



| | | |
|--------------------------------------|--|-------------|
| TECNOLOGIA / ENGENHARIA QUÍMICA | Fenômenos de Transporte | 01(uma) |
| TECNOLOGIA / ENGENHARIA QUÍMICA | Processos Físico-Químicos de Tratamento de Rejeitos Industriais | 01(uma) |
| TECNOLOGIA / TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | Ciência e Tecnologia de Alimentos | 01(uma) |
| <i>Campus NOVA IGUAÇU</i> | | |
| DEPARTAMENTO | ÁREA / DISCIPLINA | Nº de vagas |
| EDUCAÇÃO E SOCIEDADE | Fundamentos da Educação / Filosofia Geral / Filosofia e Educação | 01(uma) |
| HISTÓRIA E ECONOMIA | História Moderna e História do Direito | 01(uma) |
| HISTÓRIA E ECONOMIA | Teoria Política | 01(uma) |
| TECNOLOGIAS E LINGUAGENS | Linguística | 01(uma) |
| TECNOLOGIAS E LINGUAGENS | Língua Portuguesa | 01(uma) |
| TECNOLOGIAS E LINGUAGENS | Literatura Brasileira | 01(uma) |
| TECNOLOGIAS E LINGUAGENS | Língua Espanhola | 01(uma) |

Quadro II - Unidade e área para a classe inicial de Assistente I

| | | |
|---|--|-------------|
| <i>Campus SEROPÉDICA</i> | | |
| CLASSE INICIAL - ASSISTENTE I - REMUNERAÇÃO MENSAL R\$ 3.997,08 | | |
| DEPARTAMENTO | ÁREA / DISCIPLINA | Nº DE VAGAS |
| CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS / LETRAS E CIÊNCIAS SOCIAIS | Fundamentos da Linguagem Visual | 01(uma) |
| TECNOLOGIA / ENGENHARIA | Topografia e Geodésia | 02(duas) |
| TECNOLOGIA / ENGENHARIA QUÍMICA | Cálculo de Reatores e Catálise | 01(uma) |
| <i>Campus NOVA IGUAÇU</i> | | |
| DEPARTAMENTO | ÁREA / DISCIPLINA | Nº DE VAGAS |
| EDUCAÇÃO E SOCIEDADE | Didática da Língua Portuguesa e Didática Geral | 01(uma) |

Quadro III - Área de concentração e Perfil do candidato (Formação Exigida) - Classe Adjunto I

