



Campus Arapiraca / Arapiraca

4 - Física Geral

**QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - AMPLA CONCORRÊNCIA**

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	ALESSANDRO SARMENTO CAVALCANTI	-	-	-
02	ALEXANDRE YASUDA MIGUELOTE	67,80	73,50	70,65
03	ALEXSANDRO DE FARIAS PEREIRA	98,00	97,00	97,50
04	AUGUSTO DE LELIS ARAUJO	-	-	-
05	AUGUSTO PLÁCIDO CAVALCANTE MELO DE LIMA	-	-	-
06	BRUNO RÊGO DE CARVALHO	-	-	-
07	CAMYLA MARTINS TRINDADE	97,00	97,00	97,00
08	DANIELLE PATRICIA DAS MONTANHAS AVELINO SOARES	-	-	-
09	DAVID MONTENEGRO COELHO	-	-	-
10	ELENILDA JOSEFA DE OLIVEIRA	89,00	85,00	87,00
11	FABRICIO DOS SANTOS GAMA	-	-	-
12	JONATHAS DANTAS TENORIO	-	-	-
13	THAIS LOGETTO CAETITÉ GOMES	-	-	-
14	JOSÉ HENRIQUE DO NASCIMENTO	-	-	-
15	LUCAS DE ASSIS GONÇALVES	-	-	-
16	MARLON MARQUES DA SILVA	-	-	-
17	RAFAEL VIEIRA DOS SANTOS	-	-	-
18	WILLAMES FERREIRA DE MAGALHÃES	-	-	-
19	JOSÉ FÁBIO DOS SANTOS ASSUNÇÃO	89,00	90,00	89,50

Arapiraca - AL, 15 de junho de 2021.

Documento assinado digitalmente  
 Lidiane Maria Omena da Silva Leao  
Data: 15/06/2021 21:11:59-0300  
CPF: 064.759.024-70  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Presidente: \_\_\_\_\_  
Profª. Drª. Lidiane Maria Omena da Silva Leão - UFAL

Documento assinado digitalmente  
 Jose Henrique Araujo Lopes de Andrade  
Data: 15/06/2021 22:29:42-0300  
CPF: 056.173.824-62  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

2º Examinador(a): \_\_\_\_\_  
Prof. Dr. José Henrique A. Lopes de Andrade - UFAL

Fiscal: \_\_\_\_\_  
Prof. Msc. Rômulo Nunes de Oliveira - UFAL



Campus Arapiraca / Arapiraca

4 - Física Geral

**QUADRO DE NOTAS - PROVA DIDÁTICA - RESERVA PARA NEGROS**

	NOME DO CANDIDATO	EXAM.1	EXAM. 2	MÉDIA FINAL
01	BRUNO RÊGO DE CARVALHO	-	-	-
02	CAMYLE MARTINS TRINDADE	97,00	97,00	97,00

Arapiraca - AL, 15 de junho de 2021.

Documento assinado digitalmente  
 Lidiane Maria Omena da Silva Leao  
Data: 15/06/2021 21:16:56-0300  
CPF: 064.759.024-70  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Presidente: \_\_\_\_\_  
Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Lidiane Maria Omena da Silva Leão - UFAL

Documento assinado digitalmente  
 Jose Henrique Araujo Lopes de Andrade  
Data: 15/06/2021 22:28:57-0300  
CPF: 056.173.824-62  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

2º Examinador(a): \_\_\_\_\_  
Prof. Dr. José Henrique A. Lopes de Andrade - UFAL

Fiscal: \_\_\_\_\_  
Prof. Msc. Rômulo Nunes de Oliveira - 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

**UFAL**

09/04/2021

Campus Arapiraca/ Arapiraca

4 - Física Geral

**B7**

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

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
<b>PRESIDENTE</b>	Profa. Dra. Lidiane Maria Omena da Silva Leão	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
<b>Movimento Harmônico Simples</b>		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	O candidato deve apresentar o conteúdo com clareza e segurança; Deve explorar de forma objetiva a literatura vinculada ao tema contemplando os conceitos matemáticos envolvidos; Deve apresentar os conceitos, princípios e definições corretamente e de forma adequada ao tema abordado;	
2. Contextualização	O candidato deve apresentar a conexão do conteúdo com situações do cotidiano; Deve conseguir relacionar o tema da aula ministrada com outras disciplinas do curso;	
3. Sequência lógica	O candidato deve apresentar o conteúdo numa sequência que facilite a conexão entre os tópicos abordados buscando clareza no entendimento.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	O candidato deve comunicar-se com uma linguagem técnica, de forma clara e correta buscando facilitar o entendimento com boa dicção e condução do momento.	

