



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE- FURG**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS:**  
**FISIOLOGIA ANIMAL COMPARADA**

CP 474 – Rio Grande – RS

CEP 96203-900 – Fone: (53) 3233-6848

posfisio@furg.br - <http://www.ppgfac.furg.br/>

**EDITAL Nº 02/2014 PPGCF-FAC**

**ASSUNTO: Seleção para o ingresso no Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas: Fisiologia Animal Comparada (PPGCF-FAC) – Nível Mestrado, ingresso para o 1º (primeiro) semestre de 2015.**

A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas: Fisiologia Animal Comparada (PPGCF-FAC), no uso de suas atribuições e, em conformidade com as atribuições previstas no RGU-FURG, resolve:

- abrir as inscrições para o processo de seleção ao Curso de Mestrado em Ciências Fisiológicas: Fisiologia Animal Comparada, para ingresso no 1º (primeiro) semestre de 2015, conforme especificações que seguem:

**1) INSCRIÇÕES:**

1.1) Ficha de inscrição:

As inscrições serão realizadas pela internet através da página [www.siposg.furg.br/curso/923](http://www.siposg.furg.br/curso/923). Além de preencher o formulário on-line disponível no endereço acima, o candidato deve enviar junto pelo sistema eletrônico seu *Curriculum vitae* no modelo Lattes, Cópia do Diploma de curso superior ou atestado de que está cursando o último semestre do curso, emitido por Instituição de Ensino Superior. Cópia da Carteira de Identidade e **Cadastro de Pessoa Física (CPF)**. Para estrangeiros (as), cópia do número do passaporte. Os arquivos deverão ser anexados em formato PDF.

### 1.2) Pagamento da inscrição

O pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 10,00 (dez reais) deve ser realizado através de Guia de Recolhimento Único (GRU) Simples, gerada pelo sistema, logo após inscrição on-line (Atenção: desbloquear, no navegador de internet, o bloqueador de Pop-up).

O recolhimento da GRU – Simples deve ser efetuado exclusivamente nas agências do Banco do Brasil. A efetivação da inscrição é dependente da efetivação do pagamento.

**OBS: A inscrição só será homologada mediante o pagamento da GRU.**

### 1.3) Período de inscrição: **20/10/2014 a 18/02/2015**

## **2) SELEÇÃO**

### 2.1) Processo de seleção

O processo seletivo será conduzido por uma Comissão de Seleção especialmente constituída para este fim e constará de:

#### A) Prova de Interpretação de Texto em Língua Inglesa (Eliminatória)

O objetivo dessa etapa é verificar a capacidade do candidato em ler e interpretar um texto na língua inglesa.

A prova constará de um texto em língua inglesa e de questões de interpretação de texto a serem respondidas em língua portuguesa. A prova terá a duração máxima de 1 hora. Será facultada ao candidato a utilização de um dicionário IMPRESSO de Língua Inglesa. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7 (sete).

#### B) Prova de conhecimentos (Eliminatória e Classificatória– Peso 3)

O objetivo dessa etapa é verificar o nível e amplitude do conhecimento do candidato na área do Programa de Pós-Graduação. O conteúdo compreende a grande área de Ciências Fisiológicas com ênfase em Fisiologia Animal Comparada, além de noções básicas de Zoologia. A comissão não indica nenhuma bibliografia em especial, recomendando leitura das publicações (livros) clássicos das áreas.

A prova constará de 10 questões dissertativas. A duração será de 3 horas. Serão

atribuídas notas de 0-10 às provas e serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 5 (cinco).

C) Entrevista – (Eliminatória e Classificatória - Peso 4)

O objetivo dessa etapa é verificar o potencial do candidato em desenvolver estudos em nível de mestrado na área de Ciências Fisiológicas - Fisiologia Animal Comparada através da análise de sua experiência em atividades de pesquisa, do seu conhecimento do curso, do seu interesse em obter o título de mestre em Ciências Fisiológicas – Fisiologia Animal Comparada, da sua capacidade de entender e discutir um artigo científico da área. Cabe mencionar que o perfil esperado é de indivíduo com experiência prévia em pesquisa, considerando-se principalmente a iniciação científica. Espera-se, evidentemente, também boa capacidade de articulação do pensamento e bom nível de expressão verbal. Além disso, o candidato deverá também ser capaz de expressar claramente suas expectativas com relação ao curso, bem como os motivos de sua escolha.

