



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

Edital nº 1 de 05 de janeiro de 2024

IGDEMA

91 – Geografia

B7

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA - PRESIDENTE

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
PRESIDENTE	Prof. Dr. Geraldo Inácio Martins	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
A construção do conhecimento científico e de pesquisa em Geografia		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	É relevante que o candidato apresente claramente o conceito de método e pesquisa em geografia (dificuldades e pressupostos); especificamente, a natureza da pesquisa em geografia, regras, processos, tipologias de pesquisa, bem como, a relação entre eles.	
2. Contextualização	Numa aula sobre “a construção do conhecimento científico e de pesquisa em Geografia” é importante abordar uma série de aspectos próprios à ciência, mas também a importância específica da pesquisa em geografia. Entre os quais, destaco: - Explicar os diferentes tipos de pesquisa geográfica, como pesquisa quantitativa, qualitativa, descritiva, empírica, entre outras. - Destacar a importância da interdisciplinaridade na pesquisa geográfica, que envolve elementos da geografia física, humana, econômica, cultural, entre outras áreas. - Apresentar e explicar os diferentes métodos científicos e como eles estão presentes nos diferentes tipos de pesquisa em geografia. Espera-se ainda que o candidato destaque as diferenças, os processos e a natureza da produção do conhecimento em diferentes áreas da geografia (humana e física, por exemplo).	
3. Sequência lógica	É necessário que o candidato apresente: Introdução - Apresente o tema da aula. - Objetivo da aula. - Metodologia da aula. - Metodologia esperada; - Resultados esperados e avaliação. 2. Desenvolvimento - Aprofundamento das questões relativas ao conhecimento e ao método científico, especialmente, a produção do conhecimento científico em diferentes áreas da geografia. Durante o processo, é preciso que: - Apresente exemplos de estudos geográficos recentes que demonstrem a aplicação dos conceitos, métodos e técnicas discutidos na aula. 3. Conclusão 4. Avaliação - Aplicação de algum instrumento avaliativo para averiguar o desenvolvimento e cumprimento dos objetivos da aula. - Indicar referências de leitura complementares. Por exemplo: - Proponha uma atividade prática em que os alunos possam aplicar alguns dos métodos e técnicas de pesquisa discutidos na aula. - Pode ser uma atividade de observação de campo, análise de dados geográficos em um software SIG, ou mesmo uma simulação de entrevista para coleta de dados.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 19 de março de 2024.

Presidente



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

Edital nº 1 de 05 de janeiro de 2024

IGDEMA

91 – Geografia

B7

<p>4. Linguagem adequada ao nível do grupo</p>	<p>Espera-se que:</p> <ul style="list-style-type: none">- O candidato utilize os conceitos de modo correto e com base em autores relevantes.- Seja capaz de fazer a transposição didático-pedagógica dos conceitos.- Utilize exemplos concretos e adequados.- A aula seja ministrada em uma linguagem adequada para discentes do ensino superior. <p>Enfim, que o candidato demonstre não apenas a sua compreensão dos conceitos, mas também a habilidade de transmiti-los de forma clara e objetiva.</p>
--	--

ASSINATURAS:



Documento assinado digitalmente
GERALDO INACIO MARTINS
Data: 20/03/2024 08:36:06-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Maceió – AL, 19 de março de 2024.

