



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO
CAMPUS A. C. SIMÕES

Edital nº 81 de 15 de dezembro de 2021

IGDEMA

Geografia e Geotecnologias

B7

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA - PRESIDENTE

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
PRESIDENTE	Prof. Dr. José Vicente Ferreira Neto	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
1. Levantamento Planialtimétrico		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	O candidato deverá discorrer sobre o que é o levantamento planialtimétrico, qual o objetivo, por quem e como é feito o levantamento e sua aplicação no campo da Geografia.	
2. Contextualização	Deverá ser apresentada a regulamentação legal, conforme as normas da ABNT sobre o levantamento planialtimétrico. Deverá essencialmente contextualizar o levantamento na Geografia. O candidato poderá também apresentar uma contextualização histórica do levantamento topográfico	
3. Sequência lógica	Deverá iniciar pela definição de levantamentos topográficos, apresentar os tipos de levantamentos, discorrer como e por quem são executados, as finalidades do levantamento planialtimétrico e suas aplicações, em especial, na Geografia.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Deverá ser clara e fluente, formal, sem gírias ou termos chulos, e deverá desenvolver o tema conforme seu plano de aula.	

ASSINATURAS:

Maceió/AL, 06 de abril de 2022.


Presidente



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO
CAMPUS A. C. SIMÕES

Edital nº 81 de 15 de dezembro de 2021

IGDEMA

Geografia e Geotecnologias

B7

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA - PRESIDENTE

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Profa. Dra. Silvana Quintella Cavalcanti Calheiros	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
1. Levantamento Planialtimétrico		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	O candidato deverá apresentar os conceitos básicos; objetivos do levantamento e os tipos de levantamentos.	
2. Contextualização	Vantagens de um levantamento planialtimétrico; procedimentos técnicos e aplicações (Geografia).	
3. Sequência lógica	Introdução; objetivos da aula, conteúdo; avaliação e bibliografia	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Clareza; destreza; foco e linguagem técnica.	

ASSINATURAS:

Maceió/AL, 06 de abril de 2022.

Silvana Quintella Calheiros
Presidente



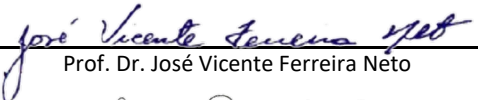
IGDEMA

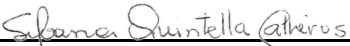
Geografia e Geotecnologias


QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - AMPLA CONCORRÊNCIA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	CLOVES VILAS BOAS DOS SANTOS	-	-	-
02	FABIO FERREIRA SANTOS	-	-	-
03	PAULO LUCAS CÂNDIDO DE FARIAS	-	-	-

MACEIÓ - AL, 06 de ABRIL de 2022.

Presidente: 
Prof. Dr. José Vicente Ferreira Neto

2º Examinador(a): 
Profa. Dra. Silvana Quintella Cavalcanti Calheiros

Fiscal: 
Prof. Dr. Melchior Carlos do Nascimento

**OBS: O ÚNICO CANDIDATO APTO À ESTA FASE DO CONCURSO
NÃO COMPARECEU, ENVIANDO COMUNICADO DE DESISTÊNCIA
CONFORME EMAIL ANEXO.**