

科目ナンバリング		U-LAS20 10001 SB48									
授業科目名 <英訳>		英語リーディング ER32 1S7 English Reading				担当者所属 職名・氏名		非常勤講師 水野 直子			
群	外国語科目群			分野(分類)					使用言語	日本語	
旧群	C群	単位数	2単位	週コマ数	1コマ	授業形態	演習(外国語)(対面授業科目)				
開講年度・ 開講期	2025・前期		曜時限	月1		配当学年	1回生	対象学生	全学向		
[技能領域]											
アカデミックリーディング											
[授業の概要・目的]											
宇宙生物学の入門書を精読し、学術英語を理解する能力の強化を図ります。関連資料の音声・動画資料を活用し、宇宙生物学の基礎知識、英語表現を習得します。教科書の論点を要約し、英語でプレゼンテーションする力を身につけます。											
[到達目標]											
1. 学術英語を素早くかつ正確に読解することができる。 2. 教科書の論点を理解し、正確に要約(パラフレーズ)することができる。 3. 宇宙生物学関連のテーマについて情報を収集し、発表することができる。											
[授業計画と内容]											
第1回 Introduction 第2回 Chapter 1 What is astrobiology? 第3回 Chapter 2 From stardust to planets, the abodes for life(1) 第4回 Chapter 2 From stardust to planets, the abodes for life (2) 第5回 Chapter 3 Origins of life and environment (1) 第6回 Chapter 3 Origins of life and environment (2) 第7回 Chapter 4 From slime to the sublime(1) 第8回 Chapter 4 From slime to the sublime(2) 第9回 Chapter 5 Life: a genome's way of making more and fitter genomes(1) 第10回 Chapter 5 Life: a genome's way of making more and fitter genomes (2) 第11回 Chapter 6 Life in the Solar system(1) 第12回 Chapter 6 Life in the Solar system (2) 第13回 Chapter 7 Far-off worlds, distant suns 第14回 Chapter 8 Controversies and prospects 第15回 Final Exam 第16回 Feedback											
[履修要件]											
「全学共通科目履修の手引き」を参照してください。											
[成績評価の方法・観点]											
提出課題 30% プレゼンテーション30% 期末試験 40%											
5回以上欠席した場合には、成績評価の対象としません。なお、遅刻は欠席に準じた扱いとします。											
-----英語リーディング ER32(2)へ続く-----											

英語リーディング ER32(2)

-----  
[教科書]

David.C. Catling 『ASTROBIOLOGY: A Very Short Introduction』 ( Oxford University Press,2013 )  
ISBN:9780199586455

[参考書等]

( 参考書 )  
授業中に紹介する

[授業外学修 ( 予習・復習 ) 等]

テキストの予習範囲を読み、パラグラフ毎の要点を整理しておくこと。予習時に、発音できない単語、表現は音読練習しておくこと。

[その他 ( オフィスアワー等 ) ]

授業中、英英辞典と類語辞典 ( シソーラス ) を多用します。電子辞書を持参してください。

[主要授業科目 ( 学部・学科名 ) ]