| | |
|--|---|
| <i>Campus SEROPÉDICA</i> | |
| CLASSE INICIAL - ADJUNTO I | |
| ÁREA/CONCENTRAÇÃO | FORMAÇÃO EXIGIDA |
| Propagação e Fisiologia na Produção Agrícola | Graduação em Agronomia, com Doutorado em Fitotecnia ou Horticultura ou Produção Vegetal ou Agronomia ou Fisiologia Vegetal. |
| Geofísica | Graduação em Geologia com Doutorado, com domínio do Campo da Geologia, em particular a Geofísica e áreas afins. |
| Geografia Física - Biogeografia | Graduação em Geografia com Doutorado, com domínio do Campo da Geografia Física, em particular a Biogeografia ou áreas afins. |
| Geografia Física - Geotecnologia | Graduação em Geografia com Doutorado, com domínio do Campo da Geografia Física, em particular à Geotecnologia e áreas afins. |
| Geografia Urbana | Graduação em Geografia, com Pós-Graduação em nível de Doutorado, com ênfase em Geografia e seus conceitos fundamentais, com a visão integral da relação sociedade e natureza, que tenha experiência de pesquisa. |
| Petrologia Magmática - Petrologia Metamórfica e Geologia de Campo (Mapeamento Geológico) | Graduação em Geologia, com Pós-Graduação em nível de Doutorado, com experiência na área de concentração referente a realização do concurso. |
| Geografia Regional e Geopolítica | Graduação em Geografia, com Pós-Graduação em nível de Doutorado, com domínio do Campo da Geografia Regional e Geopolítica. |
| Agronomia / Ciência do Solo - Ênfase em Matéria Orgânica do Solo | Graduação em Agronomia e áreas afins, com Doutorado em Ciência do Solo. |
| Biologia Animal | Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins. Doutorado em Biologia Animal, Ciências Ambientais, Ciências Biológicas, Ecologia ou Zoologia. Atuar em linhas de pesquisa que contemplem Ecologia Teórica ou Aplicada de grupos zoológicos protostomados ou deuterostomados. |
| Química Analítica | Graduação em Química, ou Ciências Agrárias ou áreas afins, com Doutorado em Ciências. |
| Química Analítica/Ambiental | Graduação em Química ou áreas afins, com Doutorado em Química com ênfase em Química Ambiental. |
| Química Geral e Inorgânica | Licenciatura Plena em Química ou Graduação em Química. Doutorado em Química com especialização em Ensino de Química. |
| Química Geral e Inorgânica/Materiais | Graduação plena em Química ou Engenharia Química. Doutorado em Ciências com ênfase em Química Inorgânica ou Química de Materiais. |
| Química Orgânica/ Química Medicinal | Graduação em Química ou Engenharia Química ou Farmácia, com Doutorado em Química ou Ciências Farmacêuticas. |
| Química Orgânica/ Produtos Naturais | Graduação em Química ou Engenharia Química ou Farmácia, com Doutorado em Ciências, na área de Química Orgânica com ênfase em Produtos Naturais |
| Bioquímica | Graduação em Química ou Engenharia Química com Doutorado em Bioquímica. |
| Bioquímica Vegetal | Graduação em Farmácia, ou Biomedicina, ou Química com Doutorado em Bioquímica de Plantas. |
| Administração Geral | Graduação em Administração ou áreas afins. Doutorado em Administração ou Engenharia de Produção. |
| Sistemas de Informações | Graduação em Administração e afins ou Engenharias e Doutorado em Administração ou Sistema de Informações ou áreas afins. |
| Antropologia no Brasil | Bacharelado e/ou Licenciatura em Ciências Sociais ou áreas afins, com Doutorado em Antropologia ou áreas afins. |
| Ética e Filosofia do Direito | Bacharelado e/ou Licenciatura em Filosofia ou áreas afins, com Doutorado em Filosofia. |
| Filosofia da Educação | Graduação em Pedagogia, ou Licenciatura em área de Humanas ou Sociais, com Doutorado em Educação. |
| Filosofia Moderna | Bacharelado e/ou Licenciatura em Filosofia ou áreas afins, com Doutorado em Filosofia. |
| História da África | Bacharelado e/ou Licenciatura em história ou áreas afins, com Doutorado em História ou áreas afins. |
| História da América Contemporânea | Bacharelado e/ou Licenciatura em História ou áreas afins, com Doutorado em História ou áreas afins. |
| História do Brasil República | Bacharelado e/ou Licenciatura em História ou áreas afins, com Doutorado em História ou áreas afins. |
| História e Sociologia do Direito | Bacharelado e/ou Licenciatura em História, ou Direito, ou Ciências Sociais, ou áreas afins, com Doutorado em História ou áreas afins. |
| História Moderna | Bacharelado e/ou Licenciatura em História ou áreas afins, com Doutorado em História ou áreas afins. |

1.3. Os candidatos aprovados serão nomeados sob o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos Civis da União, das Autarquias e das Fundações Públicas, previsto na Lei nº 8.112, de 11/12/1990, com as alterações introduzidas pela Lei nº 9.527, de 10/12/1997 e vinculados ao Plano Único de Classificação e Retribuição de Cargos e Empregos, de que trata a Lei nº 7.596, de 10/04/1987, o Decreto nº 94.664, de 23/07/1987 e a Lei nº 11.784, de 22/09/2008.

1.4. Os candidatos nomeados estarão sujeitos ao regime de trabalho de DEDICAÇÃO EXCLUSIVA - DE, com a obrigação de prestar 40 (quarenta) horas semanais de trabalho, em dois turnos

diários completos e impedimento do exercício de outra atividade remunerada, pública ou privada. A jornada de trabalho poderá ocorrer durante o turno diurno e/ou noturno, de acordo com as necessidades e conveniência da Instituição.