Presidente



PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA – 2º EXAMINADOR

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Esdras de Lima Andrade	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
01. A CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO E DA PESQUISA EM GEOGRAFIA		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	Espera-se que o candidato possa apresentar: <ul style="list-style-type: none">• Conceitos e pressupostos teóricos da ciência e da geografia;• Aplicações de métodos científicos dentro da geografia enquanto ciência;• Importância do conhecimento científico para a pesquisa em geografia.	
2. Contextualização	Espera-se que o candidato possa apresentar: <ul style="list-style-type: none">• Os diferentes tipos de pesquisa em geografia;• A importância da interdisciplinaridade na pesquisa geográfica;• Apresente os principais fatores que promovem o conhecimento nas várias áreas da geografia.	
3. Sequência lógica	Espera-se que o candidato possa apresentar: <ul style="list-style-type: none">• Desenvolvimento da aula de forma consistente, clara e objetiva;• Capacidade de explanação, explicação e de tecer analogias a partir do conteúdo trabalhado;• Associação do conteúdo com a realidade local, regional;• Seleção cuidadosa do instrumental necessário para substanciar o plano de aula (p.ex: organogramas, quadros, fotografias, mapas, figuras, desenhos, croquis, etc).	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Espera-se que o candidato possa apresentar: <ul style="list-style-type: none">• Capacidade de transmissão do conteúdo de forma objetiva e precisa;• Exemplos práticos, baseado em fenômenos reais locais e regionais;• A mudança entre os conteúdos de forma pedagógica e didática.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 19 de MARÇO de 2024.



IGDEMA

91 - Geografia

QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - AMPLA CONCORRÊNCIA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	BRUNA LEIDIANE PEREIRA SANTANA	-	-	-
02	DANÚBIA LINS GOMES	78,00	77,00	77,50
03	ÉLIDA MONIQUE DA COSTA SANTOS CARDOSO	85,00	83,00	84,00
04	GENISSON PANTA DA SILVA	-	-	-
05	GEOVANE ALVES DA SILVA	-	-	-
06	JOSÉ WELLINGTON CARVALHO VILAR	55,00	59,00	57,00
07	LAÍS SUSANA DE SOUZA GOIS	81,00	85,00	83,00
08	REYNALDO DAIVYD LOPES DA SILVA	-	-	-
09	SIMONE SORAIA SILVA SARDEIRO	-	-	-
10	WALBER MENDES GAMA	65,00	68,00	66,50
11		-	-	-
12		-	-	-
13		-	-	-
14		-	-	-
15		-	-	-
16		-	-	-
17		-	-	-
18		-	-	-
19		-	-	-
20		-	-	-

MACEIÓ - AL, 22 de MARÇO de 2024.

Documento assinado digitalmente
 GERALDO INACIO MARTINS
Data: 22/03/2024 12:25:45-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Presidente:

Prof. Dr. Geraldo Inácio Martins - UFAL

Documento assinado digitalmente
 ESDRAS DE LIMA ANDRADE
Data: 22/03/2024 11:47:23-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

2º Examinador(a):

Esdras de Lima Andrade - UFAL

Documento assinado digitalmente
 ESDRAS DE LIMA ANDRADE
Data: 22/03/2024 11:45:23-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Supervisor(a):

Esdras de Lima Andrade - UFAL



IGDEMA

91 - Geografia

QUADRO DE PONTUAÇÃO FINAL - PROVA DIDÁTICA - RESERVA PARA NEGROS

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	BRUNA LEIDIANE PEREIRA SANTANA	-	-	-
02	GENISSON PANTA DA SILVA	-	-	-
03	LAÍS SUSANA DE SOUZA GOIS	81,00	85,00	83,00
04		-	-	-
05		-	-	-
06		-	-	-
07		-	-	-
08		-	-	-
09		-	-	-
10		-	-	-
11		-	-	-
12		-	-	-
13		-	-	-
14		-	-	-
15		-	-	-
16		-	-	-
17		-	-	-
18		-	-	-
19		-	-	-
20		-	-	-

MACEIÓ - AL, 22 de MARÇO de 2024.



Documento assinado digitalmente

GERALDO INACIO MARTINS

Data: 22/03/2024 12:25:45-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Presidente: _____

Prof. Dr. Geraldo Inácio Martins - UFAL

2º Examinador(a): _____



Documento assinado digitalmente

ESDRAS DE LIMA ANDRADE

Data: 22/03/2024 11:47:23-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Esdras de Lima Andrade - UFAL

Supervisor(a): _____



Documento assinado digitalmente

ESDRAS DE LIMA ANDRADE

Data: 22/03/2024 11:45:23-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Esdras de Lima Andrade - UFAL