



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
Rua Felipe Santiago - Nº 411, Cidade Universitária., Russas/CE, CEP 62900-000
Telefone: 3441 9202 e Fax: @fax_unidade@ - http://ufc.br/

EDITAL Nº 01/2021

Processo nº 23067.017983/2021-87

DIRETORIA DO CAMPUS DA UFC EM RUSSAS
PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA - PID
SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA - 2021
EDITAL Nº 01/2021

O Diretor do Campus da UFC em Russas no uso de suas atribuições legais e estatutárias, em consonância com a Resolução Nº 08/CEPE, de 26 de abril de 2013, torna público o processo de seleção de monitores de iniciação à docência - PID, seguindo as orientações estabelecidas neste Edital e no Edital nº 03/2021 da Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD).

1. DO OBJETO

Os(as) candidatos(as) interessados(as) em participar do Programa de Iniciação à Docência-PID deverão obedecer aos seguintes requisitos:

- a. Ser aluno vinculado a um curso de graduação da UFC;
- b. Estar matriculado em no mínimo 12 (doze) horas semanais de componentes curriculares;
- c. Não possuir, no período de vigência da bolsa, vínculo empregatício ou qualquer outra modalidade de bolsa.
- d. Ter disponibilidade de 12 (doze) horas semanais para o exercício da monitoria;
- e. Estar cursando, no mínimo, o segundo semestre e comprovar aprovação na(s) disciplina(s) que constam como pré-requisito(s) no Anexo I deste Edital.

2. DA INSCRIÇÃO

- a. As inscrições dos candidatos para seleção do PID-2021 serão realizadas, de **16 de abril a 20 de abril de 2021, por meio do Sistema Guardião e Módulo DARWIN**, disponível no endereço <http://n2s.russas.ufc.br/guardiao/>.
- b. Durante o preenchimento do formulário de inscrição no módulo DARWIN, você deverá anexar o seu histórico escolar atualizado (emitido pelo SIGAA);
- c. Os candidatos concorrerão às vagas de acordo com os projetos do Anexo I deste Edital.

3. DAS BOLSAS

- a. Serão ofertadas 37 (trinta e sete) vagas, sendo 24 (vinte e quatro) remuneradas e 13 (treze) voluntárias, conforme Anexo I;
- b. O valor mensal da bolsa para os monitores remunerados será R\$ 400,00 (quatrocentos reais). A vigência da bolsa será de até 09 (nove) meses, relativos ao período letivo de maio de 2021 a janeiro de 2022.

4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

- a. As seleções serão realizadas pelas Comissões de Seleção designadas por Portaria da Direção do Campus. **Os pré-requisitos** para o processo de seleção dos projetos é de responsabilidade dos respectivos orientadores e consta no Anexo I;
- b. A seleção dos monitores será realizada nas seguintes etapas:
 - Avaliação Teórica e/ou Prática, a ser realizada de forma virtual a critério do coordenador do projeto entre os dias **21/04/2021 a 28/04/2021**;
 - Análise do Histórico Escolar a ser realizada entre os dias **21/04/2021 e 28/04/2021**;
 - Entrevista a ser realizada de forma virtual entre os dias **21/04/2021 e 28/04/2021**, a critério do coordenador do projeto, onde será analisada a carreira acadêmica do candidato, bem como sua potencial contribuição para o projeto.
- c. A cada etapa será atribuída nota de zero a dez. A nota final será a média aritmética das etapas aplicadas. Serão classificados os candidatos com notas maior ou igual a 7 (sete) e observados os critérios constantes no item 1 deste Edital;
- d. Serão selecionados os candidatos que obtiverem a maior nota final, respeitado o número de vagas. Em caso de empate, utilizar-se-ão os seguintes critérios de desempate: desempenho na(s) disciplina(s) pré-requisito(s) e desempenho acadêmico, número de reprovações e total de créditos cursados;
- e. O processo seletivo será válido apenas para o ano letivo para o qual for realizado.

5. DAS COMISSÕES DE SELEÇÃO

- a. As Comissões de Seleção serão constituídas por área de concentração dos projetos e cada Comissão será composta por todos os professores-orientadores da respectiva área.

6. MONITORES REMUNERADOS E VOLUNTÁRIOS

- a. Ao monitor, será exigido o cumprimento de 12 (doze) horas semanais de atividades de monitoria, sem prejuízo de suas atividades acadêmicas;
- b. Ao monitor, é obrigatória a apresentação de trabalho, como autor principal, nos Encontros Universitários 2021, envio de frequência mensal assinada pelo orientador e entrega do relatório de atividades, acompanhado do parecer do orientador.
- c. A função de monitor não constitui cargo ou emprego, nem representa vínculo empregatício de qualquer natureza com a Universidade Federal do Ceará.

