



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
**Departamento de Zootecnia e Ciências Biológicas**  
**Bugios, mosquitos e febre amarela: contribuições ao monitoramento epidemiológico da doença em áreas de risco no município de Santa Maria, RS**

## Edital 01/2016

A professora Vanessa Barbisan Fortes, do Departamento de Zootecnia e Ciências Biológicas do *campus* Palmeira das Missões, torna público o presente edital de seleção de **aluno bolsista**, que contempla **uma bolsa de extensão**, financiada pelo Programa de Extensão Universitária MEC/SESu (PROEXT). Este edital segue a resolução N.001/2013 da UFSM e o Edital Proext 2016.

### 1. CRONOGRAMA

Atividade	Período	Local
Publicação do Edital	18/07/2016	Site PRE e mural do curso de Ciências Biológicas do <i>campus</i> Palmeira das Missões
Inscrição	18/07/2016 a 19/07/2016	Por endereço eletrônico (e-mail)
Homologação das Inscrições	20/07/2016 (até o meio-dia)	Mural do curso de Ciências Biológicas do <i>campus</i> Palmeira das Missões
Seleção (prova escrita, análise de currículo e histórico escolar)	21/07/2016	Sala 304 do prédio FINEP, <i>campus</i> Palmeira das Missões
Divulgação do resultado	22/07/2016	Site PRE e mural do curso de Ciências Biológicas do <i>campus</i> Palmeira das Missões

### 2. DAS INSCRIÇÕES

I - Poderão se inscrever os discentes do *campus* Palmeira das Missões, regularmente matriculados no curso de graduação em Ciências Biológicas – Licenciatura Plena.

II - Os candidatos terão o período de **18 a 19 de julho** para efetuarem sua inscrição para bolsa PROEXT, via endereço eletrônico.

III – A ficha de inscrição deverá ser solicitada à professora Vanessa Barbisan Fortes via e-mail (barbisan.vanessa@gmail.com).

IV - As inscrições deverão ser realizadas mediante envio da ficha de inscrição preenchida (em PDF) e do histórico escolar (obtido no portal do aluno) para o e-mail da professora Vanessa.

V – A homologação das inscrições será divulgada no dia **20/07/2016, no turno da tarde**, no mural do curso de Ciências Biológicas do *campus* Palmeira das Missões, e no site da Pró-Reitoria de Extensão.

### 3. DA SELEÇÃO

I – Os alunos que tiverem as inscrições homologadas deverão realizar a **prova escrita no dia 21/07/2016**, às 09:00 horas, na sala 304 do prédio FINEP do *campus* Palmeira das Missões.



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
**Departamento de Zootecnia e Ciências Biológicas**  
**Bugios, mosquitos e febre amarela: contribuições ao monitoramento epidemiológico da doença em áreas de risco no município de Santa Maria, RS**

II – O conteúdo da prova escrita é o livro “Guia de vigilância de epizootias em primatas não humanos e entomologia aplicada à vigilância da febre amarela” (disponível em [http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia\\_vigilancia\\_epizootias\\_primatas\\_entomologia.pdf](http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_epizootias_primatas_entomologia.pdf))

III – A duração da prova escrita será de 1 hora

IV – Os resultados da seleção serão divulgados até às 17h do dia **22/07/2016** no mural das secretarias dos cursos de graduação e no site da PRE.

#### **4. DAS MODALIDADES DE BOLSA**

I – Será disponibilizada **uma bolsa de Extensão PROEXT**.

II – O valor será de R\$ 484,00 mensais, com duração de **cinco meses** (agosto a dezembro de 2016), mais o pagamento proporcional aos dias trabalhados no mês de julho.

#### **5. REQUISITOS EXIGIDOS DO ACADÊMICO PARA SUA INDICAÇÃO**

I – Não ter vínculo empregatício ou outra bolsa de qualquer natureza, salvo Benefício Socioeconômico - BSE.

II - Cumprir as atividades constantes do plano de atividades do bolsista, a ser proposto pelo coordenador, em jornada de no mínimo 16 (dezesesseis) horas semanais de atividades.

III - Participar, no ano corrente, da Instrução sobre Extensão, curso de 4 (quatro) horas disponibilizado pela Pró Reitoria de Extensão.

IV – Realizar a entrega dos relatórios solicitados.

#### **6. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

I – Os casos omissos neste regulamento serão avaliados pelo coordenador beneficiado com as cotas de bolsa PROEXT.