

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES E CONCURSOS

EDITAL CGIC Nº 52, DE 12 DE ABRIL DE 2012.

A UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS, por meio do Centro de Gerenciamento de Informações e Concursos, torna público o presente Edital de Abertura de Inscrições para provimento de cargo de docente, da carreira do Magistério Superior, conforme Portaria Normativa Interministerial nº 22, de 30/04/2007, publicada no Diário Oficial da União (DOU) de 02/05/2007, Portaria Interministerial nº 224/2007, publicada no DOU de 23/07/2007, Portaria Normativa Interministerial nº 8, de 26/08/2008, publicada no DOU de 27/08/2008, dos Ministérios da Educação e do Planejamento, Orçamento e Gestão, mediante CONCURSO PÚBLICO que será realizado de acordo com as normas vigentes: Decreto nº 6944, de 21/08/2009, Portaria MEC nº 243, de 03/3/2012, e Lei nº 8.112 de 11/12/1990, conforme os dados que seguem.

1. DAS INSCRIÇÕES

- 1.1. As inscrições para o concurso estarão abertas pelo prazo de vinte e cinco (25) dias, contado a partir da data de publicação deste Edital no Diário Oficial da União, para a classe de Professor Adjunto, conforme Anexo I.
- 1.2. Período das inscrições: de 16 de abril a 10 de maio de 2012.
- 1.3. As inscrições serão recebidas no Centro de Gerenciamento de Informações e Concursos, localizado na Rua Gonçalves Chaves, 3126, Pelotas RS Fone: (53) 3222-4060, de segunda a sexta-feira, das 8h30min às 11h30min e das 14h30min às 17h30min.
- 1.3.1. A taxa de inscrição, no valor de R\$ 160,00 (cento e sessenta reais), deverá ser recolhida no Banco do Brasil S.A., através de GUIA DE RECOLHIMENTO DA UNIÃO (GRU), que poderá ser gerada através do portal da UFPel (www.ufpel.edu.br) e para o seu preenchimento devem ser utilizados os seguintes números: UG 154047, Gestão 15264 e Código do recolhimento 28883-7.
- 1.3.2. Poderão requerer isenção da taxa de inscrição, os candidatos que se enquadrem nas disposições do Decreto nº 6593, de 02/10/2008, disponível no site http://cgic.ufpel.edu.br/wp/, no link Concursos Concursos Públicos Normas para Concursos. Para tanto, deverão preencher o formulário Anexo IV e entregá-lo no Centro de Gerenciamento de Informações e Concursos CGIC (Rua Gonçalves Chaves, 3126 Centro Pelotas RS), no período de 16 a 23 de abril de 2012, no horário das 8h30min às 11h30min e das 14h30min às 17h30min. O CGIC responderá ao requerimento até o dia 30 de abril de 2012, no próprio pedido formalizado pelo candidato.
- 1.3.3. A taxa de inscrição, uma vez paga, não será restituída em hipótese alguma.
- 1.4. No ato da inscrição, o candidato apresentará, além de satisfazer outras exigências legais, estatutárias e regimentais, cópia autenticada dos documentos a seguir relacionados ou cópias simples acompanhadas dos respectivos originais:
- a) Titulação exigida conforme Anexo I, expedida por instituição de ensino superior nacional reconhecida ou por instituição estrangeira, a qual deverá estar revalidada na data da posse no cargo;
- b) Prova de quitação com o serviço militar, para brasileiros;
- c) Título de eleitor e prova de quitação com as obrigações eleitorais, para brasileiros;
- d) Passaporte atualizado, com visto para estrangeiros. No momento da posse, o passaporte deverá ser reapresentado, segundo as normas do Conselho Nacional de Imigração e com visto permanente.
- e) Uma (1) fotografia 3x4cm;
- f) Cédula de identidade;
- g) Recibo de pagamento da taxa de inscrição, conforme subitem 1.3.1;
- h) Curriculum Lattes atualizado. Não serão aceitos volumes encadernados ou com espiral, apenas o currículo simplificado, sem os documentos comprobatórios.
- 1.4.1. Para a inscrição, o candidato não necessitará entregar o comprovante da titulação exigida, conforme parágrafo único do art. 19 do Decreto nº 6944/2009, disponível no site http://cgic.ufpel.edu.br/wp/, no link Concursos Concursos Públicos Normas para Concursos.
- 1.4.2. Os documentos comprobatórios do *Curriculum Lattes* cópias autenticadas ou cópias simples acompanhadas dos originais serão entregues à Comissão Examinadora, impreterivelmente, até o início do sorteio do ponto para a Prova Didática, obedecendo a sequência da planilha aprovada pela Resolução nº 04, de 02/06/2011, do COCEPE.

