

科目名	英語 IV English IV			担当教員	唐渡豊宏 (ME/CV) (窓口教員：川端美都子)		
学 年	4年	学 期	通年	履修条件	選択	単位数	3
分 野	一般	授業形式	講義, 演習	科目番号	15120039	単位区分	履修単位
学習目標	科学技術分野に特有の語彙や表現を学びながら、英語の聴解力、読解力を向上させる。将来、本格的な科学論文や専門書を読んだり、科学的なトピックについてリサーチを行ったり、様々なコミュニケーションを取る際に役立つような英語運用能力の育成を目指す。						
進め方	<ol style="list-style-type: none"> 1. ハンドアウトや教科書を用いながら、科学的な内容の英語の文章を精読する。 2. 定期的に学習事項についての小テストを行う。 3. 習得した語彙や英語表現を応用しながら、科学的トピックについての英文を作成する。 						
学習内容	学習項目 (時間数)			学習到達目標			
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 導入・オリエンテーション(1) ハンドアウト 1 (English Flash Unit4) (8) ハンドアウト 2 (English Flash Unit5) (8) 科学ポキャブラリー演習 (3) Review session (2) 			<ul style="list-style-type: none"> ● 科学と関わる語彙・表現を習得する。 ● 科学的な内容の英文に慣れ、その読解力を身につける。 ● 科学的な内容についての英語の問いに、答えることができる。 学習・教育目標：(D-2) [D-2]			
	[前期中間試験] (2)						
	<ol style="list-style-type: none"> ハンドアウト 3 (English Flash Unit6) (8) ハンドアウト 4 (English Flash Unit7) (8) 科学ポキャブラリー演習 (4) Review session (2) 			<ul style="list-style-type: none"> ● 科学と関わる語彙・表現を習得する。 ● 主題文を見つけて、効率よく英文を読める。 ● 科学的な内容についての英語の問いに、答えることができる。 学習・教育目標：(D-2) [D-2]			
	前期末試験						
	VOA Science Briefs Unit 1-2 (6) VOA Science Briefs Unit 3-4 (6) VOA Science Briefs Unit 5-6 (6) VOA Science Briefs Unit 7 (3) Review session (1)			<ul style="list-style-type: none"> ● 科学と関わる語彙・表現を習得する。 ● 助動詞を的確に用いることができる。 ● 効果的に速読することができる。 ● 科学的な内容についての英語の問いに、英語で答えることができる。 学習・教育目標：(D-2) [D-2]			
	[後期中間試験] (2)						
<ol style="list-style-type: none"> VOA Science Briefs Unit 8-9 (6) VOA Science Briefs Unit 10-11 (6) VOA Science Briefs Unit 12-13 (6) VOA Science Briefs Unit 14 (3) Review session (1) 			<ul style="list-style-type: none"> ● 科学と関わる語彙・表現を習得する。 ● 完了形を正確に用いることができる。 ● 代名詞の用法を的確に理解できる。 ● 効果的に速読することができる。 ● 科学的な内容についての英語の問いに、英語で答えることができる。 学習・教育目標：(D-2) [D-2]				
後期末試験							
試験返却(1)							
評価方法	<ul style="list-style-type: none"> ● 定期試験 75%と、その他（予習・復習、授業取組態度、提出物、小テストなど）25%で評価する。 ● 定期試験までの各期ごとの全体評価への重みは25%ずつである。 						
履修要件	特になし						
関連科目	1～3年までの英語科目全て → 英語 IV						
教 材	VOA Science Briefs (南雲堂), ハンドアウト						
備 考	<ul style="list-style-type: none"> ● MS, ECは川端教員, ME, CVは唐渡教員が担当する ● 理解度・到達度を見ながら進めていくので、進度は変更する可能性がある。 ● 授業時には毎回必ず辞書を持参すること 						