



CURSO DE CAPACITAÇÃO E DIFUSÃO DE CONHECIMENTOS E PRÁTICAS EM RECURSOS HÍDRICOS

GRATUITO

EDITAL Nº 002/2010

INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO DE
ALUNOS AO CURSO DE
**CAPACITAÇÃO E DIFUSÃO DE
CONHECIMENTOS E PRÁTICAS EM
RECURSOS HÍDRICOS** OFERECIDO
PELO GRUPO “HIDROMETRIA PARA
GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS”,
DA ENGENHARIA HÍDRICA DA UFPel.

O coordenador do curso de Engenharia Hídrica da Universidade Federal de Pelotas e Coordenador do Projeto junto ao CNPq, através do **Editai MCT/CNPq/CT-Hidro/ANA Nº 48/2008 - Capacitação e Difusão de Conhecimentos e Práticas em Recursos Hídricos**.

TORNA PÚBLICO QUE:

01. No período de **08 a 14 de julho de 2010**, estão abertas as inscrições para a Seleção de alunos para o curso de CAPACITAÇÃO E DIFUSÃO DE CONHECIMENTOS E PRÁTICAS EM RECURSOS HÍDRICOS, com número total de 40 vagas, oferecido gratuitamente pelo Grupo de Hidrometria para Gestão de Recursos Hídricos da Engenharia Hídrica da Universidade Federal de Pelotas, com apoio do CNPq (**MCT/CNPq/CT- Hidro/ANA Nº 48/2008**).
02. Caracterização: O curso de Capacitação e Difusão de Conhecimentos e Práticas em Recursos Hídricos consiste no desenvolvimento de módulos de 40 horas que compreende a temática central a ser abordada. Consiste em:



Hidrologia, Hidrometria, Aquisição de dados, Geotecnologias Aplicadas aos estudos de Recursos Hídricos, Uso e Manejo Racional da Água e do Solo, Direito e Gestão dos Recursos Hídricos, Qualidade dos Recursos Hídricos e Impactos Ambientais. O curso e todo material didático serão inteiramente gratuitos. Informações adicionais poderão ser requeridas através do endereço de e-mail: engenhariahidrica@gmail.com

03. Público alvo: Técnicos de nível médio atuando em prefeituras ou comitês de bacias hidrográficas da região ou em organizações da sociedade civil ligada aos recursos hídricos. Profissionais, com ensino médio, indicados por prefeituras, órgãos de gestão de recursos hídricos, comitês de bacia ou entidades públicas ou privadas relacionadas ou vinculadas à gestão de recursos hídricos e alunos de cursos de graduação em áreas afins.
04. O candidato, ou seu representante legal, dentro dos prazos estipulados neste Edital, realizará a inscrição em formulário específico (ficha de inscrição), juntando os documentos específicos requeridos, entregue diretamente à Secretaria do curso de graduação em Engenharia Hídrica- Campus CAVG- UFPel, o qual será protocolado, ou ainda por correspondência remetida com aviso de resposta e/ou SEDEX, endereçada a:

Comitê Gestor do Curso de Capacitação e Difusão de
Conhecimentos e Práticas em Recursos Hídricos
Engenharia Hídrica - UFPel
Campus CAVG
Av. Ildefonso Simões Lopes, 2791
Bairro Arco-Íris, Pelotas – RS
CEP 96060-290.

05. Para as inscrições por correio (sedex), será considerado o dia 14 de julho de 2010 como o último dia para postagem.
06. Para inscrição o candidato deverá apresentar ou remeter os seguintes documentos:
- Formulário de Inscrição (deverá ser solicitado por email à comissão organizadora);
 - Cópia do diploma, ou certificado ou documento comprobatório de conclusão do ensino médio, de curso técnico ou de curso de nível superior, quando for o caso;
 - Histórico escolar;
 - *Curriculum Vitae* simplificado;
 - Foto 3x4 (uma);

- Cópia dos documentos pessoais: carteira de identidade; CPF, certificado de reservista (quando for o caso) e fotocópia da folha de identificação do passaporte e do visto de permanência no país quando estrangeiro;
07. A seleção de alunos será feita através de análise de curriculum vitae, em que será considerado como relevante o grau de envolvimento institucional e com atividades na área de recursos hídricos.
08. A publicação dos resultados finais da seleção será no dia 16 de julho de 2010, através da home-page da UFPel.

Maiores informações poderão ser obtidas na Secretaria do Curso de Graduação da Engenharia Hídrica da Universidade Federal de Pelotas – Campus CAVG. Av. Ildefonso Simões Lopes, 2791 – Bairro Arco Íris - Pelotas/RS. Telefone: (53) 3277 6700 ramal 43 - e-mail: engenhariahidrica@gmail.com

Ainda podem ser solicitadas informações através do endereço do coordenador Prof. Gilberto Loguercio Collares, e-mail: gilbertocollares@gmail.com

Publique-se.

Pelotas, 07 de julho de 2010.



Prof. Gilberto Loguercio Collares
Coordenador do Projeto MCT/CNPq/CT- Hidro/ANA Nº 48/2008
Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Hídrica da UFPel