**ATENÇÃO:** Para a realização da entrevista o candidato receberá, com 24 horas de antecedência, cópia de artigo científico em inglês.

As entrevistas terão gravação de áudio e os candidatos ao se inscreverem no processo estarão automaticamente autorizando as gravações e o arquivamento das mesmas. Serão atribuídas notas de 0-10 às entrevistas e serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7 (sete).

D) Análise de *Curriculum vitae* (classificatória – Peso 3);

O objetivo dessa etapa é avaliar a experiência prévia do candidato, de forma quantitativa, conforme demonstrado na tabela 1, considerando-se especialmente sua experiência prévia em pesquisa (inclusive a iniciação científica, comprovada por publicação(ões) e/ou resumos de trabalhos apresentados em congressos e similares), estágios realizados, participação em projeto de pesquisa e extensão, etc.

Serão consideradas exclusivamente aquelas atividades cujos comprovantes sejam entregues no início do processo seletivo. **Não serão aceitas comprovações posteriores.**

2.2) Documentos a serem apresentados na abertura do processo seletivo:

**- Carteira de identidade ou documento equivalente com foto.**

**- Comprovante de pagamento de inscrição**

2.3) Documentos a serem entregues na abertura do processo seletivo:

**- Cópia da documentação comprobatória do *Curriculum vitae* EM SEQUENCIA E NUMERADA. A documentação que não se encontrar nestas condições não será considerada.**

**Tabela 1- Tabela de distribuição de peso nos itens a serem avaliados na análise do curriculum vitae.**

<b>ÁREA</b>	<b>ATIVIDADE</b>	<b>PESO</b>
Formação	Pós-Graduação na Área do Programa (Número de Cursos)	1
Produção Científica	Artigos Publicados (número de artigos)	3
	Trabalhos em Anais de Congresso (Número de Trabalhos)	1
	Livro ou Capítulo de Livro (número de livros ou de capítulos)	0,2
Atividades Didático-Científicas	Monitoria (Número de Meses)	1
	Estágio de Iniciação Científica (Número de Meses)	1
	Atividade Profissional na Área (Número de Meses)	0,4
	Palestras Ministradas (Número de Palestras)	0,3
	Produção de Material Didático (Número de Materiais)	0,3
Outras atividades	Prêmios em Salões de Iniciação Científica (Número de Prêmios)	0,4
	Participação em Cursos na Área com duração mínima de 4 horas (Número de Cursos)	0,4
	Organização de Eventos Científicos (Número de Cursos)	0,4
	Participação em Projeto/Curso de Extensão (Número de Meses)	0,4
	Representação Estudantil (Número de Meses)	0,2

### **3) CRONOGRAMA**

**23/02/2015 – Segunda-feira – 8h30 (oito horas e trinta minutos) – sala 4213** (pavilhão 4 – Campus Carreiros) – Início do Processo Seletivo. Apresentação dos documentos (carteira de identidade e do comprovante de pagamento da taxa de inscrição e entrega das cópias dos documentos comprobatórios do *Curriculum vitae*) e prova de inglês. ***SOMENTE SERÁ PERMITIDO AO CANDIDATO O ACESSO AO LOCAL DE PROVA ATÉ O INÍCIO DO PROCESSO (8h30).***

**23/02/2015 – Segunda-feira – 14h (quatorze horas) na sala 4213** (pavilhão 4 – Campus Carreiros) – Prova de conhecimentos. (Somente para os candidatos aprovados na etapa anterior).

