



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
UNIDADE ACADÊMICA: ESCOLA DE ENGENHARIA
ÁREA: HIDRÁULICA E HIDROLOGIA
EDITAL 035/2009 - Processo 23116.006032/2009-63



**CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR ASSISTENTE 40 h – DE
MATÉRIAS:
HIDRÁULICA E HIDROLOGIA; HIDROLOGIA APLICADA; HIDROMETRIA E
SIMULAÇÃO HIDROLÓGICA.**

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES ESPECÍFICAS DO CONCURSO

Nº	Data ou período	Horário	Atividades
1	01/12/2009		- Divulgação do cronograma de atividades específicas do concurso;
2	01/12/2009	14:00 h	- Divulgação dos pontos (mínimo de 5 e máximo de 15 pontos) para as provas escrita e didática (no mínimo 5 dias antes da primeira prova); Definição sobre critérios para o uso de material de consulta na prova escrita;
3	14/12/2009	8:30 h Laboratório Termofluídico Q-07	Registros de início da prova escrita : - presença dos candidatos; - sorteio do bilhete numerado de identificação de cada candidato (cada candidato assina o seu bilhete); - envelope lacrado e rubricado pela Banca e pelos candidatos contendo os bilhetes (cada candidato deposita o seu bilhete no envelope).
4	14/12/2009	8:30 h Laboratório Termofluídico Q-07	- Entrega da proposta de trabalho .
5	14/12/2009	8:40 h Laboratório Termofluídico Q-07	- Sorteio do ponto para a prova escrita .
6	14/12/2009	8:45 h– 12:45 h Laboratório Termofluídico Q-07	- Realização da prova escrita (prazo máximo de 4 horas). - No material de desenvolvimento da prova, o candidato se identificará apenas pelo número anteriormente sorteado.
7	14/12/2009	Após cada candidato terminar a prova	- Reproduzir três cópias da prova de cada candidato e acondicioná-las para a Banca (envelope único para as provas de todos os candidatos). - Guardar cada prova original em envelope lacrado e rubricado pela Banca (sem identificação externa do número do candidato).
8	14/12/2009	14:30 h até o término	- Julgamento da prova escrita, mediante as cópias reprografadas, atribuindo notas de 0 a 10, com uma casa decimal. - Divulgação na Unidade da relação de notas, usando como referência os números sorteados para identificação dos candidatos.
9	15/12/2009	08:00 h Sala K 10, anexo pavilhão 2	Sessão pública de identificação das provas escritas: - efetuar registro das pessoas presentes; - divulgar notas finais dos candidatos conforme números de identificação; - revisar lacres das provas originais e juntar estas com as respectivas cópias usadas pela Banca; - revisar lacre do envelope dos bilhetes de identificação dos candidatos; - abrir lacre do envelope dos bilhetes e estabelecer a correspondência com as provas; - declinar nome dos aprovados; - Divulgação na Unidade dos nomes dos candidatos aprovados na prova escrita
10	15/12/2009	08:30 h Sala K 10, anexo pavilhão 2	- Sorteio do ponto da prova didática (ponto comum a todos os candidatos).
11	15/12/2009	08:35 h – 08:45 h Sala K 10, anexo pavilhão 2	- Sorteio da ordem de realização da prova didática de cada candidato.
12	16/12/2009	08:35 h até o término Auditório da	Prova didática: - registros da presença de cada candidato e de outros presentes; - realização da prova de cada candidato (duração de 50 min); - julgamento da prova de cada candidato, atribuindo notas de 0 a 10 com uma casa decimal.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
UNIDADE ACADÊMICA: ESCOLA DE ENGENHARIA
ÁREA: HIDRÁULICA E HIDROLOGIA
EDITAL 035/2009 - Processo 23116.006032/2009-63



		Escola de Engenharia	- divulgação na Unidade do julgamento da prova didática.
13	16/12/2009	14:30 h até o término Auditório da Escola de Engenharia	Defesa da proposta de trabalho. - As defesas serão realizadas na mesma ordem estabelecida para a prova didática; - Exposição do candidato sobre sua proposta de trabalho (máx. 30min). - Argüições da banca (até 2h/candidato). - Julgamento (cada examinador atribui uma nota) - Divulgação na Unidade das notas atribuídas aos candidatos.
14	16/12/2009	20:00 h até 20:30 Sala K-10 anexo pavilhão 2	- Entrega do currículum vitae na sala K – 10 no anexo do pavilhão 2 Campus Carreiros. - Os candidatos devem disponibilizar a documentação original para conferência das cópias dos documentos contidos nos currículos, a critério da banca examinadora.
15	18/12/2009	9:30 h até o término	- Julgamento dos títulos. - Divulgação das notas dos títulos.
16	18/12/2009	Após término prova títulos	- Proclamação do resultado final do concurso; - Publicação do resultado final do concurso na Unidade e no sítio eletrônico www.progep.furg.br

ORIENTAÇÕES PARA CONSULTA NA PROVA ESCRITA

1. A consulta é optativa, podendo ser efetuada até 30 minutos do início da prova;
2. Somente será permitida a consulta a livros, anotações pessoais e normas técnicas;
3. Não será permitida a consulta por meio eletrônico.

ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DA PROPOSTA DE TRABALHO

1. A avaliação da proposta terá como base os parâmetros divulgados junto com o programa do concurso no sítio eletrônico da FURG;
2. A proposta deverá ter no máximo 10 (dez) páginas, folha "A4", fonte "Times New Roman" tamanho 12 e espaçamento 1,5 cm e margens 2,5 cm;
3. A proposta de trabalho deve ser desenvolvida nos primeiros três anos, após o ingresso do candidato na instituição, considerando a sua produção intelectual e relacionando-a com as atividades fins da Universidade;
4. A proposta de trabalho deverá ser entregue a comissão de seleção no início da prova escrita, com defesa oral (máximo 30 minutos) pela ordem de inscrição do candidato no dia estabelecido no cronograma específico do concurso.

Observação: O Laboratório Termofluídico, o Auditório da Escola de Engenharia e a Sala K – 10, localizam-se no anexo do pavilhão 2 Campus Carreiros.

Rio Grande, 01 de dezembro de 2009.

Prof. Dra. Carla Silva da Silva
(Presidente da Banca Examinadora).

Prof. Msc José Francisco Almeida de Souza
(Membro da Banca Examinadora).

Prof. Dr. João Carlos Strauch
(Membro da Banca Examinadora).