

科 目		必・選	担 当 教 員		学年・学科			単位数	授 業 形 態				
英作文 (English Composition)		必	後藤多栄子		3 年生 物質工学科			2	通年 週 2 時間				
授業概要		これまでに学習した英語の基礎的な文法を活用し、与えられた日本語文を英語に直すプロセスを通して、社会的・文化的背景の違いから生ずる、言葉の中に表われる発想上の差異などに意識的になることをめざす。課題を多くこなす演習形式で授業を進める。											
到達目標		日常生活はもちろん、技術工学の世界でも基本的な英文を作れる力を養う。実用英検準2級程度の語彙・熟語・文法・会話問題が、60%以上正解できるようにする。											
評価方法		定期試験(60%)；授業中の発言、小テスト、提出課題など(40%)で評価する。											
教科書等		野口ジュディー、照井雅子、 <i>Essencial Genres in SciTech English</i> （『理工系学生のための必修英語』）（金星堂）											
内 容										学習・教育目標			
第 1 週	ガイダンス	& Unit 1								D			
第 2 週	Unit 1									D			
第 3 週	Unit 1									D			
第 4 週	Unit 3									D			
第 5 週	Unit 3									D			
第 6 週	Unit 3									D			
第 7 週	Unit 4									D			
第 8 週	Unit 4									D			
										〔前期中間試験〕			
第 9 週	Unit 4									D			
第10週	Unit 7									D			
第11週	Unit 7									D			
第12週	Unit 7									D			
第13週	Unit 8									D			
第14週	Unit 8									D			
第15週	Unit 8									D			
										〔前期期末試験〕			
第16週	Unit 9									D			
第17週	Unit 9									D			
第18週	Unit 9									D			
第19週	Unit 10									D			
第20週	Unit 10									D			
第21週	Unit 10									D			
第22週	Unit 11									D			
第23週	Unit 11									D			
										〔後期中間試験〕			
第24週	Unit 11									D			
第25週	Unit 12									D			
第26週	Unit 12									D			
第27週	Unit 12									D			
第28週	Unit 13									D			
第29週	Unit 13									D			
第30週	Unit 13									D			
										〔後期期末試験〕			
(特記事項)			JABEEとの関連										
Units 2, 5, 6, 14, 15は扱いません。英単語集『COCET3300』を教材として用いることもあります。			JABEE	a	b	c	d1	d2a) d)	d2b) c)	e	f	g	h
			本校の学習	A	A	C-1	C-1	C-2	B	B	D	C-3	B
			・教育目標								◎		

1. 合格ラインについて、特に記載の無いものは、60点以上を合格とします。

2. 定期試験について、特に記載の無いものは、評価配分を均等とします。（【例】年4回定期試験を実施した場合の各定期試験の評価配分は、特に記載の無いものは、25%ずつとなります。）

＜3年次 「英作文」 ガイダンス＞

この教科書では、さまざまな genreの文書が、学習者用に加工されずに紹介されています。そしてそれぞれの文書を読むうちに、それらが専門分野ではどういう働きをしているかが分かるように構成されています。大学学部生向けの教科書ですので、難解な英語が用いられているUnitもありますが、担当者の判断で教材を取捨選択して、授業を進めたいと思います。

授業で扱うUnitは以下の通りです。

Unit 1	Safety Rules	科学実験の安全確認
Unit 3	Product Specifications	エスプレッソ・マシンの製品仕様書
Unit 4	Instruction Manual	電気湯わかし器の取り扱い説明書
Unit 7	Q & A: Facts	狂犬病の説明
Unit 8	Science Feature Article	環境保護関係の特集記事
Unit 9	Meeting Announcement	留学説明会の案内
Unit 10	Company Website	建設機械メーカーのウェブサイト
Unit 11	Curriculum Vitae	英文履歴書
Unit 12	Call for Papers	投稿論文の募集情報
Unit 13	Registration Form	留学説明会のオンライン登録

*Units 2、5、6、14、15は授業では扱わないので、気をつけて下さい。