**24/02/2015 – Terça-feira – 14h (quatorze horas) na sala 4213** (pavilhão 4 – Campus Carreiros) – Entrega da cópia de artigo científico em inglês para o primeiro grupo de 8 candidatos. Caso haja mais candidatos, estes retirarão as cópias dos artigos nos dias 25 e 26/02/2015 nos turnos manhã (8h30) e tarde (14h), dependente do número de candidatos inscritos. Os grupos de 8 (oito) candidatos serão formados por ordem de inscrição (somente para os candidatos aprovados na etapa anterior).

**25/02/2015 – Quarta-feira – 14h (quatorze horas)** – início da entrevista com o primeiro grupo de 8 candidatos (em ordem de inscrição). Caso haja mais candidatos, os mesmos serão entrevistados nos dias 26 e 27/02/2015 nos turnos manhã e tarde, dependente do número de candidatos.

Após a realização da última entrevista os currículos dos candidatos aprovados nesta etapa serão analisados. O resultado final da seleção será divulgado até 24 horas após a realização da última entrevista. A divulgação será feita no mural do programa de pós-graduação no prédio das Secretarias do ICB – Campus Carreiros.

### **4) NÚMERO DE VAGAS E ORIENTADORES**

Neste processo seletivo serão oferecidas 16 (dezesesseis) vagas distribuídas entre os orientadores listados na tabela 2. Caso haja número maior de candidatos aprovados do que o número de vagas, os excedentes serão alocados em uma lista de suplentes,

seguindo-se a ordem de classificação obtida.

<b>ORIENTADOR</b>	<b>VAGAS</b>
Adalto Bianchini	1
Ana Paula Horn	1
Camila M. G. Martins	1
Carine Dahl Corcini	1
Carlos E. da Rosa	1
Daniela M. Barros	1
Fabio Maciel	1
José M. Monserrat	2
Juliana Z. Sandrini	1
Juliane V. Lima	1
Juliano Zanette	1
Luiz Eduardo M. Nery	1
Marcelo A. Vargas	2
Marta M. Souza	1

## **5) MATRÍCULA E ESCOLHA DO ORIENTADOR**

Estarão aptos para efetuar a matrícula no Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas- Fisiologia Animal Comparada os candidatos que forem classificados no processo seletivo e entregarem o certificado de conclusão ou diploma de curso de graduação na data estabelecida para a matrícula. O diploma ou certificado de conclusão de curso de graduação deverá ser fornecido por instituição autorizada pelo Conselho Federal de Educação ou por Instituição de Ensino Superior de outro país, devidamente revalidado no Brasil ou de países que possuam acordo com Brasil para equivalência de diploma para fins acadêmicos.

Na matrícula os candidatos, **por ordem de classificação**, farão a opção do orientador desejado conforme a disponibilidade de vagas informada na **tabela 2**.

## **6) RECURSOS**

Os recursos sobre qualquer etapa do processo de seleção deverão ser interpostos

a Coordenação do PPGCFFAC até 48 (quarenta e oito) horas após a divulgação do resultado final.

### **7) BOLSA DE ESTUDOS**

O Programa não garante a concessão de bolsa de estudos aos candidatos classificados. A disponibilidade de bolsas depende das agências de fomento e estas serão distribuídas de acordo com os critérios estabelecidos pelas mesmas e por deliberação da Coordenação do PPGCF-FAC.

Todo candidato classificado deverá informar à Coordenação do Curso, no momento da matrícula, se o mesmo já possui algum tipo de bolsa de estudos ou se possui algum tipo de vínculo empregatício.

### **8) ENDEREÇO PARA INFORMAÇÕES**

**Programa de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas - Fisiologia Animal Comparada – Instituto de Ciências Biológicas**

**Universidade Federal do Rio Grande - FURG**

Campus Carreiros, Av Itália, Km 8 Caixa Postal 474, CEP 96203-900, Rio Grande - RS

**Fone:** (53) 3233-6848 (Secretaria).

**E-mail:** posfisio@furg.br

**Página do Programa de pós-graduação:** <http://www.ppgfac.furg.br>

### **9) CASOS OMISSOS**

Os casos omissos serão avaliados pela Coordenação do Curso.

Rio Grande, 20 de outubro de 2014.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Maia Nery

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em  
Ciências Fisiológicas: Fisiologia Animal Comparada