	科	目	名		受験専攻	受験番号	氏	名
	<u>/</u>		4 14		バイオセラピ−学専攻			
伴	侶	動	物	字	博士前期課程	番		
1.伴侶動	勿の品	種改良	に伴	う問題につい	 って、以下のキーワードを参考	 斉に論ぜよ		
キーワー	·ド;遺	伝性疾	〔患、刹	純粋品種、近	親交配			
2. 伴侶動	吻の間	題行	動カテ	ーゴリー(3~	o)について説明せよ			
3. 伴侶動	吻との	D付き [、]	合い方	「に関わりの注	深い以下の語句について、知	るところを記載せよ		
(1)系統	売的脱	感作						
(9) t-	ペラン	卜冬伯	けけ					
	. , .		11()					
(3) 社会	会罰							

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
野 生 動 物 学	バイオセラピ−学専攻 博士前期課程	番		

以下の2つの問いに答えよ。

問1. 生物多様性における種内の多様性について説明し、さらにその重要性について地域集団と種の存続の観点から説明せよ。

問2.近年、ニホンジカの個体数急増に伴う問題が深刻化している。なぜニホンジカが急増したのか、それにより生態系はどのような 影響を受けたのか、行政はどのような対策を講じているのか、以上3点について説明せよ。

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
人間植物関係学	バイオセラピ−学専攻 博士前期課程	番		
下記の問いについて、すべて解答しなさい				
1 江戸時代の花本園芸文化について述。	べたさい			
1 江戸時代の北井園云文化について述。	~~~ C V .°			
2 グリーンアメニティについて述べなる	さい。			

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
植物介在療法学	バイオセラピ−学専攻 博士前期課程	番		

植物介在療法は、一般には「園芸療法」と呼ばれることが多い。この園芸療法を実施するのは、園芸療法士である。園芸療法の特徴と、 園芸療法士に必要とされるスキルについて、貴方の考えるところを記述しなさい。

	科	目 名		受験専攻	受験番号	氏	名
	動物介	在療法	、学	バイオセラピ-学専攻 博士前期課程	番		
次の	1) $\overline{\sim 3}$ of)うち、2間	、選択して	それぞれに回答せよ。		<i>и</i> , <u></u>	
1)	ストレス	の定義につ	いて述べ、	またストレスに対する人体の	主体防御システムの生理権	幾序について述べよ。)
2)	動物介在 の馬による人 わが国に	:療法におい の心身への :おいて、こ	って用いられ 様々な効果 の動物によ	る様々な介在動物の中でも、 について、他の介在動物と比 る療法が大きな普及に至らない	馬は最も古くからその効り 竣からその優れている点り い理由について推論し、り	果が注目され実際にネ こついて述べよ。 具体的に考えを述べ	舌用されてきた。 よ。
))	42771日(0	- 40 V ' (, _	の動物によ	る原伝が入さな盲及に主らない		やりに ちんを 地、	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
植物共生学	バイオセラピー学専攻	悉		
	博士前期課程	Щ		
1. 生物多様性に関して、種の多様性と	固の多様性について、それぞれ	れ 200 字程度で解説せよ	0	
2. 日本における絶滅危惧種の現状と、	今後とるべき対策に関して私り	見を述べよ。		

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
英 語	バイオセラピー学専攻 博士前期課程	番		

※英語の入試問題は問題1、問題2から構成されています。受験生は問題1および問題2の両方について解答しなさい。

(問題1) 下記の英文を和訳しなさい。(解答は所定の解答用紙に記入しなさい)

(问題)「下記の英文を相訳しなさい。(解告は別定の解告用紙に記入しなさい)	

z 大	F成29年度 学院入学試		月 紙	
科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
英 語	バイオセラピ−学専攻 博 士 前 期 課 程	番		
(問題 2) 以下の英文を読んで、	下記 1)~5)の問題に箸	答えよ		
The dog has been the best friend for h recent years, a lot of roles are demanded animal give us three representative eff A lot of small dogs are kept in Japa self-evaluations for life satisfaction sig other studies that there is a correlation these correlations still cannot be explain case, it seems that this human-animal 物の関係を数値化することが重要になる 1) 下線部①を和訳せよ	numan for a long time. More <u>d for a dog</u> . Especially in Japa ects, i.e. <u>②A, B and C</u> . an. The recent small studie nificantly changes depending n between owners' emotional ined, <u>③further investigation</u> relationship includes mysteri だろう。	than 400 dog breeds a an, many people have d es conducted with dog on their breeding dog aspect to their animal <u>as focusing on human-a</u> ious factors like a contr	are established in logs for their ments g owners showed size. In addition, ir s and owned anim <u>animal relationship</u> ribution to human	the world. <u>①In the</u> al peace. Keeping an that the number of t is also indicated in al species. Although <u>o are needed</u> . In any well-being. <u>④人と動</u>
2) 下線部①中の <u>a lot of roles</u> に該当す a) 人間の伴侶 b) 狩猟のパートナー 回答欄	るものを下記 a)~f)から 3 つ選 ・ c) 農耕用 d) 人間の生活剤	:び、回答欄に記号を記ノ 助 e) 闘犬 f) ネズミ	人せよ ミ駆除	
 3) 下線部②の A~C に該当するものを g) Physical effect h) Bruce effect 	「記 g)~l)から 3 つ選び、回答 i) Mental effect j) Male effe	欄に記号を記入し、それ ect k) Social effect l)	ıぞれを和訳せよ Lee-Boot effect	
回答1 和訳	回答2 和訳	回答3 和	口訳	
4) 下線部③を和訳せよ				
5) 下線部④を英訳せよ				

