



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
EDITAL N° 133 DE 19 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. DE 20/12/2018
EDITAL DE N° 46 DE 30 DE MAIO DE 2019 PUBLICADO NO D.O.U. EM 31/05/2019
CECA
Fundamentos de Matemática

UFAL

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

A1

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
José Ivan da Silva Santos		IFAL
PONTO SORTEADO		
Sequências e séries infinitas		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	<ul style="list-style-type: none">Apresentar situação problema que motive o estudo de sequências e séries; explicitar áreas de aplicações do tema em questão e citar alguns cientistas que contribuíram no desenvolvimento desse tema.Definir precisamente os conceitos com linguagem e simbologia técnica apropriada.Enunciar e demonstrar os principais resultados que compõem o tema.Fazer aplicações dos resultados expostos.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	<ul style="list-style-type: none">Enunciar precisamente as definições, os teoremas, as proposições e as propriedades.Apresentar os principais resultados em nível condizente com uma graduação.Demonstrar os principais resultados.Expor exemplos aplicando os resultados apresentados.Explicitar aplicações em outras áreas além da matemática.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	<ul style="list-style-type: none">Apresentar os tópicos em ordem lógica de dificuldade.Usar a terminologia apropriada condizente com a literatura do tema.Apresentar resultados que se conectem entre si.	

ASSINATURAS:

Rio Largo – AL, 25 de Novembro de 2019.

Examinador(a)