科目区分:外国語科目(英語)

授業科目名			総合英語						学期	曜日	校時	
英	語	名	Comprehensive English III									
担教	官	当名	香川	実成	単位数	1 単位	必修選択	必	修	前期	月曜日	2 校時
授業のねらい・内容・方法												

科学技術系のリーディング・マテリアルを用い、内容についてのリスニング問題、語彙問題、作文問題を通して、英語の4技能のうちの「読む」、「聴く」、「書く」能力の向上を目指す。特に「読む」能力については、いずれ専門研究のために英文資料を読む必要が生じると思うので、補助教材として Reuters.comの Technology Report の中から、最新の記事を選んでプリントで配布する。その内容の 60~70%は first reading で把握できるレベルにしたい。

テキスト、教材等

Passport to Scientific English (ピアソン・エデュケーション) 補助教材として、Reuters.com の Technology Report をプリントで配布する

対 象 学 生	成 績 評 価 の 方 法	教 官 研 究 室
2Te	授業への参加状況 20%、クラスワーク 40%、定 期試験 40%	

授 業 計 画

- 第1回 (4/12) オリエンテーション
- 第2回 (4/19) Units 1&2: Are You Really Telling the Truth? & Tropical Tokyo
- 第3回 (4/26) Units 3&4: Eco-friendly Toilet & Pushing the Limit?
- 第 4 回 (5/10) Units 5&6: Welcome to Virtual University & Rooftop Garden
- 第 5 回 (5/17) Units 7&8: Nostalgia for High-tech Toys & Danger in the Cyberworld
- 第6回 (6/7 *5/24 は休講予定) Units 9&10: Robosurgery & Micro-spaceship, Macro-spaceship
- 第7回 (6/14) Units 11&12: Going Organic & High-tech Heart
- 第8回 (6/21) Units 13&14: Anti-terrorism Devices & Energy-saving Battery
- 第9回 (6/28) Units 15&16: Self-monitoring Your Heart & Not Felt, Not Seen
- 第 10 回 (7/5) Units 17&18: 3D for Easy Births & Over Troubled Waters
- 第 11 回 (7/12) Unit 19: Green Light to Human Cloning?
- 第 12 回 (7/26) Unit 20: Tech Haves and Have-nots
- 第 13 回 (8/2) 予備日
- 第 14 回 (8/9) 定期試験