



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 bolsas de extensão, financiadas 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	05/05/2016	Site PRE e mural das secretarias dos cursos de graduação
Inscrição	05/05/2016 a 10/05/2016	Por endereço eletrônico (e-mail)
Homologação das Inscrições	11/05/2016 (ate o meio-dia)	Site PRE e mural das secretarias dos cursos de graduação.
Seleção (prova escrita, análise de currículo e histórico escolar)	12/05/2016	Anexo "C" do Centro de Tecnologia, sala 1103 B (campus sede);
Divulgação do resultado inicial	13/05/2016	Site PRE e mural das secretarias dos cursos de graduação.
Prazo para recurso	18/05/2016	Por endereço eletrônico (e-mail)
Divulgação do resultado final	19/05/2016	Site PRE e mural das secretarias dos cursos de graduação.

### 2. DAS INSCRIÇÕES

I - Poderão se inscrever os discentes do *campus* sede da UFSM, regularmente matriculados nos seguintes cursos: Ciências Biológicas, Zootecnia, Engenharia Sanitária e Ambiental, e Técnico em Meio Ambiente. E obrigatório que o candidato tenha experiência comprovada de trabalho com primatas (DCG, estagio, etc.), exceto para o curso de Engenharia Sanitária e Ambiental, para o qual se exige apenas que o candidato tenha concluído e sido aprovado na disciplina de Saúde Publica e do Meio Ambiente.

II - Os candidatos terão o período de **05 a 10 de maio**, até as 17:00 h do dia 10, para efetuarem sua inscrição para bolsa PROEXT, via endereço eletrônico.

III – A ficha de inscrição devera ser solicitada nas secretarias dos cursos de Ciências Biológicas ou Engenharia Sanitária e Ambiental.



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**

IV - As inscrições deverão ser realizadas mediante envio da ficha de inscrição preenchida (em PDF) e do histórico escolar (obtido no portal do aluno), além de comprovante de experiência de trabalho com primatas, para os seguintes endereços eletrônicos: [marilisek@gmail.com](mailto:marilisek@gmail.com) (para alunos do curso de Engenharia Sanitária e Ambiental), ou [barbisan.vanessa@gmail.com](mailto:barbisan.vanessa@gmail.com) para alunos dos demais cursos).

V – A homologação das inscrições será divulgada no dia **11/05/2016, no turno da tarde**, no mural das secretarias dos cursos de Ciências Biológicas e Engenharia Sanitária e Ambiental, e no site da PRE.

### **3. DA SELEÇÃO**

I – Os alunos que tiverem as inscrições homologadas deverão realizar a prova escrita no dia 12/05/2016, às 16h00min, no prédio do Centro de Tecnologia, Anexo “C”, sala 1103B. Exceto para o bolsista do curso de Engenharia Sanitária e Ambiental, o qual será selecionado através de entrevista, a ser combinada com a professora Marilise Krugel.

II – O conteúdo da prova escrita e o livro “Guia de vigilância de epizootias em primatas não humanos e entomologia aplicada a vigilância da febre amarela” (disponível em [http://bvsm.sau.gov.br/bvs/publicacoes/guia\\_vigilancia\\_epizootias\\_primatas\\_entomologia.pdf](http://bvsm.sau.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 **13/05/2016** no mural das secretarias dos cursos de graduação e no site da PRE.

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

I – Serão disponibilizadas **seis** bolsas de Extensão PROEXT, sendo duas para o curso de Engenharia Sanitária e Ambiental e quatro para os demais cursos.

II – O valor será de R\$ 484,00 mensais cada, com duração de **oito meses** (maio a dezembro de 2016).

### **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.



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**

## **6. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

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

Santa Maria, 05 de maio de 2016.

Vanessa Barbisan Fortes  
Coordenadora do Projeto