【2023年度/総合基礎科目領域/共通基礎科目群】

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		
比較行動学				選択	2	1.2	後期		
担当教員			研究室	電子メール II)	オフィスアワー			
長谷川 真紀子			講師控室	makiko.hasega	授業終了後	に質問等受付			
授業	きの目的・概要	<目的>比較行動学の記をすることを目的とすることを目的とする。 <概要>対面授業を行 点からの理解を深める。	る。 う。フィードバッ						
授弟	美形式・方法	☑対面授業 □遠隔授業(双方向型) □遠隔授業(自主学習)	 ☑講義 □演習 □PBL □反転授業 □ディスカッション・ディヘート □プルセンテーション □実習・フィールト・ワーク □その他 () 						
学	習上の助言		でに配信するので、講義内容理解の一助になるよう、必ず予習をしておくこと。 5課題は指定された日時までに提出すること。						
教	科書	教科書は指定しない。	毎回の講義には事	前配信する資料を使用っ	ける。				
参	考 書 キャンベル生物学 原書 11 版 /監修・翻訳:池内昌彦 他 /丸善出版								
外	部 教 材	特になし							
1	動物に出てよっ		べき行動目標			関連卒業認定・	学位授与方針		
① ②		行動の特徴について概説 解する4つの視点を説明				HSU(1)(2)(4)(5) HSU(2)(4)(5)			
3		件りる4つの祝点を読め 得的行動について違いを				HSU(2)(4)(5)			
4		他的行動、適応度と包括				HSU(2)(4)(5)			
5		習について概説できる。				HSU(1)(2)(4)(5)			
6									
			授 業	計 画					
口		学習内容等		授業の方法	学	習課題・学習時間	引 (時間)		
1	ガイダンス、生物	物とは何かについて学習	する。	講義			4		
2	ヒトの進化につい	いて学習する。		講義			4		
3	行動を理解する	ための視点について学習	する。	講義 ディスカッション			4		
4	生得的行動と習	得的行動について学習す	る。	講義			4		
5	生得的行動の例	について学習する。		講義			4		
6	習得的行動の例	について学習する。		講義			4		
7	馴化と鋭敏化に	ついて学習する。		講義					
8	行動とコミュニ	ケーションについて学習	する。	講義 ディスカッション		言資料の予習 果題の実施	4		
9	連合学習と非連	合学習について学習する。	0	講義			4		
10	古典的条件付け	とオペラント条件付けに	ついて学習する。	講義			4		
11	動物にみられる	配偶行動について学習す	る。	講義			4		
12	配偶システムの	違いを子育ての観点から	学習する。	講義			4		
13	利他的行動と包	括適応度について学習す	る。	講義			4		
14	短期的記憶と長	期的記憶について学習す	る。	講義	義				
15	動物の社会的学	習について学習する。		講義 ディスカッション			4		
試									

						達成度評価	<u> </u>				
					試験	レポート	成果発表	ホ° ートフォリオ	その他	合計	
総合評価割合(%)			0	0	0	0	100	100			
	知識・技術力		0	0	0	0	30	30			
	思考・推論・創造する力		0	0	0	0	30	30			
総合力指標		協調性・リーダーシップ			0	0	0	0	0	0	
为	発表・表現伝達する力		0	0	0	0	20	20			
指揮	コミュニケーション力		0	0	0	0	0	0			
1ਹਨੇ	取約	取組みの姿勢・意欲		意欲	0	0	0	0	10	10	
	問題を発見・解決する力		0	0	0	0	10	10			
77 /m² 1	. N.L.	1-21	- (-rr	Ē	評価のポイント					フィードバックの方法	
評価方					評価の	の実施方法と注					
		1									
		3									
試験	矣	4									
		5									
		6									
		1									
		2									
	,	3									
レポート		4									
		5									
		6									
		1									
		2									
成果発	表	3									
以 木元 (1)		4									
		5									
		6									
		① ②									
		3									
ホ [°] ートファ	ォリオ	4									
		5									
		6									
		1	1								
		2	/	毎回の授業後	に行う事後説	果題 15 回分の	合計点および	ディスカッ	課題については		
7.5	/uh	3	✓ 毎回の授業後に行う事後課題 15 回分の合計点およびディスカッ✓ ション 3 回分の合計点を 100 点に換算して評価する。なお、提出						授業までに解説		
その	lin.	4	✓ 日時を過ぎてからの事後課題の提出は原則認めない。また、授業を								
		5	✓	欠席した回の	事後課題の提	出は認めない。			は Teams に解す する。	ル貝付で物戦	
		6							, ν _ο		
他担	业 :		なし			備考					
			<i>はし</i>								
教員の	実務	経験									
実践的	授業の)内容									
そ	 授業中に提示された質問は、能動的に実施すること。 指定した参考書以外にもインターネットや新聞などをみて、動物行動学に関する記事を意識して読むようにすること (これらの活動時間は事前事後学習時間に含まれる)。 本科目は対面授業として実施するため、大学が公表している感染対策および教員が示す授業方法を遵守すること。問題がある場合は授業の参加を認めない。また、今後の新型コロナウイルス感染症の社会情勢によってシラバスの変更が行われることがある。授業形態が変更になる場合もあるので、大学からの連絡に従うこと。 									受業方法を遵 ス感染症の社	