



Boletim de Serviço





ROBERTO DE SOUZA SALLES
Reitor

EMMANUEL PAIVA DE ANDRADE
Vice - Reitor

SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO
Pró-reitor de Assuntos Acadêmicos - PROAC

ROSANE PIRES FERNANDES
Diretora do Núcleo de Comunicação Social - NUCS

SUMÁRIO

ESTE BOLETIM DE SERVIÇO É CONSTITUÍDO DE 035 (TRINTA E CINCO) PÁGINAS
CONTENDO AS SEGUINTE MATÉRIAS:

SEÇÃO I

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL.....002

SEÇÃO II

PARTE 1

DESPACHOS E DECISÕES

REITOR.....012

PARTE 4

DESPACHOS E DECISÕES

CMO, ESR, EEIMVR, VEM.....014

SEÇÃO III

PARTE 1

DECISÕES

CEP.....018

SEÇÃO IV

EDITAIS

CONSULTA ELEITORAL PARA OS CARGOS DE COORDENADOR E VIVE-COORDENADOR DO CURSO
DE GRADUAÇÃO EM GEOFISICA.....019

INSCRIÇÃO PARA O CURSO DE:

MESTRADO EM ENGENHARIA METALURGICA.....020

MESTRADO EM GEOLOGIA E GEOFISICA MARINHA.....022

ESPECIALIZAÇÃO EM DERMATOLOGIA.....031

DECISÃO EEIMVR.....035

SEÇÃO I

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.050605/08-18

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Ativa S.A. Corretora de Títulos, Câmbio e Valores.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 26 de setembro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº. 380/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **PATRÍCIA ROBERTA SAMPAIO CARRASCO PESO**, Gerente Administrativo da Ativa S.A. Corretora de Títulos, Câmbio e Valores.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.050689/08-90

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Rádio Globo Eldorado Ltda.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 30 de setembro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº. 382/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **EUGENIA CRISTINA FAYAD** e **MARIZA TAVARES FIGUEIRA**, respectivamente, Diretora de Finanças e Diretora de Jornalismo da Rádio Globo Eldorado Ltda.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.050687/08-09

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Rádio Mundial S.A..

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 30 de setembro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº. 381/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **EUGENIA CRISTINA FAYAD** e **MARIZA TAVARES FIGUEIRA**, respectivamente, Diretora de Finanças e Diretora de Jornalismo da Rádio Mundial S.A.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.051001/08-99

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Banco Industrial do Brasil S.A.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 30 de setembro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº. 384/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **APARECIDA VILARIM K. REGO** e **RENATO AUGUSTO DA P. GUIMARÃES**, ambos, Procuradores do Banco Industrial do Brasil S.A.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.050804/08-26

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Souza, Cescon Avedissian, Barrieu, Flesch e Teixeira dos Santos – Advogados.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente frequentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco) anos a partir de sua assinatura.

DATA: 30 de setembro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº. 383/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **HENRIQUE BONJARDIM FILIZZOLA**, Sócio de Souza, Cescon Avedissian, Barrieu, Flesch e Teixeira dos Santos – Advogados.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.051901/08-36

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Fundação Leão XIII.

OBJETO: concessão de Estágios a estudantes regularmente matriculados na Instituição de Ensino que venham freqüentando efetivamente o (s) Curso(s) de Graduação existente na Universidade Federal Fluminense

PRAZO: 12 (doze meses) a partir de sua assinatura.

DATA: 28 de agosto de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº. 410/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **INO FRANCISCO GAMA MENEZES**, Presidente da Fundação Leão XIII.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.007286/08-21

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Laubisch-Cordeiro Computação e Tecnologia Ltda.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente frequentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 07 de outubro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº397/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **ADRIAN MACIEL LAUBISCH MÜLLER**, Sócio da Laubisch-Cordeiro Computação e Tecnologia Ltda.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.009335/08-60

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Geomag S/A Prospecções Geofísicas.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 25 de setembro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº399/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **JORGE DAGOBERTO HILDENBRAND**, Diretor Geral da Geomag S/A Prospecções Geofísicas.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.051355/08-33

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Companhia Palmares Hotéis e Turismo.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 10 de outubro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº406/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **ADELSON CASSIANO DA SILVA**, Assistente de Controller da Companhia Palmares Hotéis e Turismo.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

EXTRATO DE INSTRUMENTO CONVENIAL

PROCESSO: Nº. 23069.051358/08-77

INSTRUMENTO: Convênio

PARTÍCIPES: Universidade Federal Fluminense – UFF e Pricewaterhousecoopers Outsourcing Ltda.

OBJETO: Concessão de Estágios Curriculares Profissionais de complementação educacional a estudantes selecionados que estejam regularmente matriculados e inscritos em disciplina(s) e efetivamente freqüentando Cursos de Graduação ou Colégios Técnicos da UFF.

PRAZO: 05 (cinco anos) a partir de sua assinatura.

DATA: 10 de outubro de 2008.

RESOLUÇÕES: CEP Nº409/2008.

ASSINATURAS: **SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO**, Pró-Reitor de Assuntos Acadêmicos da Universidade Federal Fluminense – UFF e **LUIS CARLOS PATRAO NOVO**, Sócio da Pricewaterhousecoopers Outsourcing Ltda.

Publique-se

MÁRIA MÁRCIA MACABU
Chefe do Serviço de Apoio Técnico – GAR
#####

SEÇÃO II

Parte 1:

PORTARIA Nº. 39.176 de 28 de novembro de 2008.

