

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL COORDENAÇÃO ACADÊMICA - *CAMPUS* CERRO LARGO

Rua Major Antônio Cardoso, 590, Centro, Cerro Largo-RS, CEP 97900-000, 55 3359-3958 coord.acad.cl@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

EDITAL Nº 16/ACAD-CL/UFFS/2019

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 15/ACAD-CL/UFFS/2019 SELEÇÃO DE MONITORES DE ENSINO UFFS/CAMPUS CERRO LARGO/2019

Onde se lê:

"5 DAS VAGAS DE MONITORIA E DOS REQUISITOS EXIGIDOS PARA SEU PREENCHIMENTO

5.3 Os projetos de monitoria de ensino classificados através do Edital Nº 44/PROGRAD/UFFS/2019 e o número de vagas ofertadas e os requisitos exigidos para seu preenchimento encontram-se explicitados na tabela que segue:

MODALIDADE DE MONITORIA DE ENSINO POR CURSO

para auxiliar em aulas práticas.

Componente(s) Curricular(es)	Título do Projeto	Coordenador	Nº de monitores remunerados	Nº de monitores não remunerados	
Ciências Biológicas	Monitoria na Área de Biologia Molecular: contribuição para formação acadêmica, profissional e pessoal- <i>Campus</i> Cerro Largo- RS (Processo 23205.001494/2019-67)			03	
	Requisitos exigidos para a inscrição: Atender os requisitos da RESOLUÇÃO N ° 1 – CONSUNI CGAE – UFFS – 2018; ter cursado pelo menos três semestres no Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura na UFFS com, no mínimo média 6,0 (seis) no conjunto dos componentes curriculares já cursados e entre os candidatos para monitoria ter a maior média nos Componentes Curriculares cursados na Área Molecular; não ter vínculo empregatício de qualquer natureza, nem receber qualquer outra bolsa de qualquer outra agência de fomento federal, estadual ou municipal, da UFFS ou de qualquer outra instituição pública ou privada e ter disponibilidade no horário de pelo menos 01 Componente Curricular na Área Molecular				

MODALIDADE DE MONITORIA DE ENSINO POR COMPONENTE CURRICULAR

Componente(s) Curricular(es)	Título do Projeto	Coordenador		monitores	Requisitos exigidos para a inscrição
Sistemática Vegetal I e II, Organografia e Sistemática de Espermatófitos, Anatomia Vegetal, Práticas Integradoras de Campo, Biodiversidade, Morfologia Vegetal, Biodiversidade e Anatomia Vegetal	ensino em disciplinas da botânica para discentes da Agronomia, Ciências Biológicas-Licenciatura e	Pinheiro dos	01	03	Alíneas "a" e "c" do item 5.1 deste Edital
Química e Fertilidade do Solo, Biologia do Solo, Nutrição e Vegetal			01	01	Alíneas "a" e "c" do item 5.1 deste Edital
Ciência do Solo, Física	Monitoria em Ciência do Solo (Processo 23205.001411/2019-30)	•	01	01	Alíneas "a" e "c" do item 5.1 deste Edital"

Leia –se:

"5 DAS VAGAS DE MONITORIA E DOS REQUISITOS EXIGIDOS PARA SEU PREENCHIMENTO

5.3 Os projetos de monitoria de ensino classificados através do Edital Nº 44/PROGRAD/UFFS/2019 e o número de vagas ofertadas e os requisitos exigidos para seu preenchimento encontram-se explicitados na tabela que segue:

MODALIDADE DE MONITORIA DE ENSINO POR CURSO

Componente(s) Curricular(es)	Título do Projeto	Coordenador	Nº de monitores remunerados	Nº de monitores não remunerados
Ciências Biológicas	Monitoria na Área de Biologia Molecular: contribuição para formação acadêmica, profissional e pessoal- <i>Campus</i> Cerro Largo- RS (Processo 23205.001494/2019-67)			03

Requisitos exigidos para a inscrição: Atender os requisitos da RESOLUÇÃO N°1 – CONSUNI CGAE – UFFS – 2018; ter cursado pelo menos três semestres no Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura na UFFS com, no mínimo média 6,0 (seis) no conjunto dos componentes curriculares já cursados e entre os candidatos para monitoria ter a maior média nos Componentes Curriculares cursados na Área Molecular e ter disponibilidade no horário de pelo menos 01 Componente Curricular na Área Molecular para auxiliar em aulas práticas.

MODALIDADE DE MONITORIA DE ENSINO POR COMPONENTE CURRICULAR

Componente(s) Curricular(es)	Título do Projeto	Coordenador		monitores	Requisitos exigidos para a inscrição
Sistemática Vegetal I e II, Organografia e Sistemática de Espermatófitos, Anatomia Vegetal, Práticas Integradoras de Campo, Biodiversidade, Morfologia Vegetal, Biodiversidade e Anatomia Vegetal	ensino em disciplinas da botânica para discentes da Agronomia, Ciências Biológicas-Licenciatura e	Pinheiro dos	01	03	Aprovação em pelo menos um dos CCRs objeto da monitoria, visto que os monitores atenderão diferentes CCRs
Química e Fertilidade do Solo, Biologia do Solo, Nutrição e Vegetal		Renan Costa Beber Vieira	01	01	Aprovação em pelo menos um dos CCRs objeto da monitoria ou CCRs equivalentes
Ciência do Solo, Física	Monitoria em Ciência do Solo (Processo 23205.001411/2019-30)	Douglas Rodrigo Kaiser	01	01	Aprovação em pelo menos um dos CCRs objeto da monitoria ou CCRs equivalentes"

DEBORA LEITZKE BETEMPS

Coordenadora Acadêmica em exercício do *Campus* Cerro Largo *Campus* Cerro Largo, 26 de junho de 2019.