



CTEC

23 - Engenharia de Poço

QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - AMPLA CONCORRÊNCIA

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	ANDERSON FERNANDO DE CARVALHO GOMES	70,00	70,70	70,35
02	CARLOS FREIRE DOS SANTOS	-	-	-
03	CINDY PAMELA AGUIRRE RUIZ	90,30	85,90	88,10
04	GUSTAVO TEIXEIRA DA SILVA	-	-	-
05	JÉSSICA PONTES DE VASCONCELOS VALENÇA	71,20	72,70	71,95
06	MARCELLA MAYARA COSTA ARAÚJO ARAGÃO	-	-	-
07	RAFAELA GABRIEL	-	-	-
08	RAYSSA LIMA COSTA COURA	-	-	-
09	THEMISSON DOS SANTOS VASCONCELOS	-	-	-
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		-	-	-

Maceió - AL, 10 de Junho de 2021.

Presidente:

*Zenilda Vieira Batista*

Profa. Dra. Zenilda Vieira Batista - UFAL

2º Examinador(a):

*Nayra Vicente Sousa da Silva*

Profa. Dra. Nayra Vicente Sousa da Silva - UFAL

Fiscal:

*Glydianne Mara Dógenes Fernandes Almeida*

Profa. Dra. Glydianne Mara Dógenes Fernandes Almeida - UFAL



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO**  
**CAMPUS A. C. SIMÕES**

EDITAL Nº 21 DE 08 DE ABRIL DE 2021 PUBLICADO NO D.O.U. EM 09/04/2021  
CTEC

**UFAL**

23 - Engenharia de Poço

**B7**

**PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA - PRESIDENTE**

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
PRESIDENTE	Profa. Dra. Zenilda Vieira Batista	UFAL
<b>ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA</b>		
<b>PONTO SORTEADO</b>		
Ponto 4: <b>Sistema de cabeça de poço terrestre e submarino</b>		
<b>CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO</b>		
1. Domínio do tema	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Apresentar fundamentação teórica.</li><li>2. Demonstrar conhecimento e domínio sobre o tema abordado.</li><li>3. Estar atualizado com o tema abordada.</li><li>4. Sintetizar o conteúdo, mas deixar de abordar os pontos principais.</li><li>5. Domínio e segurança na apresentação.</li></ol>	
2. Contextualização	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Conhecimento sobre a temática e suas correlações multidisciplinares.</li><li>2. Apresentar o conteúdo de forma clara e objetiva.</li><li>3. Deixar claro a metodologia, correlacionando com o objetivo da aula relacionada ao tema abordado.</li><li>4. Apresentar a relevância dos tópicos associados ao conteúdo abordado e selecionados na apresentação.</li><li>5. Contextualizar a aula seguindo uma sequência lógica.</li><li>6. Conformidade com a estruturação do plano de aula.</li></ol>	
3. Sequência lógica	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Coerência no assunto apresentado.</li><li>2. Apresentar caminho lógico seguindo uma sequência para o desenvolvimento e estudo correto sobre o assunto abordado.</li><li>3. Utilizar raciocínio lógico segundo o conteúdo abordado.</li><li>4. Coerência com o planejamento do plano de aula.</li></ol>	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Linguagem clara e sucinta.</li><li>2. Uso de termos técnicos.</li><li>3. Utilizar termos relacionados à contextualização do tema abordado.</li><li>4. Evitar linguagem informal.</li><li>5. Capacidade de comunicação, expressão e criatividade.</li><li>6. Falar pausadamente para facilitar o entendimento e o processo de aprendizagem.</li></ol>	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 08 de Maio de 2021.

  
Presidente



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO**  
**CAMPUS A. C. SIMÕES**

EDITAL Nº 21 DE 08 DE ABRIL DE 2021 PUBLICADO NO D.O.U. EM 09/04/2021  
CTEC

**UFAL**

23 - Engenharia de Poço

**B7**

**PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA – 2º EXAMINADOR**

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Profa. Dra. Nayra Vicente Sousa da Silva	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
<b>Ponto 4: sistema de cabeça de poço terrestre e submarino</b>		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	1. Expor abordagem teórica baseado na temática da aula, trazendo uma revisão coerente e consistente sobre o assunto apontado (fundamentação teórica); 2. Apresentar segurança sobre o tema, expressando conhecimento e domínio sobre a temática; 4. Desenvoltura sobre os conteúdos correlatos ao tema; 5. Apresentar atualização quanto ao tema abordado; 6. Citar exemplos e aplicações sobre o tema abordado, dinamizando o conteúdo; 7. Mostrar habilidade quanto aos improvisos, mediante argumentações sobre a ministração.	
2. Contextualização	1. Apresentação de forma organizada e seguindo uma sequência lógica. 2. Adequação com a estruturação do plano de aula; 3. Conclusão: fechamento sobre a relevância e aplicações do assunto abordado; 4. Adequação ao tempo previsto conforme o conteúdo abordado; 5. Percepção e conhecimento sobre a temática central, bem como assuntos correlatos (paralelos multidisciplinares); 6. Expor o conteúdo de forma consciente, clara e objetiva de acordo com a necessidade associada ao tema abordado.	
3. Sequência lógica	1. Coerência no assunto apresentado; 2. Apresentar caminho lógico seguindo uma sequência para o desenvolvimento e estudo correto sobre o assunto abordado (cronologia); 3. Estruturação organizacional das ideias para a máxima compreensão, sem dificuldades; 3. Raciocínio lógico relacionado ao assunto apresentado; 4. Correlacionar com outros conteúdos que são essenciais ao tema apresentado.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	1. Linguagem associada a contextualização do tema abordado; 2. Apresentar boa dicção; 3. Linguagem expressiva, clara e sucinta; 4. Uso de termos técnicos; 5. Desuso de linguagem coloquial. 6. Mostrar interação expositiva entre professor(ministrante)-ouvinte(discente).	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 08 de Junho de 2021.

*Nayra Vicente Sousa da Silva*

2º Examinador