



Serviço Público Federal
Ministério da Educação

Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



EDITAL Nº. 46, DE 07 DE JUNHO DE 2018.
CÂMPUS DO PANTANAL
COMISSÃO ESPECIAL
CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
SELEÇÃO DE CANDIDATOS A PROFESSOR SUBSTITUTO

A COMISSÃO ESPECIAL DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DO CÂMPUS DO PANTANAL, instituída pela Instrução de Serviço nº193/2018 do Câmpus do Pantanal, da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais e de acordo com o disposto no Edital Prograd nº 156/2018; nas Leis nº 8.745/1993, nº 9.849/1999, nº 12.425/2011 e nº 12.772/2012; nas Resoluções Coeg nº 21/2011 e nº 96/2011 e nos Decretos nº 7.485/2011 e nº 8.259/2014, torna público o Edital para seleção de candidatos a Professor Substituto, conforme disposições abaixo:

1. QUADRO DE VAGAS:

UNIDADE	CURSO OU ÁREA/SUBÁREA	Nº DE VAGAS	REGIME DE TRABALHO	TITULAÇÃO EXIGIDA	DURAÇÃO PREVISTA DO CONTRATO
CORUMBÁ/MS					
CPAN	Química	01	20	Doutorado	22.12.2018

2. DA REMUNERAÇÃO

RT	Vencimento	Retribuição de Titulação			Auxílio	Total	Total	Total
		Especialista	Mestre	Doutor	Alimentação	Especialista	Mestre	Doutor
20h	2.236,30	189,07	540,85	1.141,15	229,00	2.654,37	3.006,15	3.606,45
40h	3.121,76	430,32	1.119,29	2.620,38	458,00	4.010,08	4.699,05	6.200,14

3. DAS CONDIÇÕES GERAIS PARA A INSCRIÇÃO:

3.1 No ato da inscrição o candidato deverá entregar cópia, dos seguintes documentos:

- Cédula de Identidade ou, no caso de estrangeiro o Registro Nacional de Estrangeiro (RNE);
- Comprovante de Cadastro de Pessoa Física (CPF) da Receita Federal;
- Curriculum Vitae**, no formato da Plataforma **Lattes/CNPq**, documentado;
- Formação Exigida (Requisitos): Diploma de Graduação em Química, Ciências Biológicas, Farmácia ou Bioquímica; Certificado de Especialização em Química, Ciências Biológicas, Bio-



Serviço Público Federal
Ministério da Educação

Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



tecnologia e Biodiversidade, Bioquímica ou Tecnologias Ambientais; Diploma de Mestrado em Química, Ciências Biológicas, Biotecnologia e Biodiversidade, Bioquímica ou Tecnologias Ambientais; Diploma de Doutorado em Química, Ciências Biológicas, Biotecnologia e Biodiversidade, Bioquímica ou Tecnologias Ambientais.

3.2 O candidato será dispensado de apresentar o documento constante da letra “b”, se na Cédula de Identidade ou CNH constar o número do CPF de forma legível.

3.3 Caso não haja candidato inscrito para a titulação exigida neste Edital ou não haja inscrição deferida, poderão inscrever-se candidatos com titulação inferior subsequente, sendo ainda permitida a inscrição de candidatos com titulação superior, em datas fixadas neste Edital.

3.4 É vedada a inscrição condicional, extemporânea, via postal, via fax ou via correio eletrônico.

3.5 A inscrição é **gratuita** e deverá ser efetuada pessoalmente ou por meio de procuração, com firma reconhecida em cartório, acompanhada da cópia do documento de identidade do procurador, na Secretaria da Unidade da Administração Setorial.

3.6 Não serão aceitos pedidos de inscrição incompletos, nem em caráter condicional, quanto à documentação, sob pena de exclusão do candidato.

4. DOS IMPEDIMENTOS À CONTRATAÇÃO COMO PROFESSOR SUBSTITUTO:

4.1 NÃO PODERÃO SER CONTRATADOS:

- a) servidores ocupantes de cargo efetivo, integrante da carreira de magistério de que trata a Lei nº 7.596, de 10 de abril de 1987;
- b) candidato que já detenha cargo, emprego ou função em regime de dedicação exclusiva;
- c) candidato que já tenha acumulação lícita que ultrapasse as sessenta horas semanais na soma do vínculo já existente e a carga horária do contrato de Professor Substituto;
- d) candidato que tenha sido contratado nos termos da Lei nº 8.745/1993, com as alterações da Lei nº 9.849/1999, e que não tenha decorrido 24 meses do encerramento do último contrato;
- e) candidato que já detenha dois vínculos com o serviço público, mesmo que a soma das cargas horárias atinja ou não ultrapasse quarenta horas semanais;
- f) candidato que tenha créditos não quitados no setor público federal.

