

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 ER45 1T4 English Reading				担当者所属 職名・氏名	非常勤講師 塩谷 直史							
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	2026・後期		曜時限	火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]													
<p>英文を読解する能力を高めていくことが授業の第一の目的であるが、語学的な面での向上を図るだけでなく、論文の持つ緻密で高度な論理構成を把握する力をつけていくことに努めていきたい。テキストは、Climate Change という大きな広がりを持つ問題についてコンパクトにまとめたものであり、気候変動をめぐるさまざまな議論を理解したり、いろんな角度から考察を加えていくための出発点として好適な本といえるだろう。週一回の授業ではあるが、できればこの本を読了し、余裕があれば気候変動に関する最新の英文記事なども追加して読んでいきたい。</p>													
[到達目標]													
<p>英文の意味を正確に読み取ることにとどまらず、英語論文の持つ表現やレトリック、論理構成を学び、今後英語論文を読んでいく、あるいは書いていくための素地を作る。この授業を通じて、単に文の意味を取るということにとどまらず、criticalに読んでいく姿勢を身に付けることをめざす。</p>													
[授業計画と内容]													
<p>第1回 イン트로ダクション 今後の授業の進め方について説明する。 第2-4回 英文の講読 テキスト第1章 第5-14回 テキストの第2章から第9章まで、毎回担当グループによる発表形式で進める。ほぼ毎回小テストを実施する。 第15回 期末試験 第16回 フィードバック</p>													
[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]													
<p>5回以上欠席した場合は成績評価の対象としない。</p> <table> <tr> <td>授業活動・参加度</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>授業内テスト</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>期末試験</td> <td>40%</td> </tr> </table>								授業活動・参加度	30%	授業内テスト	30%	期末試験	40%
授業活動・参加度	30%												
授業内テスト	30%												
期末試験	40%												
[教科書]													
Mark Maslin 『Climate Change: A Very Short Introduction』 (Oxford University Press) ISBN:978-0198867869													
----- 英語リーディング ER45(2)へ続く -----													

英語リーディング ER45(2)

[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]

毎回テキストの指定された部分を、辞書や参考図書を活用し、十分精読した上で授業に臨むこと。テキストに関連して補足的な課題が出されることもある。

[その他(オフィスアワー等)]

授業内で指示する。

[主要授業科目(学部・学科名)]