UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

UAST – Unidade Acadêmica de Serra Talhada

PROGRAMA DE MONITORIA

Edital 01/2020 de Seleção de Monitoria

Estarão abertas as inscrições para seleção de monitoria para a unidade curricular **CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO**, no curso de Bacharelado em Agronomia da UAST/UFRPE.

As inscrições serão realizadas no período de **14/08 a 17/08 de 2020**, de forma online, diretamente com o docente responsável pela disciplina, por meio do email: elisiane.alba@ufrpe.br, no qual a documentação descrita abaixo deverá ser enviada.

O número de vagas disponíveis está disposto no quadro abaixo, bem como a modalidade da monitoria referida.

Modalidade da monitoria	Unidade curricular	Nº de vagas
Remunerada	Cartografia e Geoprocessamento	01

1) REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO:

A) Candidatos do Curso de Agronomia

Somente poderão inscrever-se para a seleção os candidatos que:

- 1. Já tenham cursado a disciplina **Cartografia e Geoprocessamento** e obtido <u>média</u> igual ou superior a sete (7,0) na mesma;
- 2. Matriculados no período letivo 2020.1, uma vez que a matrícula no PLE é opcional;
- 3. Tiverem um coeficiente de rendimento superior a cinco (5,0);
- 4. Apresentem disponibilidade de 12 horas semanais para as atividades de monitoria;
- 5. Não possuam bolsa, de qualquer que seja o tipo, seja na UFRPE ou fora dela.

2) DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO:

- 1. Requerimento de inscrição devidamente preenchido (ANEXO I ou clique aqui)
- 2. Cópia do CPF ou documento oficial que contenha o número do CPF;
- 3. Cópia do RG ou outro documento oficial com foto;
- 4. Histórico escolar atualizado, emitido pelo Siga.

3) AVALIAÇÃO DOS CANDIDATOS:

A seleção dos monitores se dará através de prova escrita específica da disciplina (cujo conteúdo programático está disponibilizado em Anexo II).

A média final dos candidatos será ponderada, sendo atribuído peso 4 (quatro) à prova escrita; 2,0 (dois) a média semestral na disciplina e 4,0 (quatro) ao coeficiente de rendimento, comprovado no histórico escolar.

A prova escrita é eliminatória, sendo o candidato desclassificado com nota inferior a 7,0 (sete).

Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem média final igual ou superior a 7,0 (sete).

O aluno aprovado será classificado pela média final, preenchendo deste modo a vaga em questão.

A carga horária das atividades dos monitores será de 12 horas semanais, no turno a saber.

Tipo de monitoria	Turno	Nº de vagas
Remunerada	Tarde	1

4) Calendário de realização da seleção:

Etapa	Período a ser realizado
Divulgação do edital de seleção	13/08/2020
Inscrições online	14/08/2020 a 17/08/2020
Resultado das Inscrições Homologadas	18/08/2020
Prova escrita (o questionário eletrônico avaliativo será encaminhado por email aos candidatos)	Às 10:00h do dia 19/08/2020
Envio da prova escrita	Até 18:00h do dia 19/08/2020
Resultado final da seleção	Até dia 28/08/2020

Serra Talhada, 13 de agosto de 2020

Prof^a Dr^a Elisiane Alba Docente responsável

ANEXO I

UFRPE - UAST	INSC	CRIÇÃO DO CANDII	DATO A MONITO	DRIA
Processo		Área	Código	Folha nº
GESTÃO ACADÊMIO	CA	COGER	F.AC. 09.00	1/1

GESTAO ACADEMICA		COGE	COGER		F.AC. 09.00	
		REQUERIMENT	го			
	1. IDEN	ΓΙ <mark>ΓΙ</mark> CΑÇÃΟ DO ALUNO	REQUERE	ENTE		
Nome:				Data de Nas	scimento:	//
CPF:		RG/Órgão Emissor			/	
Endereço:						
				CEP:		
Telefone/Celular: ()	E-mail:				
		2. MONITORIA DESE	JADA			
			Monitoria:			
				Voluntária () Bolsista ()		
				Renovação	o: Sim ()	Não ()
020011371	1211971	Q O / II () /	QUAITA QU		OLATA OLATA	
SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUARTA QUINTA		SE	XTA
*Carga Horária semar	nal total deve somar	obrigatoriamente 12 ho	ras			
Carga Horana Schla		_				
Possui reprovação na		ÇÕES ADICIONAIS SO ? Não ()	BRE O CAI Sim(
Já possui algum tipo d	de bolsa?	Não ()	Sim ()		
Possui algum vínculo Já foi desligado da mo		Não () Não ()	Sim (Sim (
-		, ,	·	,		
		S DE MONITORIA E CO				
	ia da UFRPE, da R	es por mim fornecidas ı Lesolução 262/2001 e d smos.				
OBSERVAÇÃO: ANE	XAR HISTÓRICO E	SCOLAR ATUALIZADO	EXPEDIDO	O PELA COG	SER.	
Serra Talhada,						
			Ass	inatura do Ca	andidato	

F.AC.09.00

ANEXO II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Sistemas de Informação Geográfica
 Sensoriamento Remoto
 Interpretação de imagens aéreas
 Projeto de SIG aplicada à Agronomia
 Noções do software Qgis