- 1.4.3. A inscrição poderá ser feita pessoalmente ou por procurador legalmente habilitado ou por via postal (SEDEX), desde que a data de postagem esteja dentro do período de inscrições e que a entrega no destino (CGIC) aconteça até o dia **17 de maio de 2012.**
- 1.4.3.1. A inscrição por via postal, exclusivamente por SEDEX, deverá ser remetida para o endereço: CENTRO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES E CONCURSOS DA UFPEL Rua Gonçalves Chaves nº 3126 Pelotas RS CEP 96015-560.
- 1.4.3.2. A inscrição via SEDEX, se efetuada, será por conta e risco do candidato, não se responsabilizando a UFPel por extravios ou outras ocorrências que impeçam a efetiva inscrição do candidato.
- 1.4.4. Além dos itens listados no subitem 1.4, o candidato deverá entregar a Ficha de Inscrição (Anexo III), em duas (2) vias, preenchida e assinada.
- 1.5. É vedada a inscrição condicional, via fax e/ou extemporânea.
- 1.6. A inscrição implica o conhecimento e a concordância, por parte do candidato, das condições estabelecidas para a realização dos concursos, fixadas nas Normas de Concurso para Professor Adjunto Regimento da UFPel e Resoluções / COCEPE nºs 14, de 22/12/2003 (prova Didática e Escrita) e 04, de 02/06/2011 (julgamento dos Títulos), as quais passam a fazer parte integrante deste Edital e estão disponíveis no site http://cgic.ufpel.edu.br/wp/, no link Concursos Concursos Normas para Concursos.

2. DAS PROVAS

- 2.1. Nos termos do Decreto nº 6944 (art. 19, XIV), de 21/8/2009, o período provável de realização das provas é de 11 a 22 de junho de 2012.
- 2.2. O candidato será notificado, sobre a data de realização do concurso, através de correspondência registrada, enviada para o endereço informado na ficha de inscrição.
- 2.3. A Prova Didática será realizada em sessão pública e gravada para efeito de registro e avaliação, conforme art. 13, § 3°, do Decreto 6944/2009.
- 2.4. Os programas das áreas em concurso constam do Anexo II deste Edital.

3. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

- 3.1. Os pedidos de inscrição serão apreciados, conforme o caso, pelo Conselho do Centro ou pelo Conselho Departamental da Unidade e, uma vez aceitos, deverão ser homologados pelo Conselho Coordenador do Ensino, da Pesquisa e da Extensão (COCEPE).
- 3.2. A homologação das inscrições será publicada no site http://cgic.ufpel.edu.br/wp/, no link Concursos Concursos Públicos Concursos Docentes e no DOU.

4. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- 4.1. A UFPel divulgará, através do DOU, em Edital, a relação dos candidatos classificados de acordo com a homologação dos resultados pelo COCEPE, conforme disciplina o art. 16 (Anexo II) do Decreto nº 6944/2009.
- 4.1.1. Os candidatos não classificados no número máximo de aprovados de que trata o Anexo II do Decreto nº 6944/2009, ainda que tenham atingido nota mínima, estarão automaticamente reprovados no concurso público.
- 4.1.2. Nenhum dos candidatos empatados na última classificação de aprovados será considerado reprovado, nos termos do art. 16 do Decreto supracitado.

