



EXPO  
ULBRA  
2017

IX SALÃO  
DE EXTENSÃO

INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA TECNOLOGIA INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO



CONHECIMENTO.  
QUEM TEM,  
VAI ALÉM.  
**ULBRA**  
CAMPUS CANOAS

# Grupo de Estudos de Animais Selvagens

Gabriela Moraes Lindemayer<sup>1</sup>, Andrea Seibel<sup>1</sup>, Vinícius Proença<sup>1</sup>, Janice Carolina<sup>1</sup>, Régia Sarmento<sup>1</sup>, Maísa Martins<sup>1</sup>, Stéphanie Schneider<sup>1</sup>, Rafaella Martins Hellfeldt<sup>1</sup>, Mariangela Allgayer<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Grupo Base do GEAS ULBRA Canoas; <sup>2</sup> Profª Coordenadora GEAS ULBRA Canoas

## Introdução

O Grupo de Estudos de Animais Selvagens (GEAS) é um grupo composto por estudantes de graduação, devidamente matriculados em Medicina Veterinária na Universidade Luterana do Brasil, em Canoas. O GEAS é composto por um Grupo Base de alunos eleitos, que são responsáveis pelo andamento das atividades, com a supervisão da professora Mariangela Allgayer, Coordenadora do Grupo e pela Coordenação da Medicina Veterinária. Também fazem parte do GEAS, um Grupo Fechado de alunos que preenchem um cadastro para participarem das propostas do grupo e adquirirem um certificado, ao final do semestre, com a frequência mínima de 75% das horas efetivas.

## Objetivos

O grupo GEAS/ULBRA, tem fins educativos, visando a melhoria do curso, objetivando o estudo de animais selvagens, com a organização de reuniões, seminários, eventos e palestras, com aulas teóricas e práticas, que visem aprimorar o conhecimento de manejo, medicina e conservação destes animais.

## Metodologia

O GEAS iniciou os trabalhos em novembro de 2015, através de reuniões e palestras que ocorrem semanalmente, no Hospital Veterinário da Universidade Luterana do Brasil, em Canoas, como disposto em cronogramas realizados pelos membros do Grupo Base. No mês de novembro do ano de 2016, o GEAS participou da sua primeira Semana Acadêmica da Medicina Veterinária, em conjunto com o Centro Acadêmico da Medicina Veterinária da Ulbra/Canoas. Aconteceu uma palestra com a interação dos ouvintes, com a participação da equipe da Hayabusa (figura 1). Nos dias 05, 06 e 07 de junho de 2017, aconteceu a II Semana do Meio Ambiente (figura 2), onde profissionais da área da Medicina Veterinária realizaram palestras versando sobre a importância dos zoológicos, clínica de lagomorfos e enriquecimento ambiental, além da realização de um minicurso de zarabatana.



Figura 1: Semana Acadêmica



Figura 2: II Semana do Meio Ambiente

## Resultados

O GEAS vem cumprindo com o seu propósito de levar conhecimento ao corpo discente da universidade, com disciplina e responsabilidade, além de conscientizar os participantes da importância da fauna mundial com temas sobre ética, bem-estar e educação ambiental. Além de aprendizado, o GEAS teve interdisciplinaridade com outras áreas acadêmicas, como a Biologia, levando a novas amizades e trocas de experiências. O Grupo está ganhando prestígio na comunidade acadêmica e com isso, vem adquirindo inscrições de novos membros.

## Conclusões Parciais

É de imperiosa necessidade a continuidade do Grupo de Estudo de Animais Selvagens para a comunidade acadêmica da Universidade Luterana do Brasil, tendo em vista a necessidade de profissionais qualificados e generalistas, que se preocupem com o meio ambiente.

## Referências bibliográficas

CUBAS, Z. S.; SILVA, J. C. R.; CATÃO-DIAS, J. L. Tratado de Animais Selvagens- Medicina Veterinária. ROCA, 2ª Ed, São Paulo, 2014.

ulbrageas@gmail.com

INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA TECNOLOGIA INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA TECNOLOGIA INOVAÇÃO IDEIAS EMPREENDEDORISMO FUTURO CIÊNCIA

O CONHECIMENTO  
PASSA POR AQUI