

EDITAL Nº 010/UAB/CEAD/2021

04 - RESULTADO DOS RECURSOS E RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO

PROCESSO Nº 23106.049230/2021-27

SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA TUTORIA A DISTÂNCIA DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA DA UAB/UNB

A Universidade de Brasília (UnB), por meio da Coordenação do **Curso de Licenciatura em Física** da Universidade Aberta do Brasil (UAB), com apoio operacional do Centro de Educação a Distância (CEAD) e da Coordenação UAB, comunica aos interessados o resultado o resultado da análise dos recursos, bem como, o final do processo seletivo de bolsistas para constituir equipe de **Tutores a Distância** da UAB/UnB e formação de cadastro reserva.

1. DA RELAÇÃO DOS RECUROS IMPETRADOS

Inscrição	Situação do recurso	Decisão		
20210010805551	Deferido	-		
20210010805550	Indeferido	A candidata não apresentou no momento adequado a sua documentação diploma de graduação e o Lattes atualizado em até 90 dias pregressos. Não é possível, vale dizer, fazer uma retificação posterior, com reapresentação documentação.		
20210010805508	Indeferido	A análise do Barema segue estritamente as informações que constam no processo e que foram fornecidas pelo candidato. É vedado ao avaliador fazer interpretações (a favor ou contra) qualquer candidato. Cabe ao avaliador verificar se há ou não comprovação das atividades realizadas pelo escrutínio da documentação apresentada - nada mais. As informações prestadas pelo candidato indicam para o grupo III apenas 1.0 ano (a marcação era de anos, não de arquivos) Assim, o avaliador não pode considerar os cinco anos (o fator multiplicador), cabendo a ele apenas ajustar o resultado final do cálculo, conferido se, para o único ano marcado, há comprovação documental. Mesmo que haja na documentação a comprovação dos cinco anos, não é possível ao avaliador incluí-las no processo.		
20210010805314	Indeferido	A análise do Barema segue estritamente as informações que constam no processo e que foram fornecidas pelo candidato. É vedado ao avaliador fazer interpretações (a favor ou contra) qualquer candidato. Cabe ao avaliador verificar se há ou não comprovação das atividades realizadas pelo escrutínio da documentação apresentada - nada mais. As informações prestadas pelo candidato indicam apenas 1 título (na verdade indicariam 1 arquivo com os 10 títulos), mas deveriam indicar os 10 títulos. Assim, o avaliador não pode considerar os 10 títulos (o fator multiplicador), cabendo a ele apenas ajustar o resultado final do cálculo, conferido se, para o único título marcado, há comprovação documental. Mesmo que haja na documentação a comprovação dos 10 títulos, não é possível ao avaliador incluí-las no processo.		

2. DA RELAÇÃO DE CANDIDATOS APROVADOS EM ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO

2.1. CLASSIFICAÇÃO GERAL

Nome	Classificação Geral	1ª Opção de vaga (Área)	Classificação da 1ª Opção	2ª Opção de vaga (Área)	Classificação da 2ª Opção
Jesús Ernesto Ramos Ibarra	1º	Física Teórica	1º	Física Experimental	1º
Jorge Luis de Araújo Coelho	2º	Física Teórica	2º	Ensino de Física	1º
Vinicius Ricardo Marques de Souza	3º	Ensino de Física	1º	Física Experimental	2º
Wendell da Silva Cruzeiro	4º	Física Experimental	1º	Ensino de Física	2º
Bárbara Camile Cavalcante Pereira	5º	Física Experimental	2º	Ensino de Física	3º
Eronildo Cornelio de Castro	6º	Ensino de Física	2º	Física Teórica	1º
Roberto Vinicios Lessa do Couto	7º	Ensino de Física	3º	Física Teórica	2º
Edwin Francisco Ferreira Silva	85	Ensino de Física	4º	Física Experimental	3º
Fernando Marques Carvalho	9º	Física Teórica	3º	Física Experimental	4º
John Fredy Ricardo Marroquin	10º	Física Experimental	3º	Ensino de Física	4º

2.2. CLASSIFICAÇÃO POR OPÇÃO DE VAGA ÁREA/DISCIPLINA DE ACORDO COM A OPÇÃO DO CANDIDATO:

Área	Opção do candidato(a)	Classificação	Candidato
Ensino de Física	1ª opção	1º	Vinicius Ricardo Marques de Souza
		2º	Eronildo Cornelio de Castro
		3º	Roberto Vinicios Lessa do Couto

Área	Opção do candidato(a)	Classificação	Candidato
		4º	Edwin Francisco Ferreira Silva
	2ª opção	5º	Jorge Luis de Araújo Coelho
		6º	Wendell da Silva Cruzeiro
		7º	Bárbara Camile Cavalcante Pereira
		8ō	John Fredy Ricardo Marroquin
Física Experimental	1ª opção	1º	Wendell da Silva Cruzeiro
		2º	Bárbara Camile Cavalcante Pereira
		3º	John Fredy Ricardo Marroquin
	2ª opção	4º	Jesús Ernesto Ramos Ibarra
		5º	Vinicius Ricardo Marques de Souza
		6º	Edwin Francisco Ferreira Silva
		7º	Fernando Marques Carvalho
Física Teórica	1ª opção	1º	Jesús Ernesto Ramos Ibarra
		2º	Jorge Luis de Araújo Coelho
		3₀	Fernando Marques Carvalho
	2ª opção	4º	Eronildo Cornelio de Castro
		5º	Roberto Vinicios Lessa do Couto

3. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 3.1. O candidato poderá solicitar informações pelo e-mail uab@ead.unb.br, nomeando o assunto do e-mail-como: dúvida_nome do candidato. É necessário informar o número do edital ao qual está concorrendo.
- 3.2. Devido às restrições operacionais impostas pela pandemia da Covid-19, comunicamos que a convocação será realizada pela **Coordenação do Curso de Licenciatura em Física**, em momento oportuno.

Prof. Dr. Olavo Leopoldino da Silva Filho

Coordenador do Curso de Licenciatura em Física da UAB/UnB Presidente da Comissão de Seleção

(Conforme Ato do Centro de Educação a Distância nº 14/2021)

Profa. Dra. Letícia Lopes Leite

Coordenadora Adjunta da UAB
Diretora do Centro de Educação a Distância



Documento assinado eletronicamente por **Olavo Leopoldino da Silva Filho, Coordenador(a) de Curso,** em 24/06/2021, às 18:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6829584** e o código CRC **B480F107**.