5. DOS RECURSOS

- 5.1. Serão admitidos recursos relacionados ao processo de homologação das inscrições e/ou resultado final do concurso, no prazo de até dois (2) dias úteis a partir da publicação no DOU dos respectivos editais.
- 5.2. Os pedidos de recursos deverão ser dirigidos ao COCEPE, através de requerimento devidamente fundamentado, que indique com precisão os itens objeto do pedido.
- 5.3. Esse requerimento deverá ser entregue exclusivamente no endereço Praça 7 de Julho, 180 Centro Pelotas, no horário das 8h às 12h e das 14h às 18h. Não serão aceitos os recursos interpostos fora do prazo, enviados por via postal, via fax ou meio eletrônico (e-mail), ou em desacordo com este edital, sob pena de serem preliminarmente indeferidos.

6. DO PROVIMENTO DAS VAGAS

6.1. A nomeação na classe objeto deste edital, no nível 1, com a remuneração abaixo especificada, será feita no Regime Jurídico Único, após a publicação dos resultados finais no DOU.

Classe/Reg. Trab.	Venc. Básico	Retribuição por Titulação	Grat. Esp. do Magist. Superior	Total
Prof. Adjunto/DE	R\$ 2.318,71	R\$ 3.916,88	R\$ 1.098,08	R\$ 7.333,67

- 6.1.1. Ao servidor caberá, ainda, o auxílio alimentação no valor de R\$ 304,00 (trezentos e quatro reais).
- 6.2. A posse no cargo, de acordo com o artigo 14 da Lei 8.112/90, ficará condicionada à aprovação em inspeção médica a ser realizada pelo Serviço Médico Pericial da UFPEL e ao atendimento das condições constitucionais e legais.
- 6.3. Ao pessoal do magistério superior são peculiares as seguintes atribuições:
- a) as pertinentes a pesquisa, ensino e extensão que, desenvolvidas de forma simultânea e indissociável, visem à aprendizagem, à produção do conhecimento, à ampliação e à transmissão do saber e da cultura, e
- b) as relacionadas ao exercício de direção, assessoramento, chefia e coordenação na própria Universidade, além de outras previstas na legislação vigente e determinadas pela administração superior.
- 6.3.1. Ao assumir o cargo, será exigida disponibilidade de horário, compatível com as necessidades do curso ou programa e do regime de trabalho para o qual fez concurso, podendo a jornada semanal ser cumprida nos turnos diurno e noturno.
- 6.3.2. O docente submetido ao regime de Dedicação Exclusiva (DE) fica obrigado a prestar 40 horas semanais de trabalho, em dois turnos diários completos, e estará impedido de exercer outra atividade remunerada pública ou privada.

7. DA VALIDADE DO CONCURSO

O concurso será válido por um (1) ano a contar da data de publicação do Edital de homologação dos resultados finais no DOU, prorrogável por igual período.

8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 8.1. A Universidade enviará correspondência registrada a cada candidato, quando se fizer necessário, e considerará notificado/avisado o candidato a partir da postagem de correspondência (com Aviso de Recebimento AR).
- 8.1.1. Na eventualidade de ser concedido prazo ao candidato, o início da contagem será a partir do recebimento pela UFPel do AR da empresa de Correios, independentemente do sucesso ou frustração da localização efetiva do destinatário.
- 8.1.2. O candidato é o único responsável pela atualização do registro de seu endereço na UFPel o que deve ser feito por escrito -, bem como pela disponibilidade de nesse endereço receber correspondências.
- 8.2. Maiores informações pelo fone: (53) 3222-4060 ou e-mail: cgic@ufpel.edu.br.
- 8.3. O inteiro teor deste Edital estará disponível no site http://cgic.ufpel.edu.br/wp/, no link Concursos Concursos Públicos Concursos Docentes.