7. DO RESULTADO DA SELEÇÃO

- a. O resultado final da seleção será divulgado por cada orientador até o dia **28 (vinte e oito) de abril de 2021** na Página do Campus da UFC em Russas (russas.ufc.br), no módulo DARWIN do Sistema Guardiã (<http://n2s.russas.ufc.br/guardiao/>);
- b. O candidato selecionado deverá enviar, **a partir do dia 28/04/2021 até 05/05/2021**, eletronicamente ao coordenador do projeto: **termo de compromisso assinado, bem como as documentações constantes no Anexo II digitalizadas.**

8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- a. Os casos omissos serão analisados e julgados pelo Diretor do Campus de Russas conjuntamente com a respectiva Comissão de Seleção.

Russas, 16/04/2021

Prof. Dr. Lindberg Lima Gonçalves
Diretor do Campus da UFC em Russas

ANEXOS AO Edital

ANEXO I

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO DOS PROJETOS DE MONITORIA

Tabela I – Área: **Química**

PROJETO	CÓDIGO DO PROJETO	PRÉ-REQUISITO (ter cursado e sido aprovado)	CRITÉRIO ADICIONAL DE SELEÇÃO PARA DESEMPATE	PROFESSOR ORIENTADOR	VAGAS REMUNERADAS	VAGAS VOLUNTÁRIAS
Elaboração de roteiros de práticas e assessoramento para disciplina de Química Geral para Engenharia	PID202117303	RUS0023 – Química Geral para Engenharia	Nota da disciplina requisito	SÉRGIO XAVIER BARBOSA ARAÚJO	1	0

Tabela II – Área: **Física**

PROJETO	CÓDIGO DO PROJETO	PRÉ-REQUISITO (ter cursado e sido aprovado)	CRITÉRIO ADICIONAL DE SELEÇÃO PARA DESEMPATE	PROFESSOR ORIENTADOR	VAGAS REMUNERADAS	VAGAS VOLUNTÁRIAS
Cálculo de forças internas na treliça em Mecânica I: Operações Vetoriais	PID202118481	RUS0027 / RUS0033 – Mecânica I;	Nota da disciplina requisito	ANTÔNIO NEVES DA SILVA	1	0

Tabela III – Área: **Engenharias**

PROJETO	CÓDIGO DO PROJETO	PRÉ-REQUISITO (ter cursado e sido aprovado)	CRITÉRIO ADICIONAL DE SELEÇÃO PARA DESEMPATE	PROFESSOR ORIENTADOR	VAGAS REMUNERADAS	VAGAS VOLUNTÁRIAS
MONITORIA DAS DISCIPLINAS DE	PID202118443	RUS 0048 / RUS 0133 - Resistência	Notas das disciplinas requisitos	CANDIDO JORGE DE SOUSA LOBO	1	1

RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - PROJETO INTEGRALIZADOR		dos Materiais I e Resistência dos Materiais II;				
Monitoria nas disciplinas de Ciência dos Materiais, Materiais metálicos para engenharia, Metrologia e Avaliação Dimensional	PID202117337	RUS0026 / RUS0124 / RUS0041 – Ciência dos Materiais; Materiais Metálicos; Metrologia e Avaliação Dimensional;	Notas das disciplinas requisitos	EDVAN CORDEIRO DE MIRANDA	1	0
Incentivo ao aprendizado e desmitificação da disciplina de Termodinâmica Aplicada	PID202119361	RUS0029 – Termodinâmica Aplicada;	Nota da disciplina requisito	SÍLVIA TELES VIANA	1	0
Monitoria em Desenho e Processos de Fabricação	PID202120091	RUS0032 / RUS0258 – Desenho de máquinas e Instalações; Processos Tradicionais de Usinagem e CNC	Notas das disciplinas requisitos	PEDRO HELTON MAGALHÃES PINHEIRO	1	0
Implementação de metodologias ativas na unidade curricular de Materiais de Construção I e II	PID202120651	RUS0035 – Materiais de Construção Civil I;	Nota da disciplina requisito	ESEQUIEL FERNANDES TEIXEIRA MESQUITA	1	0
Monitoria de Métodos Numéricos para discentes do Campus Russas	PID202121342	RUS0040 - Métodos Numéricos	Nota da disciplina requisito	CAROLINY GOMES DE OLIVEIRA	1	1
METODOLOGIA PARA O APRENDIZADO EM MECÂNICA DOS SOLOS	PID202120687	RUS 0184 / RUS 0177 / RUS0050 / RUS 0191 – Saneamento e Mecânica dos Solos I e II;	Notas das disciplinas requisitos	DANIELA LIMA MACHADO DA SILVA	1	1

