



UFAL

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**

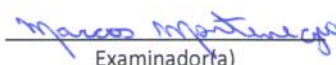
**ORIENTAÇÕES:**

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectops 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 – 10.3. Campos de Jacobi e pontos conjugados		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	O candidato deve apresentar o conteúdo de Campos de Jacobi e pontos conjugados 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 dos principais resultados, relacionando campos de Jacobi e pontos conjugados, deve ser explicitado de maneira clara juntamente com suas demonstrações. 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 Campos de Jacobi e pontos conjugados devem ser colocadas de forma clara e objetiva.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 20 de Março de 2017.

  
Examinador(a)