Christiano Martino Otero Ávila Diretor do CGIC

Prof. Manoel Luiz Brenner de Moraes Vice-Reitor no exercício da Reitoria

ANEXO I – Áreas em Concurso

Unidade/Depto./Processo/Classe	Área/Vagas/Regime de Trabalho	Titulação Exigida	Tipos de Provas
DME /	Estatística / 1 vaga / Dedicação Exclusiva	Doutorado em Estatística ou Doutorado em áreas afins	
Instituto de Física e Matemática / Departamento de Física / Proc. nº 23110.001739/2012-39 Professor Adjunto	Particulas e Hadrons ou	Astrofísica, com	Escrita Didática Títulos
Faculdade de Meteorologia / Departamento de Meteorologia / Proc. nº 23110.002629/2012-94 Professor Adjunto	Atmosfera / 1 vaga / Dedicação Exclusiva	Doutorado em	Escrita Didática Títulos

ANEXO II - Programas

Área de Conhecimento: Estatística

Programa:

- 1. Estatística Descritiva.
- 2. Probabilidade
- 3. Variáveis aleatórias Discretas e Contínuas
- 4. Distribuições de variáveis aleatórias Discretas e Contínuas
- 5. Inferência: Inferência e Métodos de Estimação
- 6. Análise de Variância
- 7. Delineamentos experimentais
- 8. Experimentos Fatoriais
- 9. Teste de comparações múltiplas
- 10. Modelos Lineares

Referências Bibliográficas

COX, D. R. (1958). Planning Experiments, Wiley, New York.

DeGROOT, M.H. e SCHERVISH, M. J. (2001). Probability and Statistics. Addison-Wesley. 3ed.

DIAS, L.A.S.; BARROS, W.S. (2009). Biometria Experimental. Suprema, Viçosa, 408p.

DRAPER, N.R. and SMITH, H. (1998). Applied Regression Analysis. 3rd Edition. Wiley, New York.

GOMEZ, K. A.; GOMEZ, A.A. (1984). **Statistical Procedures for Agricultural Research**, 2nd ed. Wiley, New York.

GRAYBILL, F.A. (1976). Theory and Application of the Linear Model. Duxbury Press, North Scituate.

IEMMA, A.F., (1992). Estatística Descritiva. 1º edição. Fisigmaro Publicações,

JAMES, B. (1996). Probabilidade: um curso em nível intermediário. IMPA. 2ed.

JOHN, P.W.M. (1971). Statistical design and analysis of experiments. Macmillan, 1ed.

MAGALHÃES, M. N. (2006). Probabilidade e variáveis aleatórias. EdUSP. 2ed.

MAGALHÃES, M.N.; Lima, A.C.P. (2005). Noções de Probabilidade e Estatística. EdUSP. 6a. edição.

MEYER, P.L. (2000). Probabilidade: aplicações à Estatística. LTC, 2ed.

MOOD, A. M., GRAYBILL, F.A. e BOES, D.C. (1963). **Introduction to the theory of Statistics.** McGraw-Hill.

MOORE, D.S. (2000). A estatística básica e sua prática. LTC, 3ed.

MORETTIN, P.A.; BUSSAB, W.O. (2004). Estatística básica. Saraiva. 5a. edição.

MURTEIRA, B.F.J. (1990). Probabilidade e Estatística. 2a ed. McGraw-Hill.

NETER, J., KUTNER, M.H., NACHTSHEIM, C.J., and WASSERMAN, W. (1996). **Applied Linear Statistical Models**. 4th Edition. Richard Irwin, Inc., Illinois.

PETERSEN, R. G. (1985). Design and Analysis of Experiments, Marcel Dekker, New York.

PIMENTEL-GOMES, F., (1990). Estatística Experimental; 13º edição. Editora Nobel, São Paulo.

PIMENTEL-GOMES, F.; GARCIA, C.H. (2000). Estatística aplicada a experimentos agronômicos e florestais: exposição com exemplos e orientações para uso de aplicativos. Piracicaba.

SOKAL, R. R.; ROHLF, F.J. (2011). **Biometry: the Principles and Practice of Statistics in Biological Research**, 4th ed., W.H. Freeman, New York, NY.

STEEL, R.G.D., TORRIE, J.H.; DICKEY, D.A. (1997). **Principles and Procedures of Statistics**, 3rd ed., McGraw-Hill, New York.