Tabela IV – Área: **Matemática**

PROJETO	CÓDIGO DO PROJETO	PRÉ-REQUISITO (ter cursado e sido aprovado)	CRITÉRIO ADICIONAL DE SELEÇÃO PARA DESEMPATE	PROFESSOR ORIENTADOR	VAGAS REMUNERADAS	VAGAS VOLUNTÁRIAS
Metodologia para o aprendizado de Cálculo Fundamental	PID202117369	RUS0016 - Cálculo fundamental;	Nota da disciplina requisito	LUIZ ANTONIO CAETANO MONTE	1	1
Metodologia para o aprendizado de Álgebra Linear	PID202120505	RUSS007 / RUS0017 – Álgebra Linear;	Nota da disciplina requisito	ANDERSON FEITOZA LEITÃO MAIA	2	1
					1	0

Programa de Monitoria na Disciplina de Probabilidade e Estatística	PID202120069	RUS008 / RUS002 – Probabilidade; Estatística	Notas das disciplinas requisitos	ROSINEIDE FERNANDO DA PAZ		
--	--------------	--	----------------------------------	---------------------------	--	--

Tabela V – Área: **Computação**

PROJETO	CÓDIGO DO PROJETO	PRÉ-REQUISITO (ter cursado e sido aprovado)	CRITÉRIO ADICIONAL DE SELEÇÃO PARA DESEMPATE	PROFESSOR ORIENTADOR	VAGAS REMUNERADAS	VAGAS VOLUNTÁRIAS
Monitoria em Computação Gráfica	PID202118577	RUS0080 – Computação Gráfica;	Nota da disciplina requisito	DANIEL MÁRCIO BATISTA DE SIQUEIRA	1	0
Algoritmos e Seus Desafios	PID202118476	RUS0076 / RUS0067 – Projeto; Análise de Algoritmos	Notas das disciplinas requisitos	EURINARDO RODRIGUES COSTA	1	0
LED - Laboratório de Estrutura de Dados	PID202118473	RUS0014 – Estrutura de Dados	Nota da disciplina requisito	TATIANE FERNANDES FIGUEIREDO	2	2
Monitoria em Sistemas Operacionais e Arquitetura de Computadores	PID202118569	RUS0013 - Sistemas Operacionais; RUS0005 - Arquitetura de Computadores	Nota da disciplina requisito	RAFAEL FERNANDES IVO	1	1
A MONITORIA AUXILIANDO A INTERDISCIPLINARIDADE ENTRE IPRS, APS E GPS	PID202118574	RUS0058 / RUS0078 / RUS0006 – Análise e Projeto de Sistemas; Programação Orientada a Objetos;	Notas das disciplinas requisitos	JOSE OSVALDO MESQUITA CHAVES	2	2
Aplicação prática dos conceitos da disciplina Interação Humano-computador	PID202117348	RUS0256 – Interação Humano Computador;	Nota da disciplina requisito	MARÍLIA SOARES MENDES	1	1
Monitoria em Programação e Cálculo Numérico	PID202118351	RUS0024 / RUS0308 - Programação Computacional; Introdução ao Cálculo Numérico	Notas das disciplinas requisitos	MARKOS OLIVEIRA FREITAS	1	1
Ensino do Empreendedorismo na Ciência da Computação e Engenharia de Software com Base na Metodologia de Startups	PID202120615	RUS0060 - Empreendedorismo;	Nota da disciplina requisito	JOSEMEIRE ALVES GOMES	1	0
Aprendizagem Criativa em	PID202117738	RUS0300 -	Nota da disciplina	PABLO LUIZ	1	1

Programação e Algoritmos em Grafos		Algoritmos em Grafos	requisito	BRAGA SOARES		
------------------------------------	--	----------------------	-----------	--------------	--	--

TOTAL DE VAGAS	24	13
----------------	----	----

ANEXO II

Documentos e Formulários PID a serem enviados:

- Formulário de Inscrição;

- Termo de Compromisso;

<https://prograd.ufc.br/documentos-e-formularios/documentos-da-cad-coordenadoria-de-acompanhamento-discente/programa-de-iniciacao-a-docencia-pid/>

- Declaração Negativa de Bolsa (apenas para o monitor remunerado);

<https://prograd.ufc.br/documentos-e-formularios/documentos-da-cad-coordenadoria-de-acompanhamento-discente/programa-de-iniciacao-a-docencia-pid/>

- Cópia assinada do Edital de Seleção dos Bolsistas (edital nº- 02/2020);

- Cópia assinada do Resultado de Seleção dos bolsistas com a lista de candidatos classificados e classificáveis;

- Declaração de Não Acumulação de Atividades Extracurriculares;

<https://prograd.ufc.br/documentos-e-formularios/documentos-da-cad-coordenadoria-de-acompanhamento-discente/programa-de-iniciacao-a-docencia-pid/>

- Cópia do Extrato bancário (apenas para o monitor remunerado);



Documento assinado eletronicamente por **LINDBERG LIMA GONCALVES, Diretor**, em 16/04/2021, às 12:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1893664** e o código CRC **4EE0707A**.