



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

EDITAL Nº 133 DE 19 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 20/12/2018
EDITAL DE Nº 139 DE 26 DE DEZEMBRO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 28/12/2018
CEDU

Estágio Supervisionado em Ciências Sociais e em Filosofia

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
CAROLINA NOZELLA GAMA		UFAL
PONTO SORTEADO		
História do Ensino de Sociologia no Brasil		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	<ul style="list-style-type: none">- Exposição da estrutura lógica a ser desenvolvida no texto;- Sequenciamento e organização lógica das ideias tendo em vista o desenvolvimento do ponto sorteado;- Exposição didática do assunto;- Fechamento das ideias a partir do assunto desenvolvido.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	<ul style="list-style-type: none">- Desencadeamento das ideias relacionando o percurso histórico do Ensino de Sociologia no Brasil até o período atual;- Fundamentação teórica pertinente ao ponto sorteado e atualizada, com referência a autores/estudiosos do tema;- Consistência e capacidade argumentativa a partir dos referenciais arrolados;- Reflexão sobre a trajetória do ensino de Sociologia no Brasil, seus desdobramentos e marcos nos âmbito do ensino, bem como nos documentos oficiais (Ex: Lei 11.684/2008);- Estabelecer relação com a conjuntura atual, a história mais recente (Ex: Reforma do Ensino Médio; BNCC; Escola Sem Partido).	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	<ul style="list-style-type: none">- Uso adequado da terminologia técnica;- Clareza e objetividade textual (coesão e coerência);- Emprego adequado da língua portuguesa.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 08 de Abril de 2019.

Examinador(a)