ASSINATURAS:



Documento assinado digitalmente

Lidiane Maria Omena da Silva Leao

Data: 15/06/2021 08:50:52-0300

CPF: 064.759.024-70

Verifique em <https://verificador.iti.br>

Maceió - AL, 15 de junho 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

**UFAL**

09/04/2021

Campus Arapiraca/ Arapiraca

4 - Física Geral

**B7**

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

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
<b>PRESIDENTE</b>	Profa. Dra. Lidiane Maria Omena da Silva Leão	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
<b>Leis de Newton e suas aplicações</b>		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	O candidato deve apresentar o conteúdo com clareza e segurança; Deve explorar de forma objetiva a literatura vinculada ao tema contemplando os conceitos matemáticos envolvidos; Deve apresentar os conceitos, princípios e definições corretamente e de forma adequada ao tema abordado;	
2. Contextualização	O candidato deve apresentar a conexão do conteúdo com situações do cotidiano; Deve conseguir relacionar o tema da aula ministrada com outras disciplinas do curso;	
3. Sequência lógica	O candidato deve apresentar o conteúdo numa sequência que facilite a conexão entre os tópicos abordados buscando clareza no entendimento.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	O candidato deve comunicar-se com uma linguagem técnica, de forma clara e correta buscando facilitar o entendimento com boa dicção e condução do momento.	

ASSINATURAS:



Documento assinado digitalmente

Lidiane Maria Omena da Silva Leao

Data: 15/06/2021 17:22:04-0300

CPF: 064.759.024-70

Verifique em <https://verificador.iti.br>

Maceió - AL, 15 de junho 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  
Campus Arapiraca/ Arapiraca  
4 – Física Geral

**B7**

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

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Prof. Dr. José Henrique Araújo Lopes de Andrade	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
<b>Movimento Harmônico Simples</b>		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	Apresente o tema abordado de forma segura e com clareza; Explore de forma objetiva a literatura vinculada ao tema ministrado; Forneça os conceitos, princípios e definições adequadas do tema abordado.	
2. Contextualização	Apresente o tema abordado relacionando situações do cotidiano; Relacione as definições do tema com aplicações envolvendo problemas do curso; Consiga relacionar o tema da aula ministrada com outras disciplinas do curso.	
3. Sequência lógica	Apresente em sua aula o conteúdo de forma clara com um desenvolvimento lógico e sequencial tanto do tema quanto de suas argumentações.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Apresente uma linguagem técnica de forma didática e clara do conteúdo abordado.	



Documento assinado digitalmente  
Jose Henrique Araujo Lopes de Andrade  
Data: 15/06/2021 07:52:47-0300  
CPF: 056.173.824-62  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 15 de junho de 2021.

\_\_\_\_\_  
2º Examinador



**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

Campus Arapiraca/ Arapiraca

4 – Física Geral

**UFAL**

**B7**

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

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	Prof. Dr. José Henrique Araújo Lopes de Andrade	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
Leis de Newton e suas aplicações		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	Apresente o tema abordado de forma segura e com clareza; Explore de forma objetiva a literatura vinculada ao tema ministrado; Forneça os conceitos, princípios e definições adequadas do tema abordado.	
2. Contextualização	Apresente o tema abordado relacionando situações do cotidiano; Relacione as definições do tema com aplicações envolvendo problemas do curso; Consiga relacionar o tema da aula ministrada com outras disciplinas do curso.	
3. Sequência lógica	Apresente em sua aula o conteúdo de forma clara com um desenvolvimento lógico e sequencial tanto do tema quanto de suas argumentações.	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	Apresente uma linguagem técnica de forma didática e clara do conteúdo abordado.	

Documento assinado digitalmente



Jose Henrique Araujo Lopes de Andrade

Data: 15/06/2021 14:36:35-0300

CPF: 056.173.824-62

Verifique em <https://verificador.iti.br>

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 15 de junho de 2021.

\_\_\_\_\_  
2º Examinador