



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE DOCENTES DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
CAMPUS A. C. SIMÕES

EDITAL Nº 11 DE 30 DE MARÇO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 01/04/2016

EDITAL DE Nº 65 DE 30 DE AGOSTO DE 2016 PUBLICADO NO D.O.U. EM 31/08/2016

IM

Análise, Álgebra, Geometria Diferencial e Sistema Dinâmico

A1

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

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
Ademir Pastor Ferreira		Unicamp
PONTO SORTEADO		
10.4. Entropia Métrica.		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Texto com breve introdução e conclusão sobre entropia métrica. Indicação da relevância e motivação para o estudo de entropia métrica. Definição precisa de entropia. Conexão e clareza nas definições, nos enunciados e ao longo do desenvolvimento do texto.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Os resultados apresentados pelo candidato são, de fato, verdadeiros e precisos, ou seja, todas as hipóteses foram enunciadas de forma clara e cuidadosa. Se o candidato apresentou e demonstrou as principais propriedades de entropia, incluindo O Teorema de Kolmogorov-Senai. Demonstrou conhecimento básico na área do ponto sorteado. Apresentou exemplos e aplicações dos teoremas enunciados.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Apresentação e organização clara do texto, inclusive nas demonstrações apresentadas. Apresentou de forma objetiva, o conhecimento técnico sobre o ponto sorteado. Uso adequado da notação.	

ASSINATURAS:

Ademir P. Ferreira
Examinador(a)

Maceió – AL, 20 de Março de 2017.