2. DA INSCRIÇÃO

2.1. Antes de efetuar a inscrição, o candidato deverá certificar-se de que preenche todos os requisitos exigidos para a investidura no cargo ao qual pretende concorrer.

2.2. A inscrição do candidato implicará no conhecimento e na total aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital e seus Anexos, na Deliberação CEPE/UFRRJ nº 07 de 30 de janeiro de

| | |
|--|--|
| Historiografia e Teoria da História | Bacharelado e/ou Licenciatura em História, Direito, Ciências Sociais ou áreas afins, com Doutorado em História ou áreas afins. |
| Língua Inglesa | Graduação em Letras com habilitação em Língua Inglesa. Doutorado em Letras ou Língua Inglesa, Linguística, Linguística Aplicada e Literatura em Língua Inglesa. Serão aceitos doutores em Teoria da Literatura, Literatura Comparada ou Poética, cuja tese verse sobre autor ou obra de Língua Inglesa. |
| Língua Portuguesa | Graduação em Letras com habilitação em Língua Portuguesa. Doutorado em Letras, Língua Portuguesa, Linguística, Linguística Aplicada ou Literaturas em Língua Portuguesa. |
| Letras: Literatura Brasileira | Graduação em Letras com habilitação em Língua Portuguesa ou Literatura Brasileira. Doutorado em Letras, Língua Portuguesa, Linguística, Linguística Aplicada ou Literaturas em Língua Portuguesa. |
| Letras: Literatura Portuguesa | Graduação em Letras com habilitação em Língua Portuguesa ou Literatura Brasileira. Doutorado em Letras, Língua Portuguesa, Linguística, Linguística Aplicada ou Literaturas em Língua Portuguesa. |
| Problemas Metafísicos | Bacharelado e/ou Licenciatura em Filosofia ou áreas afins, com Doutorado em Filosofia. |
| Teoria do Conhecimento | Bacharelado e/ou Licenciatura em Filosofia ou áreas afins, com Doutorado em Filosofia. |
| Teoria e História da Arte | Graduação em Belas Artes em Geral ou História. Título de Doutor em curso de Pós-Graduação credenciado pela CAPES, com tema da tese na área do concurso. |
| Psicologia da Educação | Graduação em Psicologia, Doutorado em Psicologia, Educação, Filosofia, Ciências Sociais ou áreas afins. |
| Didática Geral | Graduação em Pedagogia ou Licenciaturas em áreas de Humanas ou Sociais, com Doutorado, sendo que uma das Pós-Graduações <i>Strictu-Sensu</i> (Mestrado ou Doutorado) deve ser em Educação obrigatoriamente. |
| Política e Organização de Ensino | Graduação em Pedagogia ou Licenciaturas em áreas de Humanas ou Sociais, com Doutorado, sendo que uma das Pós-Graduações <i>Strictu-Sensu</i> (Mestrado ou Doutorado) deve ser em Educação obrigatoriamente. |
| Sociologia da Educação | Graduação em Pedagogia ou Licenciaturas em áreas de Humanas ou Sociais, com Doutorado, sendo que uma das Pós-Graduações <i>Strictu-Sensu</i> (Mestrado ou Doutorado) deve ser em Educação obrigatoriamente. |
| Ecologia e Conservação | Graduação em Ciências Biológicas, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma ou áreas afins e Doutorado em Ecologia ou Conservação da Biodiversidade ou áreas afins. |
| Biotecnologia Florestal / Silvicultura Clonal | Graduação em Engenharia Florestal e áreas afins. Doutorado em Ciência Florestal ou Engenharia Florestal ou Biotecnologia Vegetal ou áreas afins. |
| Máquinas e Mecanização Agrícola | Graduação em Engenharia Agrícola ou Engenharia Agrícola ou Ambiental ou Engenharia Mecânica ou Engenharia Agrônoma e Doutorado na área de Máquinas e Mecanização Agrícola. |
| Fenômenos de Transporte | Graduação em Engenharia Química, com Doutorado em Engenharia Química ou áreas afins. |
| Processos Físico-Químicos de Tratamento de Rejeitos Industriais | Graduação em Engenharia Química, com Pós-Graduação em nível de Doutorado em Engenharia Química, ou áreas afins. |
| Ciência e Tecnologia de Alimentos | Graduação em Engenharia, Química ou áreas afins, com Doutorado em Ciências de Alimentos. |
| <i>Campus NOVA IGUAÇU</i> | |
| CLASSE INICIAL - ADJUNTO I | |
| ÁREA/CONCENTRAÇÃO | FORMAÇÃO EXIGIDA |
| Fundamentos da Educação / Filosofia Geral / Filosofia e Educação | Graduação em Pedagogia ou Licenciaturas em área de Humanas ou Sociais ou Bacharel em Filosofia com Doutorado em Educação ou Filosofia. |
| História Moderna e História do Direito | Bacharelado e/ou Licenciatura em História ou Direito ou áreas afins, com Doutorado em História, Direito ou áreas afins. |
| Teoria Política | Bacharelado e/ou Licenciatura em Ciências Sociais ou áreas afins, com Doutorado em Ciência Política ou áreas afins. |
| Linguística | Graduação em Letras com habilitação em Língua Portuguesa. Doutorado em Letras, Língua Portuguesa ou Linguística ou Linguística Aplicada ou Literaturas em Língua Portuguesa. |
| Língua Portuguesa | Graduação em Letras com habilitação em Língua Portuguesa ou Literatura Brasileira. Doutorado em Letras, Língua Portuguesa, Linguística, Linguística Aplicada ou Literaturas em Língua Portuguesa. |
| Literatura Brasileira | Graduação em Letras com habilitação em Língua Portuguesa ou Literatura Brasileira. Doutorado em Letras, Língua Portuguesa, Linguística, Linguística Aplicada ou Literaturas em Língua Portuguesa. |
| Língua Espanhola | Graduação em Letras com habilitação em Língua Espanhola. Doutorado em Letras ou Língua Espanhola, Linguística, Linguística Aplicada, Literatura em Língua Espanhola. Serão aceitos doutores em Teoria da Literatura ou Literatura comparada ou poética, cuja tese verse sobre autor ou obra de Língua Espanhola. |

