



**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 – 10.2. Corpos Ciclotômicos		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	O candidato deve apresentar o conteúdo de Corpos Ciclotômicos 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 resultados associados ao tema deve ser explicitado de maneira clara, juntamente com suas demonstrações. Finalmente espera-se que o candidato forneça exemplos dentro do tema e aplicações de resultados.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	A linguagem e notações dentro do tema de Corpos Ciclotômicos devem ser colocadas de forma clara e objetiva.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 20 de Março de 2017.

Marcos Montenegro  
Examinador(a)