TUKEY, J.W. (1977). Exploratory data analysis. Addison-Wesley.

VIEIRA, S.; HOFFMANN, R. (1989). Estatística Experimental. Ed. Nobel São Paulo.

Área de Conhecimento: Teoria Quântica de Campos ou Gravitação ou Física de Partículas e Hádrons ou Teoria do Estado Sólido ou Modelagem e simulação em Nanoestruturas ou Física Experimental ou Astrofísica

Programa:

- 1. Leis de Newton;
- 2. Forças centrais;
- 3. Oscilações;
- 4. Leis da Termodinâmica;
- 5. Potenciais termodinâmicos;
- 6. Estatísticas Clássica e Quânticas;
- 7. Equações de Maxwell;
- 8. Materiais dielétricos e materiais magnéticos;

- 9. Relatividade especial;
- 10. Átomo de hidrogênio;
- 11. Momento angular na Mecânica Quântica;
- 12. Teoria Quântica da condução elétrica.

Referências Bibliográficas

- S. T. Thornton, J. B. Marion, Classical Dynamics of Particles and Systems, Brooks Cole, 5th ed., 2003.
- H. Goldstein, C. P. Poole, J. L. Safko, Classical Mechanics, Addison-Wesley, 3rd ed., 2001.
- H. B. Callen, Thermodynamics and an Introduction to the Thermostatistics, Wiley, 2nd ed., 1985.
- K. Huang, Statistical Mechanics, Wiley, 2nd ed., 1987.
- J. D. Jackson, Classical Electrodynamics, Wiley, 3rd ed. 1998.
- P. Lorrain, D. Corson, Electromagnetic Fields and Waves, Freeman, 2nd ed., 1970.
- D. J. Griffiths, Introduction to Quantum Mechanics, Benjamin Cummings, 2nd. ed., 2004.
- R. Eisberg, Fundamentos da Física Moderna, Guanabara Dois, 1979.
- R. Eisberg, R. Resnick, Quantum Physics of Atoms, Molecules, Solids, Nuclei and Particles, Wiley, 2nd ed., 1985.

Área de Conhecimento: Poluição e Química da Atmosfera

Programa:

- 1. Camada Limite Planetária: Estrutura Vertical e Evolução Diurna
- 2. Sistemas Convectivos de Mesoescala: Linhas de Instabilidade e Complexos Convectivos de Mesoescala. Circulações Locais
- 3. Balanço Energético da Atmosfera Terrestre e Transporte Meridional e Vertical de Energia
- 4. Balanço Hídrico e Ciclo Hidrológico
- 5. Instabilidade Baroclínica
- 6. Sistemas Meteorológicos Atuantes na América do Sul
- 7. Variação Interanual do Clima: El Niño e a Oscilação Sul, Teleconexões e sua Importância para o Clima do Brasil
- 8. Efeito Estufa e Mudança Climática
- 9. Impactos do Clima na Produção Agrícola do Sul do Brasil.

Referências Bibliográficas

ARYA, S. P. Introduction to Micrometeorology. 2.ed. San Diego: Academic Press. 2001. 420p. ISBN 0120593548.

CAVALCANTI, I. F. A.; FERREIRA, N. J.; SILVA DIAS, M. A. F.; JUSTI, M. G. A. **Tempo e Clima no Brasil.** São Paulo: Oficina de Textos. 2009. 464p. ISBN 9788586238925.

HOLTON, J. R. An Introduction to Dynamic Meteorology. 4.ed. New York: Academic Press. 2004. 535p. ISBN 0123540151.

MARGULIS, S., DUBEUX, C.B.S., MARCOVITCH, J. **Economia da Mudança do Clima no Brasil: Custos e Oportunidades**. São Paulo. IBEP Gráfica, 2010. 82 p.

MOTA, F. S., Meteorologia Agrícola, Livraria Nobel S.A., 1981. 376p.

MOTTA, R. S. et al. **Mudança do clima no Brasil: aspectos econômicos, sociais e regulatórios**. Ipea. 2011. 440p.