Quadro IV - Área de concentração e Perfil do candidato (Formação Exigida) - Classe Assistente I

| | |
|--|---|
| <i>Campus SEROPÉDICA</i> | |
| CLASSE INICIAL - ASSISTENTE I | |
| ÁREA/CONCENTRAÇÃO | FORMAÇÃO EXIGIDA |
| Fundamentos da Linguagem Visual | Graduação em Belas Artes em geral. Título de Mestre, com tema da dissertação na área do concurso. |
| Topografia e Geodésia | Graduação em Engenharia de Agrimensura, Engenharia Cartográfica ou áreas afins. Mestrado em Ciências Geodésias, Engenharia Cartográfica, Geomática ou áreas afins. |
| Cálculo de Reatores e Catálise | Graduação em Engenharia Química, com pós-graduação em nível de Mestrado em Engenharia Química ou áreas afins. |
| <i>Campus NOVA IGUAÇU</i> | |
| CLASSE INICIAL - ASSISTENTE I | |
| Didática da Língua Portuguesa e Didática Geral | Graduação em Pedagogia ou Licenciatura em Letras; Mestrado em Educação ou Letras (Língua Portuguesa ou afins) ou Linguística. Publicação ou experiência em Ensino de Língua Portuguesa, com ênfase em Letramento. |

2008 modificada pela Deliberação CEPE/UFRRJ nº 132 de novembro de 2008, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento. Todas as informações disponíveis no site www.ufrrj.br/concursos, referentes a este concurso, tais como programas, datas e procedimentos de realização das provas, constituem normas que passam a integrar o presente Edital, na forma de anexos.

2.3. O candidato portador de deficiência que necessitar de qualquer tipo de condição especial para realização das provas deverá requerê-lo, por escrito, no ato da inscrição, indicando, claramente, quais os recursos especiais necessários.