

年度 2007 学期 前期	曜日・校時 金 3	必修選択 必修	単位数 1
授業科目/(英語名)	総合英語 Comprehensive English		
対象年次 2年次	講義形態 演習	教室	
対象学生(クラス等) 2Lb	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: y_inadomi@hotmail.com / 研究室: 非常勤講師控室 / オフィスアワー: 授業の前後			
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、英語の4技能を高めることを目標とします。特にリーディングに関しては、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: 演習形式で行います。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: 最終到達目標は次の2点です。(1)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、テキストに沿って演習形式で行います。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、プリント教材を使用し、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、 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 定期試験			
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% 授業参加(小テスト、発表、課題提出を含む) 50%		
受講要件(履修条件)	履修上の注意:原則として全回出席をしなければ単位は成立しない。ただし、やむを得ず(正当な理由で)欠席する場合は、個別指導を行う。		
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。		