担当教員: 稲富 百合子 / Eメールアドレス: inadomi@adm.fukuoka-u.ac.jp / 研究室: 非常勤講師控室 / TEL: / オフィスアワー: 授業の前後、またはメールにて受け付けます			
担当教員(オムニバス科目等)			
授業のねらい/授業方法(学習指導法)/授業到達目標 授業のねらい: 本授業では、できるだけ多くの英語の文章に触れ、読解力、思考力を身につけていきます。あわせて、語彙力の定着を図っていくことを目指します。 授業方法: 授業の前半では、リーディングを中心に、授業の後半では、リスニングを中心に進めていきます。各自、予習、復習をして授業に臨んでください。また、テキストは語彙力の強化も重視した内容となっていますので、ユニット毎に語彙復習テストを行います。 授業到達目標: (1) 英語の文章構成の基礎知識について学び、速読のスキルを身につけ、英語の文章を効率的に、かつ正確に読み進めることができるようになる。 (2) 自然な速度で話される英語の音声変化の特徴を学び、話されている内容の理解力を向上させる。			
授業内容(概要)/授業内容(毎週毎の授業内容を含む) 授業内容(概要) 予習、復習を前提に、テキストに沿って行います。1回の授業につき、1ユニット半進めることを進度の目安にしてください。リスニングに関しては、プリント教材も使用し、ディクテーションを行いながら、内容の理解を深めます。 第1回 教科書販売、オリエンテーション(授業の進め方、英語の文章構成、英字新聞の特徴について)、 Unit 1: The March of the Microbes 第2回 Unit 1、 Unit 2: Genetic Doping 第3回 Unit 3: Ethics in Science、 Unit 4: Stem Cell Research 第4回 Unit 4、 Unit 5: Tsunami, Hurricanes, and Global Warming 第5回 Unit 6: World Population、 Unit 7: After the Peak Oil Crash 第6回 Unit 7、 Unit 8: Starvation, Famine, and Hunger 第7回 Unit 9: Nanotechnology、 Unit 10: Efficient Cars 第8回 Unit 10、 Unit 11: Cyborgs 第9回 Unit 12: Identity Theft、 Unit 13: Chaos Theory 第10回 Unit 13、 Unit 14: Comets, Meteors, and Asteroids 第11回 Unit 15: Space Stations and Outer Space Exploration、 Unit 16: Life on Other Planets 第12回 Unit 16、 Unit 17: Arguing against Evolution 第13回 Unit 18: Fixing Nature、 Unit 19: Remaking the Face of the Earth 第14回 Unit 19、 Unit 20: Protecting Our Natural Heritage 第15回 全授業の総括(試験含む)			
キーワード			
教科書・教材・参考書	<i>Imagining Tomorrow – The Future of Science, Society, and Nature</i> (成美堂) 1,800円(税別) リスニング教材(プリントを配布) *授業には必ず辞書を持参すること		
成績評価の方法・基準等	定期試験50%、授業への積極的な取り組み状況(発表)30%、小テスト・課題提出20%とし、総合的に評価する。		
受講要件(履修条件)			
本科目の位置づけ/学習・教育目標			
備考(準備学習等)	第1回目の授業のはじめに、教室で教科書販売を行います。必ず出席して下さい。		