OMETTO, J. C. Bioclimatologia Vegetal. Editora Agronômica Ceres Ltda, São Paulo. 1981. 425p.

PEIXOTO, J. P.; OORT, A. H. **Physics of Climate. American Institute of Physics**. 1992. 520p. ISBN 0883187124.

PEREIRA. A. R., PEREIRA, L. R., SENTELHAS, P.C. **Agrometeorologia - Fundamentos e aplicações práticas**. Livraria e Editora Agropecuária. 2002. 478p.

Secretaria de Assuntos Estratégicos. **Mudança do Clima**. Disponível em: http://www.sae.gov.br/site/wp-content/ciclodepalestras/livro.php?id=091223192650-e5ea825d720442ff801fee9c01edcad7&name=03 caderno mudancasclimatis e impactos (último acesso em 30/09/2011).

STULL, R. B. An Introduction to Boundary Layer Meteorology. Springer. 1988. 683p. ISBN 9027727694.

TUBELIS, A., NASCIMENTO, F. J. L. Meteorologia Descritiva – Fundamentos e Aplicações Brasileiras. São Paulo, Livraria Nobel S.A., 1980. 374p.

VIANELLO, R. L., ALVES, A. R. **Meteorologia Básica e Aplicações**. Viçosa, UFV, Editora UFV – Universidade Federal de Viçosa, 2004. 450 p.

WALLACE, J. A.; HOBBS, P. V. **Atmospheric Science: An Introductory Survey**, 2.ed. San Diego: Academic Press. 2006. 504p. ISBN 0-12-732951-X.

ANEXO III – Ficha de Inscrição (preencher em 2 vias)

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES E CONCURSOS

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL CGIC Nº 52/2012

FICHA DE INSCRIÇÃO Nº _		
Doc. Identidade nº	CPF	
NOME:		
FILIAÇÃO: Pai		
Data de Nascimento:	Estado Civ	<i>r</i> il:
Naturalidade:	Nacionalida	nde:
Endereço:		N°
Complemento:	Bairro:	
Cidade:	Estado:	CEP:
Telefone:	Celular:	
E-mail:		
Área:		
Processo UFPel nº 23110	/	
Observação: Tendo em vista q	ue a UFPEL notificará os candidat	os através de via postal, solicitamos a
atenção ao preencher os campo	os referentes ao endereço.	
Data: de (le 2012.	
_	Assinatura do Candidato	

Recebimento pelo CGIC/UFPel:

ANEXO IV **REQUERIMENTO DE ISENÇÃO DE PAGAMENTO DE TAXA DE INSCRIÇÃO** (Preencher em 2 vias e anexar cópia simples do documento de identidade e do CPF)

Centro de Gerenciamento de Informações e Concursos - CGIC

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO			
NOME COMPLETO DO CANDIDA	ГО:		
DATA DE NASCIMENTO:/_	/		
ENDEREÇO RESIDENCIAL:			
Cidade:	UF:	CEP:	
TELEFONE:			
NIS (formato c/11 algarismos):			
CPF:			
CARTEIRA DE IDENTIDADE nº Órgão Expedidor:		Data de Expedição:	//
NOME COMPLETO DA MÃE:			
Eu, acima identificado, venho requerer regido pelo Edital CGIC nº 52/2012, nos el Para tanto, declaro estar inscrito no Cac Número de Identificação Social – NIS ac baixa renda de que trata o Decreto nº 613: Declaro, ainda, estar ciente de que responsabilidade e que, no caso de declar ainda, o disposto no parágrafo único do ar	termos do Decreto nº (lastro Único para Pro ima especificado e que 5/2007. as informações, que ração falsa, estarei sujo	5593, de 02/10/2008. gramas Sociais do Go e atendo à condição de e estou prestando, sá eito às sanções prevista	overno Federal, com o membro de família de ao de minha inteira es em lei, aplicando-se,
	Pelotas,	de	de 2012.
	As	ssinatura do Candidat	

Recebimento pelo CGIC/UFPel