

**Juliana Zomer Sandrini-** Doutora em Fisiologia Animal Comparada – FURG (2008)- juzomer@hotmail.com

**Juliano Zanette** – Doutor em Biotecnologia - Universidade Federal de Santa Catarina (2009). biozanette@hotmail.com

**Laura Alicia Geracitano Monserrat** - Doutora em Oceanografia Biológica - Fund. Univ. Fed. do Rio Grande (2003) - Efeitos fisiológicos de poluentes e das radiações - Adaptações bioquímicas e biologia molecular - laurageracitano@gmail.com

**Luiz Eduardo Maia Nery** - Doutor em Fisiologia - Univ. São Paulo (1999) - Linhas de pesquisa: Adaptações fisiológicas - famnery@terra.com.br

**Luis Fernando Fernandes Marins** - Doutor em Oceanografia Biológica - Fund. Univ. Fed. do Rio Grande (2001) - Linhas de Pesquisa: Adaptações bioquímicas e biologia molecular - dqmluf@furg.br

**Luis Ulisses Sgnori** - Doutor em Ciências da Saúde - IC-FUC (2006). l.signori@hotmail.com

**Marcelo Alves Vargas** - Doutor em Ciências Morfológicas - Universidade Federal do Rio de Janeiro (2010). biovargas@gmail.com

**Marta Marques de Souza** – Doutora em Ciências (Fisiologia Geral) - Universidade de São Paulo (1995). martasouza@furg.br

**Pablo Elias Martinez** - Doutor em Ciência Animal - Univ. Fed. de Minas Gerais (1993) - Linhas de Pesquisa: Adaptações fisiológicas - pabloeliasm@gmail.com

**Robert New Boyle**- doutorado em Biologia pela Universidade de São Paulo (2004) - hermit51@gmail.com

#### LINHAS DE PESQUISA:

- **ADAPTAÇÕES FISIOLÓGICAS**
- **ADAPTAÇÕES COMPORTAMENTAIS E FARMACOLOGIA COMPARADA**
- **EFEITOS FISIOLÓGICOS DE POLUENTES E DAS RADIAÇÕES**
- **ADAPTAÇÕES BIOQUÍMICAS E BIOLOGIA MOLECULAR**

# UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG



## PROCESSO SELETIVO

1-2012

## MESTRADO/DOUTORADO

**Inscrições Abertas a partir de 16/11 no site:**

**<http://www.siposg.furg.br>**

**Período:** 16/11 a 15/12/2011-Mestrado  
16/11 a 26/01/2012-Doutorado

**Data de Seleção:** Mestrado: 19 a 22/12/2011 e Doutorado: 30/01 a 03/02/2012.

**Informações:** Secretaria do PPGCF-FAC no Instituto de Ciências Biológicas / ICB – FURG, Campus Carreiros Av. Itália, km 8, Rio Grande/RS. **FONE/FAX:** (53)32336848 **OU NO E-MAIL:** POSFISIO@FURG.BR

## **INFORMAÇÕES IMPORTANTES:**

O Curso de Mestrado possui carga horária total de 450 h/a, sendo que o discente deverá completar 30 créditos até a Defesa da Tese, bem como terá o prazo máximo improrrogável de 28 meses para defender sua Tese. O Doutorado tem carga horária total 600 h/a, sendo necessários 40 créditos até a Defesa de Tese, esta com prazo máximo de 52 meses. As aulas são ministradas em períodos condensados, podendo haver aulas nos turnos da manhã e/ou tarde.

## **DISCIPLINAS DO PROGRAMA:**

**ESTAG. DOC. NA GRAD.(CF/DO)**  
**ESTAG. DOC. NA GRAD.(CF/ME)**  
EFEITOS FISIOL.DA POLUICAO  
**ASPEC.TEOR.ADAP.FISIOLOGICA**  
ESTATISTICA EXPERIMENTAL  
ESTATISTICA MULTIVARIADA  
RECEPT. E SINAL. CELULAR  
CONTR.ENDOCR.DA REPR.ANIMAL  
**ENDOCRINOLOGIA COMPARADA**  
EFEIT.BIOL.DAS RAD.NAO IONI  
**EXCRECAO E OSMO-REGULACAO**  
FISIOLOGIA DA PIGMENTACAO  
**FISIOL.COMPAR.DO SIST.RESPI**  
HORMONIOS ESTEROIDES  
**SISTEMA NERVOSO**  
ASPEC.COMP.APRENDE MEM  
**FISIOLOGIA CARDIOVASCULAR**  
**COMPARADA**

## **BIOQUÍMICA ANIMAL COMPARADA** EFEI.FISIO.ESTRES.OXIDAT BIOL.MOLEC.APLIC.A FISIOLOG **TESE DE DOUTORADO (CF)** **DISSERTAÇÃO (MESTRADO EM C.F.)**

## **DOCENTES:**

**Adaldo Bianchini** - Doutor em Oceanografia - Univ. de Liége/Bélgica (1990) - Linhas de Pesquisa: Efeitos fisiológicos de poluentes e das radiações - Adaptações fisiológicas - adalnobianchini@furg.br

**Ana Luiza Muccillo Baisch** - Doutora em Biologia - Univ. Bordeaux/França (1994) - Linha de Pesquisa: Adaptações comportamentais e farmacologia comparada - annabaisch@yahoo.com.br

**Ana Paula de Souza Votto** - Doutora em Ciências Fisiológicas – Fisiologia Animal Comparada – FURG (2010). anavotto@furg.br

**Ana Paula Horn** - Doutora em Ciências Biológicas - Bioquímica - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2009). anapaulahorn@yahoo.com.br

**Camila de Martinez Gaspar Martins** - Doutora em Ciências Fisiológicas - Fisiologia Animal Comparada - Universidade Federal do Rio Grande (2010). camilaos@hotmail.com

**Carine Dahl Corcini** - Doutora em Biotecnologia - Universidade Federal de Pelotas (2010). corcinicd@gmail.com

**Carla Amorim Neves Gonçalves** - Doutora em Zoologia - Univ. Fed. do Paraná (2003) - Linhas de Pesquisa: Adaptações fisiológicas - camorimgon@gmail.com

**Carlos Eduardo da Rosa** - Doutor em Ciências Fisiológicas - Fisiologia Animal Comparada - Universidade Federal do Rio Grande (2009). ninovski@hotmail.com

**Daniela Marti Barros** - Doutora em Bioquímica - Univ. Federal do Rio Grande do Sul (2001) - Linha de Pesquisa: Adaptações comportamentais e farmacologia comparada - barrosdm@yahoo.com.br

**Duane Barros da Fonseca** - Doutor em Biologia - University of Leicester (2002) (Reino Unido)-dbf1@mac.com

**Elton Pinto Colares** - Doutor em Fisiologia - Univ. de São Paulo (1997) - Linhas de Pesquisa: Adaptações fisiológicas - eltoncolares@furg.br

**Gilma Santos Trindade** - Doutora em Biofísica - Univ. Federal do Rio de Janeiro (1999) - Linhas de Pesquisa: Efeitos fisiológicos de poluentes e das radiações - gilma.trindade@gmail.com

**Grasiela Lopes Leães Pinho** - Doutorado em Oceanografia Biológica pela FURG (2007) grasielapinho@hotmail.com

**José Maria Monserrat** - Doutor em Oceanografia Biológica – FURG (1997) - Linhas de Pesquisa: Efeitos fisiológicos de poluentes e das radiações - Adaptações bioquímicas e biologia molecular - josemonserrat@gmail.com

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.