Course nu	mber	U-LAS20 10001 SB48										
Course title (and course title in English)	英語リーディング ER59,ER62 1T18,21 English Reading					and d	structor's ame, job title, and department affiliation Part-time Lecturer, IMURA TOM			RA TOMOKI		
Group La	Group Languages Field(
Language of instruction Japanese				Old group Group C				Number of c	redits	2		
Number of weekly time blocks					minar (Foreign language) Face-to-face course)			Yea	Year/semesters		2025 • First semester	
Days and periods Tue.		Tue.2 Targe		Targe	t year 1st year		students	Eliç	Eligible students		For all majors	
[Areas of s	[Areas of skills]											

Academic Reading

[Overview and purpose of the course]

様々なテーマについて一般向けに科学・数学の話題を紹介する本を使って、理系の学問的な英語に 触れることを目指します。また、授業中の発表を通じてプレゼンテーションにも慣れていきます。

[Course objectives]

興味深い科学的用語や概念を、英語表現を通じて知る。

発表の準備と実践を通じてわかりやすいプレゼンテーションの技能を磨く。

[Course schedule and contents)]

第1回目に導入とコース全体の概観を行います。

人数に応じて発表・質疑応答のための班分けも行います。

テキストの全体は大きく物理学、遺伝子学、数学に分かれ、それぞれが1テーマずつの短い章に分 かれていますので、自分の扱いたいテーマも決めてもらいます。

|授業の第2回目から14回目までは、各自の選択したテーマについて内容をまとめた発表を行い、ま たその内容について、または語学的な疑問について、質疑応答を行います。

|15回目(試験日)に筆記試験を行います。

フィードバックを兼ねて、メールによる質問を受け付けます。アドレスは

kuenglish21@gmail.com

です。

[Course requirements]

Refer to "Handbook of Liberal Arts and General Education Courses".

Continue to 英語リーディング ER59,ER62(2)

英語リーディング ER59,ER62(2)

[Evaluation methods and policy]

授業を5回以上欠席した場合は成績評価の対象としない。

成績評価は以下の基準に沿って、総合的に判断する。

授業への貢献度(質疑への参加、課題の提出と出来、発表等)(40%)と試験(60%)による。

[Textbooks]

Mark Henderson他 『100 Most Important Science Ideas』 (Firefly Books) ISBN:978-1-55407-948-3

[Study outside of class (preparation and review)]

試験は授業で扱った英文の内容や解釈について問うので、疑問が残らないように質疑応答を活用してください。

そのためにも授業前に次回に扱われる章をきちんと読んで、疑問点などをあらかじめまとめておく こと。

|辞書を持ってくること(英英か英和は必携)。電子辞書でも構いません。

[Other information (office hours, etc.)]

フィードバックを兼ねて、メールによる質問を受け付けます。アドレスは

kuenglish21@gmail.com

です。

「Essential	courses