



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
EDITAL Nº 77 DE 29 DE NOVEMBRO DE 2021 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/12/2021
CAMPUS ARAPIRACA / SEDE
8 - Matemática

C8

UFAL

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA

ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR	INSTITUIÇÃO
Arlyson Alves do Nascimento	IFAL

PONTO SORTEADO


8 – Teorema da Função Implícita

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

1. Capacidade de planejamento e organização de aula	<ul style="list-style-type: none">Apresentar o plano de aula;Expor o conteúdo planejado;Apresentar no tempo adequado.Organizar os tópicos utilizando uma sequência lógica.
2. Capacidade de comunicação e de síntese do candidato	<ul style="list-style-type: none">Apresentar postura e gestos adequados;Apresentar dicção clara e o emprego correto da linguagem;Desenvolver o conteúdo de forma clara, objetiva e sequencial;Desenvolver a aula em coerência com o plano de aula.
3. Conhecimento teórico	<ul style="list-style-type: none">Introduzir e motivar;Definições e conceitos preliminares;Enunciar e demonstrar o teorema da função implícita;Apresentar aplicações do teorema da função implícita.

ASSINATURAS:

Arapiraca – AL, 04 de maio de 2022.


Arlyson Alves do Nascimento



UFAL

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA

ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR		INSTITUIÇÃO
Moreno Pereira Bonutti		UFAL
PONTO SORTEADO		
8 – Teorema da Função Implícita		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Capacidade de planejamento e organização de aula	O(a) candidato(a) deverá expor os tópicos abordados em seu planejamento seguindo uma sequência lógica coerente com o tema. Além disso, espera-se que, o ao expor o conteúdo programático, o ritmo da apresentação seja mantido de forma que possa ser acompanhado. Além de disso, o plano de aula e uma lista de exercícios deverão ser entregues.	
2. Capacidade de comunicação e de síntese do candidato	Espera-se que o(a) candidato(a) mantenha o contato visual com os membros da banca, simulando, de certa forma, uma interação com a turma, mantendo uma postura adequada e se expressar usando a linguagem formal, respeitando as regras da língua portuguesa.	
3. Conhecimento teórico	O(a) candidato(a) deverá elaborar uma aula sobre o Teorema da Função Implícita, descrevendo e abordando os seguintes tópicos: <ol style="list-style-type: none">1. Introdução (motivação, exemplos, etc);2. Conceitos preliminares (primeiras definições e exemplos);3. Enunciar e demonstrar o teorema;4. Apresentar aplicações do teorema.	

ASSINATURAS:

Arapiraca – AL, 04 de maio de 2022.


Moreno Pereira Bonutti



UFAL

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA

ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR		INSTITUIÇÃO
Alcindo Teles Galvão		UFAL
PONTO SORTEADO		
8 – Teorema da Função Implícita		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Capacidade de planejamento e organização de aula	Orientar os temas em uma certa ordem, obedecendo uma progressão lógico semântica adequada, sem pressa excessiva, mas sem desperdiçar o tempo.	
2. Capacidade de comunicação e de síntese do candidato	Evitar ministrar a aula de costas, mantendo contato visual com a banca, simulando está em contato com uma turma de alunos. Usar a linguagem formal da matemática e da gramática da língua portuguesa.	
3. Conhecimento teórico	Esperamos que o candidato realize uma introdução à Teoria, apresente as definições e conceitos preliminares, enuncie e demonstre o Teorema da Função Implícita e apresente aplicações do teorema.	

ASSINATURAS:

Arapiraca – AL, 04 de maio de 2022.



Alcindo Teles Galvão



QUADRO DE NOTAS – PROVA DIDÁTICA – AMPLA CONCORRÊNCIA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	EXAM. 3	MÉDIA	PENALIDADE	MÉDIA FINAL	SITUAÇÃO
01	ALCIDES DE CARVALHO JÚNIOR	8,50	8,50	8,50	8,500	-	8,500	Aprovado
02	ANTONIVAL LOPES DO NASCIMENTO FILHO	-	-	-	-	-	-	-
03	AYANE ADELINA DA SILVA	-	-	-	-	-	-	-
04	BEHNAZ YAHYAABADI	-	-	-	-	-	-	-
05	CINTHIA GOMES LOPES	-	-	-	-	-	-	-
06	DANILO FERREIRA DA SILVA	-	-	-	-	-	-	-
07	DAYANE DE OLIVEIRA RIBEIRO	-	-	-	-	-	-	-
08	DENILSON MENEZES DE JESUS	-	-	-	-	-	-	-
09	DIEGO ALFONSO SANDOVAL SALAZAR	-	-	-	-	-	-	-
10	DIEGO DIAS FELIX	-	-	-	-	-	-	-
11	EMANOEL FERREIRA DE SOUZA	-	-	-	-	-	-	-
12	IURY RAFAEL DOMINGOS DE OLIVEIRA	9,50	9,50	9,50	9,500	-	9,500	Aprovado
13	JHON EVER QUISPE VARGAS	-	-	-	-	-	-	-
14	JOÃO MARCOS RIBEIRO DO CARMO	-	-	-	-	-	-	-
15	JOSEFA GENYLE DO NASCIMENTO SANTANA	-	-	-	-	-	-	-
16	JULIO LEO FONSECA QUISPE	-	-	-	-	-	-	-
17	JUNIO TELES DOS SANTOS	-	-	-	-	-	-	-
18	KELYANE BARBOZA DE ABREU	-	-	-	-	-	-	-
19	LINDINÊS COLETA DA SILVA	-	-	-	-	-	-	-
20	LUCAS DE CARVALHO NASCIMENTO	-	-	-	-	-	-	-
21	MARCUS VINÍCIUS DA CONCEIÇÃO MORRO	-	-	-	-	-	-	-
22	RODRIGO FERNANDES DE MOURA MELO	-	-	-	-	-	-	-
23	RONALDO JOSÉ DA SILVA	-	-	-	-	-	-	-
24	SIDNEY DONATO DA SILVA	5,00	5,00	5,00	5,000	-	5,000	Reprovado

DATA DO SORTEIO DA ORDEM DE APRESENTAÇÃO DO PAA: 06/05/2022 HORÁRIO: 08:30

DATA DA APRESENTAÇÃO DO PAA: 06/05/2022 HORÁRIO: 08:45

Arapiraca, 05 de Maio de 2022.

Presidente:


Prof. Dr. Moreno Pereira Bonutti - UFAL

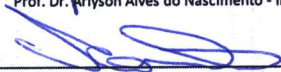
2º Examinador(a):


Prof. Dr. Alcindo Teles Galvão - UFAL

3º Examinador(a):


Prof. Dr. Arlyson Alves do Nascimento - UFAL

Supervisor:


Rômulo Nunes de Oliveira - UFAL