

【2026 年度/総合基礎科目領域/外国語科目群】

科目名	ナンバリング	区分 (必修・選択)	単位数	履修年次	開講学期等
英語 I-1		必修	1	1	前期
担当教員	研究室	電子メール ID	オフィスアワー		
井上美奈子 他	B311	minoue	月・火曜日 12:10~13:00		
授業の目的・概要	<p><目的>英語 I-1 は医療・福祉・心理分野の専門家を目指す者にとって必要な英語力を身につけ実践で役に立つ「使える英語」やコミュニケーション能力を修得すること目的とする。</p> <p><概要>健康科学大学オリジナル教科書を使用し各ユニットの鍵となる語彙や表現、内容を講義し、発音やリスニング練習を行う。また教員と受講生あるいは受講生相互で会話、プレゼンテーション・ロールプレイの練習を行い、コミュニケーション能力を向上させる。各 Unit 終了後にクイズを行いそれに対するフィードバック、質疑応答で理解を深める。内容は、自己の出身、趣味、学校、専門分野の職業、身体の主な部位、骨、筋肉や血液など基礎医学を扱う。ICT (Information and Communication Technology - 情報通信技術)を活用した学習サイトが学生の自己学習のために準備されている。</p>				
授業形式・方法	<input checked="" type="checkbox"/> 対面授業 <input checked="" type="checkbox"/> 講義 <input checked="" type="checkbox"/> 演習 <input type="checkbox"/> PBL <input type="checkbox"/> 反転授業 <input type="checkbox"/> ディスカッション・デベート <input type="checkbox"/> 遠隔授業(双方向型) <input type="checkbox"/> 実習 <input type="checkbox"/> 実技 <input checked="" type="checkbox"/> グループワーク <input checked="" type="checkbox"/> プレゼンテーション <input type="checkbox"/> 実習・フィールドワーク <input type="checkbox"/> 遠隔授業(自主学習) <input checked="" type="checkbox"/> その他 (ロールプレイ)				
学習上の助言	話したり聞いたり授業に積極的に参加し、英語重要表現や会話力を身につけて欲しい。				
教科書	ENGLISH for Rehabilitation, Care & Support Part 1 2026 年改訂版 出版：健康科学大学				
参考書	英和辞典、英英辞典				
外部教材	健康科学大学英語学習サイト http://www.akakemushi.com//main.php				
学生が達成すべき行動目標				関連卒業認定・学位授与方針	
①	出身や趣味、学校生活について英語で話すこと、また相手に質問することができる。			HSU (2)	
②	医療・福祉・心理等の専門分野の仕事について理解し、関連する英語の語彙や表現を身につける。			HSU (2)	
③	主な身体部位の英語名称が言える、書ける。			HSU (2)	
④	骨、筋肉の種類・役割について英語で学び理解する。			HSU (2)	
⑤	血液の構成、役割などについて英語で学び理解する。			HSU (2)	
⑥	筋肉について調べ、調べた内容をクラスで発表できる。			HSU (2)	
授 業 計 画					
回	学習内容等	授業の方法	学習課題・学習時間 (時間)		
1	Class orientation/Get to know each other 授業の概要を理解する。	講義・演習	教科書 Unit1 を読み予習する。	0.5	
2	Unit 1 - Lesson 1 Introducing Yourself 自己紹介ができるようにする。相手に出身、趣味、大学について質問する方法を学び、会話練習を行う。	講義・演習	教科書を確認し自己紹介や相手に質問する方法を復習する。	1	
3	Unit 1 - Lesson 2 Talking about School 大学・大学生活について話すこと質問のしかたを学びペアで会話練習をする。Unit 1 の総復習を行う。	講義・演習	Unit 1 を復習し Quiz に備える。	1	
4	Quiz 1 / Unit 2 - Lesson 1 HSU Rehabilitation Clinic 院長のインタビューから健康科学大学クリニックについて学び理解を深める。	講義・演習 小テスト	教科書を読み返し健康科学大学クリニックについて復習する。	1	
5	Quiz1 を返却しフィードバックを行う。Unit 2 - Lesson 2 Rehabilitation & Care/Welfare Jobs 理学療法士、作業療法士、社会福祉士、精神保健福祉士、公認心理師、看護師の仕事について学び、必要な語彙・表現を習得する。Unit 3 の総復習を行う。	講義・演習	教科書内容を確認し各仕事について復習する Unit 2 を復習し Quiz に備える。	1	
6	Quiz 2/ Unit 3 - Lesson 1 Basic Body Parts 身体主要部位の英語名称を学ぶ。	講義・演習 小テスト	身体部位の英語名称のつづりや発音を復習する。	1	
7	Quiz 2 を返却しフィードバックを行う。Quiz 3/ Unit 3 Lesson 1 で学んだ語彙を使い命令文を作成し関連する会話文を理解する。	講義・演習 小テスト	教科書を使って骨、筋肉名称の語彙を予習する。	1	
8	Quiz 3 を返却しフィードバックを行う。Unit 3 - Lesson 2 Bones and Muscles 骨の役割、筋肉の種類・役割について学ぶ。	講義・演習	骨、筋肉の名称、役割について復習し Quiz に備える。	1	
9	Quiz 4 / Unit 3 - Lesson 3 Meet Your Muscles 主要骨格筋について学ぶ。	講義・演習 小テスト	主な骨格筋について復習する。	1	
10	Quiz 4 を返却しフィードバックを行う。 Presentation ペアワークで骨格筋の位置、機能、運動法を調べ文章にまとめクラスで発表するための準備をする。	講義・演習	調査を基に文章を作成し口頭発表できるよう準備する。	1.2	

