



**EDITAL Nº. 004/2019 PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA OU AUXÍLIO A PESQUISA (PROIC HUSM/2019)
SELEÇÃO DE BOLSITAS**

A Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), através do projeto Institucional PROIC HUSM, torna pública a abertura de inscrições para seleção de acadêmicos dos cursos de graduação da UFSM para Bolsa de Pesquisa, conforme Edital 004/2019.

1. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Lançamento Chamada Pública	24/04/2019
Inscrição dos candidatos	24/04/2019 a 25/04/2019
Avaliação dos candidatos	25/04/2019
Divulgação do resultado final	26/04/2019
Data inicial das atividades	Aguardar contato do Coordenador do Projeto de Pesquisa

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 Período: 24/04/2019 (09:00h às 17:00h) a 25/04/2019 (até as 11:00h)

2.2 Local: via email: valdetev@hotmail.com

2.3 Documento Obrigatório: Currículo Lattes e Histórico Escolar (enviar por email)

3. DO PROCESSO SELETIVO

3.1 A avaliação do candidato, realizar-se-á no dia 25/04/2019, às 13:50h, no Serviço de Atendimento Fonoaudiológico (SAF), no LOE (Laboratório de Otoneurologia – Setor de Equilíbrio) - Térreo.

3.2 A seleção será realizada conforme segue: entrevista oral (7,0) e currículo lattes (3,0).



3.2.1

Entrevista

individual realizada com os candidatos, na qual será avaliado se as competências e habilidades dos mesmos são compatíveis para execução das atividades propostas, bem como as experiências em atividades relacionadas à temática do projeto; além da avaliação do perfil do candidato.

3.2.2 Serão aprovados os candidatos que obtiverem nota final igual ou superior a 7,0, respeitando o limite máximo de 10,0. Os demais candidatos serão considerados reprovados.

3.2.3 Os candidatos aprovados serão classificados na ordem decrescente das notas finais obtidas.

3.3 A seleção será válida para o período de 01/05/2019 a 31/12/2019.

4. DA BOLSA E DAS VAGAS

A bolsa, cujo valor será de R\$ 400,00 mensais, terá duração de até oito meses, a partir de 01/05/2019.

Vagas	Nº Projeto SIE	Nome Projeto SIE	Área de atuação	Período da Bolsa
01	048332	Investigação Fonoaudiológica Integrada: Da Avaliação a Reabilitação	Saúde Auditiva e Equilíbrio	01/05/2019 a 31/12/2019
02	048332	Investigação Fonoaudiológica Integrada: Da Avaliação a Reabilitação	Saúde Auditiva e Equilíbrio	01/05/2019 a 31/12/2019

5. DOS REQUISITOS

5.1 Estar regularmente matriculado na Universidade Federal de Santa Maria em Curso de Graduação até o período final de vigência da bolsa, alunos do 5º ou 7º semestre no momento do processo seletivo.

5.2 Ter os dados pessoais atualizados (e-mail e telefone) no DERCA, no Portal do Aluno e na Plataforma Lattes.



5.3 Possuir

conta corrente

pessoal no Banco do Brasil ou Caixa Econômica Federal, para viabilizar pagamento da bolsa. Não será permitida conta poupança ou conta conjunta.

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

5.5 Cumprir as atividades constantes do plano de atividades da bolsa, a ser proposto pelo coordenador no ato da inscrição, em jornada de no mínimo 16 (dezesseis) horas semanais e no máximo 20 (vinte) horas semanais de atividades, presenciais e não presenciais.

5.6 Manter as condições de habilitação da indicação no período de vigência da bolsa.

5.7 Ter aprovação em seleção pública, realizada pelo coordenador do projeto, de acordo com o Edital 004/2019.

5.8 O não atendimento aos itens acima mencionados implicará no cancelamento da bolsa.

6. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E CLASSIFICAÇÃO

6.1 Os resultados serão divulgados por email ATFON e no mural do SAF e do Departamento de Fonoaudiologia CCS.

6.2 A seleção do bolsista é prerrogativa do Coordenador do Projeto e será de sua inteira responsabilidade, respeitando o Edital 004/2019. Cabe ao coordenador do Projeto a definição dos requisitos para seleção dos bolsistas, a realização da avaliação e seleção do bolsistas e o julgamento dos recursos.

6.3 Os candidatos aprovados serão classificados na ordem decrescente das notas finais obtidas. Em caso de empate, serão considerados os seguintes critérios:

6.3.1 Análise dos horários disponíveis para o desenvolvimento das atividades propostas;

6.3.2 Será dada preferência a alunos com experiência e atividades relacionadas à temática do projeto.

6.4 Os candidatos aprovados através da divulgação do Resultado Final deverão realizar assinatura de Termo de Compromisso no dia seguinte à data de divulgação do resultado diretamente com o Coordenador do Projeto.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E
PESQUISA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO FONOAUDIOLOGIA



7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 Os casos omissos serão resolvidos pelo Coordenador do Projeto.

7.2 Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail valdetev@hotmail.com.

Santa Maria, 23 de abril de 2019

Profa. Dra. Valdete Alves Valentins S. Filha
Departamento de Fonoaudiologia CCS/PPGDCH – UFSM



PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA – PROIC HUSM/ 2019

Título do Programa:

INVESTIGAÇÃO OTONEUROLÓGICA INTEGRADA: DA AVALIAÇÃO À REABILITAÇÃO VESTIBULAR

COORDENADOR(a) DO PROJETO: *Profa. Dra. Valdete Valentins dos Santos Filha*

O desenvolvimento das atividades do bolsista será acompanhado pela coordenadora deste projeto de pesquisa, segundo as atividades previstas na metodologia. É atribuição do bolsista:

1. Participar das reuniões de planejamento e de avaliação do desenvolvimento do projeto.
2. Realizar avaliação otoneurológica integrada e reabilitação vestibular, sob a supervisão da coordenadora deste projeto.
3. Realizar a coleta de dados e organização do material no Ambulatório de Otoneurologia.
4. Realizar o *backup* dos exames realizados
5. Elaborar e atualizar o banco de dados
6. Realizar o levantamento bibliográfico sobre o estudo em questão
7. Elaborar trabalhos (resultados do projeto) para apresentação em eventos científicos (EIA, FORL, JAI e Semana Científica do HUSM, por exemplo).
8. Elaborar e submeter artigo científico de divulgação dos resultados das pesquisas
9. Elaborar relatórios das atividades realizadas.

CRONOGRAMA

CARGA HORÁRIA: 20 horas/semanais

Atividades	2019							
	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
1	x	x	x	x	x	x	x	x
2	x	x	x	x	x	x	x	x
3	x	x	x	x	x	x	x	x
4	x	x		x		x		x
5	x	x	x	x	x	x	x	x
6	x	x	x	x	x	x	x	x
7	x	x		x				x
8		x	x	x	x	x	x	x
9				x				x

Profa. Dra. Valdete Alves Valentins dos Santos Filha
Coordenadora do Projeto