



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - ICB**

Av. Itália Km 8 – Rio Grande – RS – Brasil fone/fax: 53-3233.6633
icb@furg.br

**CONCURSO PÚBLICO PARA INGRESSO NA
CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DA FURG
EDITAL nº 09/2014 (23116.001811/2014-30)**

Área de conhecimento: **Ciências Agrárias – subáreas: Zootecnia/Nutrição e Alimentação Animal/Produção Animal/Engenharia Agrícola/Construção Rural e Ambiência/Instalações para Produção Animal**

Matéria: **Zootecnia; Manejo Agroecológico da Produção Animal I; Manejo Agroecológico da Produção Animal II e Instalações Rurais.**

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

PROCESSO	CANDIDATO
23116.002547/2014-51	Marcelo Tempel Stumpf
23116.002664/2014-15	André Luiz Radüz
23116.002685/2014-31	Leonardo Talavera Campos
23116.002707/2014-62	Rafael Aldrighi Tavares
23116.002753/2014-61	Eduardo Antunes Dias
23116.002788/2014-09	Isabel Cristina Mello da Silva
23116.002796/2014-47	Diego Batista Zeni
23116.002801/2014-11	Anilce de Araújo Bretas
23116.002834/2014-61	Gabriel Ribas Pereira
23116.002897/2014-18	Camila Lúcio Pereira

Rio Grande, 17 de abril de 2014.

Prof. Dr. Adalto Bianchini
Diretor do ICB
(a via original encontra-se assinada)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - ICB
Av. Itália Km 8 – Rio Grande – RS – Brasil fone/fax: 53-3233.6633
e-mail: icb@furg.br

**CONCURSO PÚBLICO PARA INGRESSO NA CARREIRA DO
MAGISTÉRIO SUPERIOR
EDITAL nº 09/2014 (23116.001811/2014-30)**

Área de conhecimento: **Ciências Agrárias – subáreas: Zootecnia/Nutrição e Alimentação Animal/Produção Animal/Engenharia Agrícola/Construção Rural e Ambiência/Instalações para Produção Animal**

Matéria: **Zootecnia; Manejo Agroecológico da Produção Animal I; Manejo Agroecológico da Produção Animal II e Instalações Rurais.**

CRONOGRAMA DO CONCURSO

DIA	SEM	HOR	ATIVIDADES
23/04/2014	Quarta		Divulgação da homologação das inscrições Divulgação dos pontos das provas
05/05/2014	Segunda	08:00 08:15 08:30	<ul style="list-style-type: none">• Verificação de documentação• Sorteio do ponto para prova escrita Prova Escrita (Duração 4 h sem consulta)
06/05/2014	Terça	08:15 17:00	Sessão pública de leitura da prova escrita Divulgação do resultado da prova escrita
07/05/2014	Quarta	08:00 14:15	<ul style="list-style-type: none">• Sorteio do ponto da prova didática para o primeiro grupo de candidatos (5 candidatos pela ordem de inscrição)• Sorteio do ponto da prova didática para o segundo grupo de candidatos. (5 candidatos pela ordem de inscrição)
08/05/2014	Quinta	08:00 14:15	Prova Didática do primeiro grupo de candidatos Prova Didática do segundo grupo de candidatos
09/05/2014	Sexta	09:00 11:00 13:30 17:00	Divulgação dos resultados da prova didática Entrega do <i>curriculum vitae</i> documentado (apresentação dos títulos) – Secretaria Geral do ICB Prova de Títulos Resultados Finais

OBSERVAÇÕES:

- Todas as atividades serão desenvolvidas no Campus Carreiros da Universidade Federal do Rio Grande (Av. Itália Km 8, s/nº).



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - ICB
Av. Itália Km 8 – Rio Grande – RS – Brasil fone/fax: 53-3233.6633
icb@furg.br

**CONCURSO PÚBLICO PARA INGRESSO NA
CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DA FURG
EDITAL nº 09/2014 (23116.001811/2014-30)**

Área de conhecimento: **Ciências Agrárias – subáreas: Zootecnia/Nutrição e Alimentação Animal/Produção Animal/Engenharia Agrícola/Construção Rural e Ambiência/Instalações para Produção Animal**

Matéria: **Zootecnia; Manejo Agroecológico da Produção Animal I; Manejo Agroecológico da Produção Animal II e Instalações Rurais.**

PONTOS DAS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA

1. Raças de gado leiteiro e de corte, suínos, aves, ovinos;
2. Aspectos da criação bovina, suína, de aves e peixes no Rio Grande do Sul e no Brasil;
3. Reprodução Animal
4. Melhoramento Genético Animal;
5. Importância econômica do manejo agroecológico da produção animal, sistemas de criação, instalações, equipamentos e profilaxia ligados a espécies animais;
6. Ação do ambiente na produção animal, conforto e ambiência;
7. Desenvolvimento da cadeia de produção orgânica de alimentos de origem animal;
8. Princípios da nutrição animal e exigências nutricionais das espécies de interesse em agroecologia;
9. Tipos e uso dos alimentos, aditivos e suplementos;
10. Rastreabilidade e desenvolvimento de cadeias agropecuárias com bases agroecológicas;
11. Características gerais das instalações rurais;
12. Instalações rurais: características construtivas das principais instalações;
13. Ambiência nas construções;
14. Noções de saneamento rural, estradas rurais e eletrificação rural;
15. Sistemas de produção de animais aquáticos.