

科目名	英語IV English IV			担当教員	出淵 幹郎・藤井数馬		
学年	4年	学期	通年	履修条件	選択	単位数	2
分野	一般	授業形式	講義	科目番号	10G04_20270	単位区別	履修
学習目標	英語を学ぶときには、4技能の習得が不可欠である。この授業では、特に四技能全ての力を支える文法知識と語彙知識を育成することに重点を置く。						
進め方	1. コンピューターを利用した語彙習得システムを利用し、できるだけ多くの単語を習得するようにする。 2. 演習問題を宿題に課し、解説を授業中に行い、さらなる応用問題を解く						
学習内容	学習項目 (時間数)			学習到達目標			
	文法学習 (7) TOEICに必要な文法知識を身につけるために演習問題を解き、解説する COCET3300を用いた単語学習 (7) エンジニアとして必要な英単語をコンピュータ学習を通して身につける			単語学習や文法演習を通じて、英語熟語や色々の文法構造を理解し、コミュニケーション能力の基礎を築く B1:1-2 B2:2			
	[前期中間試験] (1)						
	試験問題の解答 (1) 文法学習 (7) TOEICに必要な文法知識を身につけるために演習問題を解き、解説する COCET3300を用いた単語学習 (7) エンジニアとして必要な英単語をコンピュータ学習を通して身につける			単語学習や文法演習を通じて、英語熟語や色々の文法構造を理解し、コミュニケーション能力の基礎を築く B1:1-2 B2:2			
	前期末試験						
	試験問題の解答 (1) 文法学習 (7) TOEICに必要な文法知識を身につけるために演習問題を解き、解説する COCET3300を用いた単語学習 (7) エンジニアとして必要な英単語をコンピュータ学習を通して身につける			単語学習や文法演習を通じて、英語熟語や色々の文法構造を理解し、コミュニケーション能力の基礎を築く B1:1-2 B2:2			
[後期中間試験] (1)							
試験問題の解答 (1) 文法学習 (7) TOEICに必要な文法知識を身につけるために演習問題を解き、解説する COCET3300を用いた単語学習 (7) エンジニアとして必要な英単語をコンピュータ学習を通して身につける			単語学習や文法演習を通じて、英語熟語や色々の文法構造を理解し、コミュニケーション能力の基礎を築く B1:1-2 B2:2				
後期末試験							
評価方法	年4回の定期試験を80%、課題・取り組み態度など20%の比率で総合評価を行う。						
履修要件	特になし						
関連科目	特になし						
教材	『理工系学生のための必修英単語 COCET 3300』 亀山太一他 成美堂 『即戦ゼミ 11 大学入試ベストポイント英語頻出問題 740』 上垣暁雄 桐原書店						
備考	特になし						