

英語 IV (English IV)		4 年・通年・2 学修単位(β)・必修 電子制御工学科・担当 石水 明香	
〔準学士課程(本科 1-5 年) 学習教育目標〕 (3)	〔システム創成工学教育プログラム 学習・教育目標〕 C-2 (80%), A-1 (20%)	〔JABEE 基準〕 (f), (a)	
〔教育方法等〕 概要： これまでに学習してきた文法の理解をより深め、正確な英語の 2 技能（読み・書き）の習得を目指す。文法を単元別に学習することにより、各単元の知識を深め、将来必要とされる文法分析力、英語表現力の育成を図る。英文読解 III と連携をとりながら、総合的な英語力を高める。 授業の進め方と授業内容・方法： 既習の文法単元をより深く理解するために、まずは確認テストでどの程度文法力が備わっているかを各自で把握した上で、授業に臨んでもらう。理解できていない点を明らかにするべく授業に参加し、その学習内容の定着を図るために小テストを実施する。 注意点： 関連科目 英語読解 III 学習指針 到達目標を達成するためにも、授業の予習復習は必ず行い、積極的に英語学習に臨むこと。			
〔教科書〕 ・総合英語 Forest Extensive English Grammar in 47 Lessons 7 th Edition（桐原書店） 〔補助教材・参考書〕 ・総合英語 Forest Extensive English Grammar Training Book 7 th Edition（桐原書店）			
〔到達目標〕 1. 前期中間試験： 仮定法、疑問詞、否定の文法を理解し、正確に運用できる。 2. 前期末試験： 話法、名詞構文、無生物主語、特殊構文、名詞、冠詞の文法を理解し、正確に運用できる。 3. 後期中間試験： 代名詞、形容詞、副詞、前置詞の文法を理解し、正確に運用できる。 4. 学年末試験： 接続詞、句と節、時制の一致、分詞形容詞の文法を理解し、正確に運用できる。			
〔評価割合〕 定期試験成績（60％）に、小テスト（20％）、課題提出の完成度（20％）を含めて総合評価する。			

授業計画

	週	授業内容・方法	到達目標	自己評価*
前期	1週	第28章	仮定法と仮定法を含む慣用表現を理解し、正しく運用することができる。	
	2週	第29章		
	3週	第30章		
	4週	第31章	疑問詞と疑問文を理解し、正しく運用することができる。	
	5週	第32章	否定を理解し、正しく運用することができる。	
	6週	第33章		
	7週	前期中間試験	授業内容を理解し、試験問題に対して正しく解答することができる。	
	8週	試験返却・解答・復習	試験問題を見直し、理解が不十分な点を解消する。	
	9週	第34章	話法を理解し、正しく運用することができる。	
	10週	第35章	名詞構文・無生物主語を理解し、正しく運用することができる。	
	11週	第36章	強調・倒置を理解し、正しく運用することができる。	
	12週	第37章	挿入・省略・同格を理解し、正しく運用することができる。	
	13週	第38章	名詞を理解し、正しく運用することができる。	
	14週	第39章	冠詞を理解し、正しく運用することができる。	
	15週	前期末試験	授業内容を理解し、試験問題に対して正しく解答することができる。	
	16週	試験返却・解答・復習	試験問題を見直し、理解が不十分な点を解消する。	
後期	1週	第40章	代名詞を理解し、正しく運用することができる。	
	2週	第41章		
	3週	第42章	形容詞を理解し、正しく運用することができる。	
	4週	第43章	副詞を理解し、正しく運用することができる。	
	5週	第44章	前置詞を理解し、正しく運用することができる。	
	6週	第45章		
	7週	後期中間試験	授業内容を理解し、試験問題に対して正しく解答することができる。	
	8週	試験返却・解答・復習	試験問題を見直し、理解が不十分な点を解消する。	
	9週	第46章	接続詞を理解し、正しく運用することができる。	
	10週	第47章		
	11週	付録2	句と節を理解し、正しく運用することができる。	
	12週	付録3	時制の一致を理解し、正しく運用することができる。	
	13週	付録4	SVCを理解し、正しく運用することができる。	
	14週	付録5	SVOCを理解し、正しく運用することができる。	
	15週	学年末試験	授業内容を理解し、試験問題に対して正しく解答することができる。	
	16週	試験返却・解答・復習	試験問題を見直し、理解が不十分な点を解消する。	

* 4 : 完全に達成した, 3 : ほぼ達成した, 2 : やや達成できた, 1 : ほとんど達成できなかった, 0 : まったく達成できなかった。