



PODER EXECUTIVO  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA – INC DE BENJAMIN CONSTANT  
COMISSÃO DE CONCURSO PARA A CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR - CCCMS



1

Rua 1<sup>ª</sup> de Maio, n<sup>º</sup> 05 – Colônia; Benjamin Constant/AM – CEP: 69.630-000; Fone/Fax: 97 34155677; Celular: 92 91421424; e-mail: incbc@ufam.edu.br; incbc.ufam@gmail.com

OFÍCIO N<sup>º</sup>. 002/2017

Benjamin Constant, 19 de maio de 2017

Ilmo. Sr. Presidente da CCCMS

Prof. Dr. Benedito do Espírito Santo Pena Maciel

Senhor presidente,

Ao finalizar a Etapa da Prova Didática do Concurso de Carreira do Magistério Superior, obedecendo ao Edital 82/2015 e a portaria 0839/2017. Estamos encaminhando em anexo o Mapa das notas da Prova Didática, também solicitamos a V.Sra. que encaminhe este resultado parcial para ser divulgado no quadro de avisos da CCCMS e da Secretaria do INC e no site UFAM-PROGESP.

Atenciosamente

Dr. Antonio Xavier Gil - Presidente

Dr. Claudenir Freire Rodrigues - Membro

Dr. Marcelo Brito da Silva - Membro



PODER EXECUTIVO  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
 INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS  
 COMISSÃO DE CONCURSO PARA A CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR - CCCMS



ICE - Bloco 7 - Setor Sul do Campus Universitário Sen. Arthur Virgílio Filho, Av. Rodrigo Otávio, 6.200 - Coroado  
 69077-000 Manaus, AM.

## Banca Examinadora de Concurso Público

*Avaliação da PROVA DIDÁTICA de acordo com a Resolução 026/2008-CONSUNI  
 (Caráter eliminatório – nota maior ou igual a sete/ §3º. Art 25)*

1. Número do Processo: 018/2016
2. Nome do Candidato: EDILANÊ MENDES DOS SANTOS
3. Área do Concurso/Departamento: FÍSICA/INC DE BENJAMIN CONSTANT
4. Tema Sorteado: 5. TEORIA CINÉTICA DOS GASES
5. Duração da Prova: 55 min
6. Apresentou Plano de Aula? SIM

Quesitos analisado (Art. 42)	NOTA (0-10)			
	Membro 1	Membro 2	Membro 3	Média
Capacidade de Organizar e expor as ideias sobre o tema sorteado	8,0	7,0	8,0	7,7
Objetividade	9,0	9,0	9,0	9,0
Domínio do tema	9,0	9,0	9,0	9,0
Coerência entre o Plano de Aula e o desenvolvimento da aula	8,0	9,0	9,0	8,7
Adequação da exposição ao tempo previsto	10	9,0	8,0	9,0
<b>Média Final</b>				<b>8,7</b>
<b>Outras Observações:</b>				
Arguições realizadas: min (até 20 minutos)				
Gravação com filmadora Panasonic HC-V130 Disponível em arquivo.				

APROVADO com Nota: 8,7(Oito virgula sete).

Benjamin Constant, 19 de Maio de 2017.

Dr. Antonio Xavier Gil - Presidente

Dr. Claudenir Freire Rodrigues - Membro

Dr. Marcelo Brito da Silva - Membro



PODER EXECUTIVO  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
 INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA – INC DE BENJAMIN CONSTANT  
 COMISSÃO DE CONCURSO PARA A CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR - CCCMS



Rua 1<sup>ª</sup> de Maio, n<sup>º</sup> 05 – Colônia; Benjamin Constant/AM – CEP: 69.630-000; Fone/Fax: 97 34155677; Celular: 92 91421424; e-mail: incbc@ufam.edu.br; incbc.ufam@gmail.com

**MAPA DO RESULTADO DA PROVA DIDÁTICA DO CONCURSO PÚBLICO CONFORME EDITAL N<sup>º</sup> 082/2015, PARA A ÁREA DE FÍSICA DO INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA (INC) DE BENJAMIN CONSTANT DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS.**

Processo	Nome do candidato	NBE 1	NBE 2	NBE 3	MA	Condição
002/2016	JOSIANO RONY DE MIRANDA MONTEIRO	---	---	---	---	Eliminado
003/2016	JORGE ROSÁRIO DE CARVALHO	---	---	---	---	Eliminado
005/2016	GLEBSON MOISÉS ESPÍNDOLA DA SILVA	---	---	---	---	Eliminado
006/2016	ANDRESSA RODRIGUES DA SILVA	---	---	---	---	Eliminado
017/2016	ELCIVAN DOS SANTOS SILVA	---	---	---	---	Eliminado
018/2016	EDILANÊ MENDES DOS SANTOS	8,8	8,6	8,6	8,7	Aprovado
019/2016	JAIR PANTOJA LIMA	---	---	---	---	Eliminado

**Legenda:** NBE = Nota do Membro da Banca Examinadora; MA = Média Aritmética

$$MA = \frac{NBE1 + NBE2 + NBE3}{3}$$

Benjamin Constant, 19 de maio de 2017.

Dr. Antonio Xavier Gil - Presidente

Dr. Claudenir Freire Rodrigues - Membro

Dr. Marcelo Brito da Silva - Membro