

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 16 DE 09 DE MARÇO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 14/03/2018

CTEC

Geociências

A1

## PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

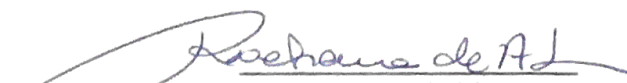
### ORIENTAÇÕES:

- 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
Rochana Campos de Andrade Lima Santos		UFAL
PONTO SORTEADO		
Geologia aplicada a Projetos e Construção de Obras Subterrâneas e Lineares		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Histórico das obras subterrâneas e Lineares Tipos de Obras Métodos de investigações Levantamentos geológicos-geotécnicos Exemplos de obras	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Discorrer sobre os métodos investigativos (diretos e indiretos) para aplicação em projetos e construção das obras;	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Objetividade e clareza da terminologia técnica	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 15 de Maio de 2018.

  
Examinador(a)



**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	
ZENILDA VIEIRA BATISTA		UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	
PONTO SORTEADO			
GEOLOGIA APLICADA A PROJETOS E CONSTRUÇÃO DE OBRAS SUBTERRÂNEAS E LINEARES			
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO			
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)		-Definição dos tipos de obras subterrâneas e lineares. -Métodos específicos utilizados para obras subterrâneas. -Dar exemplos de projetos de obras subterrâneas. -Conclusão completa, coerente com todo o texto.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)		- Seguir o texto com uma lógica sistemática. - Correlacionar os métodos diretos e indiretos com os tipos de obras. - Exemplificar obras subterrâneas.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)		- Linguagem adequada com objetividade. -Termos técnicos adequados. -Clareza de raciocínio.	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 15 de Maio de 2018.

*Zenilda Vieira Batista*

Examinador(a)



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 16 DE 09 DE MARÇO DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 14/03/2018

CTEC

Geociências

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
Valdir do Amaral Vaz Manso		UFPE
PONTO SORTEADO		
Geologia aplicada a Projetos e Construção de Obras Subterrâneas e Lineares		
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Classificação das obras: subterrâneas e lineares Metodologias específicas para o estudo de obras Exemplos de projetos já implantados	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Métodos de investigações diretos e indiretos Fundamentação teórica dos métodos apresentado, individualizando seu uso para cada tipo de obras	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Uso da terminologia com clareza e objetivo	

ASSINATURAS:

  
Examinador(a)

Maceió – AL, 15 de Maio de 2018.





QUADRO DE NOTAS – PROVA ESCRITA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM. 1	EXAM. 2	EXAM. 3	MÉDIA FINAL	ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO	SITUAÇÃO
01	CARLOS VICTOR RIOS DA SILVA FILHO	0,80	0,40	1,20	0,800	-	Reprovado
02	DANIEL PINTO FERNANDES	7,20	7,00	7,00	7,066	1	Classificado
03	FABIO SIMPLICIO	0,80	0,40	1,20	0,800	-	Reprovado
04	JOAO MARCELO PINHEIRO	5,20	5,30	5,10	5,200	-	Reprovado
05		-	-	-	-	-	-
06		-	-	-	-	-	-
07		-	-	-	-	-	-
08		-	-	-	-	-	-
09		-	-	-	-	-	-
10		-	-	-	-	-	-
11		-	-	-	-	-	-
12		-	-	-	-	-	-
13		-	-	-	-	-	-
14		-	-	-	-	-	-
15		-	-	-	-	-	-
16		-	-	-	-	-	-
17		-	-	-	-	-	-
18		-	-	-	-	-	-
19		-	-	-	-	-	-
20		-	-	-	-	-	-
21		-	-	-	-	-	-
22		-	-	-	-	-	-
23		-	-	-	-	-	-
24		-	-	-	-	-	-
25		-	-	-	-	-	-
26		-	-	-	-	-	-
27		-	-	-	-	-	-
28		-	-	-	-	-	-
29		-	-	-	-	-	-
30		-	-	-	-	-	-
31		-	-	-	-	-	-
32		-	-	-	-	-	-
33		-	-	-	-	-	-
34		-	-	-	-	-	-
35		-	-	-	-	-	-
36		-	-	-	-	-	-
37		-	-	-	-	-	-
38		-	-	-	-	-	-
39		-	-	-	-	-	-
40		-	-	-	-	-	-
41		-	-	-	-	-	-
42		-	-	-	-	-	-
43		-	-	-	-	-	-
44		-	-	-	-	-	-
45		-	-	-	-	-	-
46		-	-	-	-	-	-
47		-	-	-	-	-	-
48		-	-	-	-	-	-
49		-	-	-	-	-	-
50		-	-	-	-	-	-
51		-	-	-	-	-	-
52		-	-	-	-	-	-
53		-	-	-	-	-	-
54		-	-	-	-	-	-
55		-	-	-	-	-	-
56		-	-	-	-	-	-
57		-	-	-	-	-	-
58		-	-	-	-	-	-
59		-	-	-	-	-	-
60		-	-	-	-	-	-
61		-	-	-	-	-	-
62		-	-	-	-	-	-
63		-	-	-	-	-	-
64		-	-	-	-	-	-
65		-	-	-	-	-	-
66		-	-	-	-	-	-
67		-	-	-	-	-	-

DATA DO SORTEIO DOS GRUPOS DA PROVA DIDÁTICA: 16/05

HORÁRIO: 08h30

MAIO, 15 de Maio de 2018.

Presidente:

Profa. Dra. Rochana Campos de Andrade Lima Santos - UFAL

2º Examinador(a):

Profa. Dra. Zenilda Vieira Batista - UFAL

3º Examinador(a):

Prof. Dr. Valdir do Amaral Vaz Manso - UFPE

Fiscal da Unidade:

Prof. MSc. Lucas Pereira de Gouveia - UFAL