



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

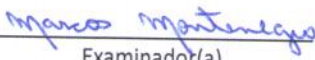
ORIENTAÇÕES:

- 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
MARCOS DA SILVA MONTENEGRO		UFMG
PONTO SORTEADO		
Ponto Sorteado: 10 – 10.4. Entropia Métrica		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	O candidato deve apresentar o conteúdo de Entropia Métrica de maneira estruturada e organizada, tanto a introdução, desenvolvimento e conclusão.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	O candidato deve apresentar uma motivação sobre o tema em questão. Espera-se também que definições e notações sejam apresentadas de forma clara e precisa. O enunciado do principal resultado, o Teorema de Kolmogorov-Sinai, deve ser explicitado de maneira clara juntamente com sua completa demonstração. Finalmente espera-se que o candidato forneça exemplos dentro do tema e aplicações do resultado principal.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	A linguagem e notações dentro do tema de Entropia Métrica devem ser colocadas de forma clara e objetiva.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 20 de Março de 2017.


Examinador(a)