5. LOCAL E PERÍODO DE INSCRIÇÃO:

5.1 A inscrição é **gratuita** e deverá ser efetuada pessoalmente ou através de procuração simples acompanhada da cópia do documento de identidade do procurador, **no período de 18.06.2018**, das 08:00 às 11:00 horas e das 14:30 às 16:30 horas, para candidatos com a **titulação de doutorado, na Secretaria 03, Espaço Multiuso, Unidade I do Câmpus do Pantanal;**

5.2. Caso não haja candidatos inscritos com o título de doutor, poderão inscrever-se no dia 19.06.2018, das 08:00 às 11:00 horas e das 14:30 às 16:30 horas, **candidatos com o título de Mestre, na Secretaria 03, Espaço Multiuso, Unidade I do Câmpus do Pantanal;**

5.3 Caso não haja candidatos inscritos com o título de mestre, poderão inscrever-se no dia 20.06.2018, das 08:00 às 11:00 horas e das 14:30 às 16:30 horas, **candidatos com o título de especialista, na Secretaria 03, Espaço Multiuso, Unidade I do Câmpus do Pantanal;**



Serviço Público Federal
Ministério da Educação

Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



5.4 Caso não haja candidatos inscritos com o título de especialista, poderão inscrever-se no dia 21.06.2018, das 08:00 às 11:00 horas e das 14:30 às 16:30 horas, candidatos com graduação, na Secretaria 03, Espaço Multiuso, Unidade I do Câmpus do Pantanal;

5.5 Não serão aceitos pedidos de inscrição incompletos, nem em caráter condicional, quanto a documentação, sob pena de exclusão do candidato;

5.6 Será publicado edital de deferimento e indeferimento das inscrições no dia 22 de junho de 2018 no site: www.cpan.ufms.br.

6. TIPOS E HORÁRIOS DAS PROVAS:

6.1 – O processo seletivo será realizado através de prova escrita objetiva, didática e de apreciação de títulos, **na sala 04 do Bloco I, da Unidade I do Câmpus do Pantanal.**

6.2 – O sorteio do tema da prova didática dar-se-á às **07h horas do dia 27.06.2018;**

6.3 – A prova escrita objetiva será realizada às **07:30 horas do dia 27.06.2018;**

6.4 – A prova didática será realizada a partir das **07:30 horas do dia 28.06.2018;**

6.5 – O edital com o resultado final será divulgado no site: www.cpan.ufms.br, após o término dos trabalhos da seleção.

7. INFORMAÇÕES GERAIS:

7.1 Para contratação e recebimento da retribuição por titulação, somente serão aceitos como comprovação do título, os seguintes documentos:

- a) o diploma, para o caso de Doutor ou Mestre, ou;
- b) o certificado, para o caso de Especialista.

7.1.1. Não serão aceitas atas ou certidões, conforme prevê o Ofício Circular nº 5/2017/DAJ/COLEP/SAA/SAA-MEC de 07/04/2017.

7.2 O professor substituto fará jus ao pagamento da Retribuição por Titulação – RT de acordo com titulação apresentada, limitado pelo valor da RT correspondente à titulação exigida para a vaga neste Edital, independentemente de eventual titulação superior que possa ter o professor substituto, conforme Item 5 da Nota Técnica nº 494/2009/COGES/DENOP/SRH/MP.

7.3 A vigência do contrato terá início a partir da data de assinatura, sendo que o professor substituto já deverá também iniciar suas atividades.

7.4 Ao candidato cabe recurso quanto ao resultado final da seleção, se apresentado em até dois dias úteis, após a divulgação do resultado final, dirigido ao Pró-Reitor de Graduação.

7.5 O processo seletivo terá validade de no mínimo doze meses, prorrogável por igual período, a contar da data de publicação do Edital de Homologação dos resultados no Diário Oficial da União, podendo no seu período de validade ser contratado candidato, desde que obedecida a ordem de classificação dos aprovados em Edital da mesma área ou área afim, objeto da seleção de professores substitutos.

7.6 Os casos não previstos no presente edital serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Graduação.



8. PROGRAMA PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA:

Soluções

Proteínas: estrutura e função

Metabolismo de Carboidratos

9. BIBLIOGRAFIA PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA:

Brady, James E.; Humiston, Gerard E. Química Geral. 2. Ed. Rio de Janeiro, Rj: Ltc, 1986-2009.
Kotz, John C.; Treichel, Paul M.; Weaver, Gabriela C. Química Geral e Reações Químicas. 6. Ed. São Paulo, Sp: Cengage Learning, 2010. 708 P.
Lehninger, Albert L.; Nelson, David L.; Cox, Michael M. Princípios de Bioquímica. 4. Ed. São Paulo, Sp: Sarvier, 2006.

Em 07 de junho de 2018.

Prof. ^a Gecele Matos Paggi
Presidente da Comissão Especial