【2026 年度/総合基礎科目領域/外国語科目群】

11	Presentation をおこなう。スクリプトの提出。	講義・発表	口頭発表の内容を復習する。教科書を読んで予習する。	1
12	Presentation のフィードバックを行う。	講義・演習	血液、循環器系疾患について復習し Quiz に備える。	1
13	Unit 3 Lesson4 Blood 血液の成分・役割、循環器系疾患について学ぶ。			1
14	Quiz 5 Reviews & Course wrap-up ②～⑩、⑫⑬の授業内容について、ワークシートで確認して復習する。	講義・演習 小テスト	ワークシートで②～⑬の授業内容を復習する。	1.8
15	Quiz を返却しフィードバックを行う。ワークシートやこれまでの Quiz で総括を行う。	講義・演習	教科書、ワークシート、これまでの Review Quiz で復習する。	0.5
試	筆記試験 達成度評価・評価のポイントを参照			

達成度評価								
総合評価割合 (%)		試験	レポート	成果発表	ポートフォリオ	その他	合計	
		90	0	10	0	0	100	
総合力指標	知識・技術力	90	0	0	0	0	90	
	思考・推論・創造する力	0	0	5	0	0	5	
	協調性・リーダーシップ	0	0	0	0	0	0	
	発表・表現伝達する力	0	0	5	0	0	5	
	コミュニケーション力	0	0	0	0	0	0	
	取組みの姿勢・意欲	0	0	0	0	0	0	
	問題を発見・解決する力	0	0	0	0	0	0	
評価のポイント								
評価方法	行動目標	評価の実施方法と注意点				フィードバックの方法		
試験	①	✓	各単元を終了した翌週に Quiz (計 5 回) を授業中に行い、理解度を評価する。(Quiz を受けなかった学生は再試を受けることができる。公欠の場合は 100% それ以外の場合は 50% の得点とする。) 学期末には、定期試験 (リスニング問題を含む筆記試験) を実施し、学期中に学習した内容全般について評価を行う。評価割合は総合評価の 90% にあたる。内訳は Quiz が 50%、学期末定期試験が 40% とする。				Quiz の採点、フィードバック模範解答と解説を配布。	
	②	✓						
	③	✓						
	④	✓						
	⑤	✓						
	⑥							
レポート	①							
	②							
	③							
	④							
	⑤							
	⑥							
成果発表	①		与えられた課題 (指定された筋肉について調べ、文章にする) を基に、その成果を発表する。課題への取組み、発表内容およびプレゼンテーション能力を評価する。総合評価の割合 10% (スクリプト 5% 発表 5%) とする。				課題スクリプトの添削とプレゼンテーションの評価。	
	②							
	③							
	④	✓						
	⑤							
	⑥	✓						
備 考								
他 担 当 教 員	ジェイソン・ディーン・スタージョン (C309) 電子メール: jsturjeon オフィスアワー: 水曜日 14:30~16:00 又は 木曜日 13:00~16:00 井上、スタージョンが担当する複数の指定クラスに分かれて授業を行う。							
そ の 他	履修者の理解度によって講義の進行速度を調整する。進行の調整は講義中もしくは Teams でアナウンスするので、適宜確認すること。止むを得ずシラバスの変更が生じる場合は授業・Teams 等で周知する。対面授業ではあるが、連絡・資料配布等に Teams を使用する。							