		科	目	名		受験専攻	受験番号	氏	名
	侳	侶	勈	物	学	バイオセラピー学専攻	番		
			791		-	博士前期課程	Ш		
1. ~	ペット	飼育	の利点	気につ	いて、以下	「の語句を用いて解説せよ			
	語句	;精神	輸衛生	的側	面、身体生	理学的側面、社会的触媒	作用、使役		
2. J	以下の) 馴れ	語句は	こつし	ヽて説	明せよ				
1,									
2))遠隔	罰							
			1.m. 4						
3)) 転嫁	性攻	撃行動	助					
4))異嗜	:							

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
野 生 動 物 学	バイオセラピ-学専攻 博士前期課程	番		

以下の問(1)と問(2)に答えよ。

問(1)外来種問題は、我が国の生物多様性国家戦略の3つの危機の1つとして扱われるほど深刻である。外来種が、①生態系、②人の生命・身体、そして③農林水産業に与える影響について述べよ。

問(2)かつてそこに生息しながらも絶滅してしまったメダカや蛍の地域集団を取り戻そうということで、闇雲に他所の地域からその 種を移入して復活させようとすることは間違いである。その理由について生物多様性の概念の元に述べよ。

	科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
	人間植物眼区学	バイオセラピー学専攻	采		
	八间值初展际于	博士前期課程	田		
1	変容する食生活への野菜の適応	(変化)について、3つい	こ大別したうえ、例る	をあげてそれぞれ説明	しなさい。
2	江戸時代の花の楽しみ方の特徴	について説明しなさい。			

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
植物介在療法学	バイオセラピ−学専攻 博士前期課程	番		
問 植物介在療法の中でも、主とし 法は、対象者が抱える課題を解決す ぞれの対象者が抱える課題と目的、	て植物を栽培する行為を るための目的によって実 目的にふさわしい実践例。	含む園芸活動を活用 践される。以下に、 と予想される効果を設	∟ する療法を園芸療: 園芸療法の対象者 述べよ。50 点×2	 法と呼ぶ。園芸療 を二つあげ、それ
解答 				
課題と目的:				
実践例:				
予想される効果:				
課題と目的:				
実践例:				
予想される効果: 				

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
動物介在療法学	バイオセラピ−学専攻 博 士 前 期 課 程	番		
次の1)~5)のうち、3問を選択しそれ	れぞれに回答せよ。			

※回答欄が足りない場合、明示した上で回答用紙裏面を使用しても可とする

1) ストレスの定義について述べ、またストレスに対する人体の生体防御システムの生理機序について述べよ。

2) ウマ、イヌ、ネコなどの介在動物は人の心身に対して様々な効果をもたらす。具体的にその効果について介在動物一種を例に挙げ 説明せよ。また他の介在動物との比較から、説明した効果においてその動物の優れている点について述べよ。

3) ネコの家畜化から現代に至るまでの人文化や人社会との関わりについて述べ、ネコが人を魅了する要因について考察し論じよ。

4)現代社会においてイエネコまたはイエイヌと人との関わりに関する諸問題について、例を1つ挙げて説明するとともに、これを解 決していくためにバイオセラピー学の研究領域が貢献できることについて考えを論じよ。

5) わが国において、この動物による療法が大きな普及に至らない理由について推論し、具体的に考えを述べよ。

科日名	受驗直功	受驗悉号	Æ	名
植物共生学	ハ [*] イオセラヒ [°] − 学専攻 博 士 前 期 課 程	番		<u>н</u>
1. 里山の重要性を生物多様性に関連さ	せて解説し、さらに維持管理	の手法に関して私見を述べよ	0	
2. 薬用植物の栽培生産において、如何	にあるべきかその方向性につ	いて解説せよ。		

科目名	受験専攻	受験番号	氏	名
英 語	バイオセラピー学専攻 博士前期課程	番		

※英語の入試問題は問題1、問題2から構成されています。受験生は問題1および問題2の両方について解答しなさい。

科目名	受験専攻	受験番号	氏 名	
英 語	バイオセラピ−学専攻 博士前期課程	番		

(問題 2)以下 1~3 については、記載されている英文を和訳し、回答欄に日本語で記述せよ。4 については問題文に従い回答せよ。

1. Our results may support the observation that dogs feel their owners' time of home coming.

-	たた相目
н	合惻

- $2. \ \ \, {\rm We\ ascertained\ a\ significant\ association\ between\ canine\ behavior\ and\ its\ owner's\ forefinger\ movement.}$
- 3. A t-test was used to compare the raw scores divided in two groups. The alpha level of 0.01 was adopted throughout the statistical analyses.

回答欄

回答欄

4. 以下の文章において、二重下線部 @~ @ に記載されている語句に該当する英単語を回答欄に記述せよ

研究を実施する際には、さまざまな手法が選択される。それらの手法を駆使した実験や調査によって、さまざまな形式の データが取得される。中にはデータそのものの構造が複雑で、その処理のために特別な操作を要するものがある。統計学 には物事の構造を明らかにする機能が備わっているが、 <u>③多変量解析</u>はその一例である。ともあれ、何とかしてデータを 処理し終えたら、論文を執筆する必要がある。学術論文は、 <u>③要約</u>、材料と方法、結果、考察、 <u>⑥参考文献</u>一覧などの要 素によって構成されているが、結論や <u>⑦謝辞</u>が記載されているものもある。

回答欄

a	
Ø	
©	
đ	