Ementa: Exonera a pedido o Diretor do Pólo Universitário de Rio das Ostras - PURO

O REITOR da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais;

RESOLVE:

1- **Exonerar**, a pedido, a partir de 30/11/2008, **ANTÔNIO FONTANA**, Professor de 3º grau Titular-1, matrícula SIAPE nº. 305983, do Quadro Permanente da Universidade, do cargo de **Diretor “pro tempore” do Pólo Universitário de Rio das Ostras - PURO** designado pela Portaria nº. 38.471, de 22 de julho de 2008, publicada no BS/UFF nº. 119, de 23 de julho de 2008. **CD-3**

Publique-se, registre-se e cumpra-se.

ROBERTO DE SOUZA SALLES

Reitor

#####

PORTARIA Nº. 39.177 de 28 de novembro de 2008.

EMENTA: Nomeia Diretor “pro tempore” do Pólo
Universitário de Rio das Ostras - PURO.

O REITOR da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições legais,
estatutárias e regimentais:

RESOLVE:

1- **Nomear**, a partir de 01 de dezembro de 2008, **PEDRO ALFREDO MORAES LENTINO**, da
classe de Professor Adjunto – 4, matrícula SIAPE nº. 306190, do Quadro Permanente da Universidade,
para exercer o **Cargo de Direção** “pro tempore” do **Pólo Universitário de Rio das Ostras – PURO**.

2- Esta nomeação corresponde a cargo de direção – **CD-3**.

Publique-se, registre-se e cumpra-se.

ROBERTO DE SOUZA SALLES

Reitor

#####

Parte 4:

DETERMINAÇÃO DE SERVIÇO CMO, Nº. 005 de 07 de Novembro de 2008.

O Diretor da Faculdade de Odontologia, da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

1- **Designar** os Docentes **DOMINGOS MAURICIO DE AQUINO VILELA**, Professor Adjunto IV, **VALÉRIA ABREU DA SILVA BASTOS**, Professora Adjunto IV, e os Servidores Técnico-Administrativos **FRANCISCO PEREIRA DA SILVA**, Auxiliar Administrativo, **GILBERTO VIEIRA DOS SANTOS**, Assistente em administração e **MARILÉA LESSA DE OLIVEIRA**, Assistente Administrativo, para sob a presidência do primeiro e Vice-Presidência do segundo comporem a Comissão Eleitoral que irá realizar eleições para representação Docente nos Conselhos Superiores e para o Colegiado de Unidade da Faculdade de Odontologia, nos dias 19 e 20 de novembro de 2008.

Esta DTS entrará em vigor na data de sua publicação.

CRESUS VINICIUS DEPES DE GOUVÊA
Diretor da Faculdade de Odontologia
#####

DETERMINAÇÃO DE SERVIÇO ESR, Nº 17 de 10 de novembro de 2008.

EMENTA: Designa o Professor Augusto César Freitas de Oliveira para integrar a Comissão Local de Elaboração de Propostas de Organização da Estrutura Acadêmico-Administrativa para a Expansão da Graduação no Instituto de Ciências da Sociedade e Desenvolvimento Regional.

A Diretora do Instituto de Ciências da Sociedade e Desenvolvimento Regional, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais,

RESOLVE:

1- **Designar AUGUSTO CESAR FREITAS DE OLIVEIRA**, Professor Adjunto-1, matrícula SIAPE 1446149, para integrar a Comissão Local de Elaboração de Propostas de Organização da Estrutura Acadêmico-Administrativa para a Expansão da Graduação no Instituto de Ciências da Sociedade e Desenvolvimento Regional, constituída pela DTS nº. 07/08, em substituição à Profª. **TEREZA CRISTINA BARRETO CALOMENI**.

2- Os efeitos da presente designação são retroativos a agosto de 2008.

3- A presente designação não corresponde à função gratificada.

Esta DTS entrará em vigor na data de sua publicação.

LEDA REGINA BARROS SILVA
Diretora do ESR
#####

DETERMINAÇÃO DE SERVIÇO ESR, Nº. 18 de 14 de novembro de 2008.

EMENTA: Designa Mesa Receptora do ESR para a Consulta Eleitoral para Escolha de Representantes Docentes nos Conselhos Superiores da UFF.

A Diretora do Instituto de Ciências da Sociedade e Desenvolvimento Regional, no uso de suas atribuições legais, estatutárias e regimentais,

RESOLVE:

1- Designar a Mesa Receptora do ESR para a Consulta Eleitoral para Escolha de Representantes Docentes nos Conselhos Superiores da UFF, a realizar-se nos dias 19 e 20 próximos, nesta Unidade, composta pelos seguintes membros:

Representantes Docentes:

- **KETNEN ROSE MEDEIROS BARRETO**, Professor Adjunto, mat. SIAPE 3052580 (Presidente);
- **ERICA TEREZINHA VIEIRA DE ALMEIDA**, Professor Adjunto, mat. SIAPE 0310736 (Vice-Presidente);
- **CLAUDIA MARA BARBOZA DOS SANTOS ALVARENGA**, Professor Assistente, mat. SIAPE 7312105 (Mesário).

Representantes Técnico-Administrativos:

- **GILSON BRAZ DE SOUZA**, Assistente em Administração, mat. SIAPE 0304066 (Mesário);
- **DENILDE MELO DA SILVA**, Auxiliar em Administração, mat. SIAPE 0398124 (Mesário).

2- A presente designação não implica em pagamento de gratificação.

Esta DTS entrará em vigor na data de sua publicação.

LEDA REGINA BARROS SILVA
Diretora do ESR
#####

DETERMINAÇÃO DE SERVIÇO EEIMVR, Nº. 28 de 21 de novembro de 2008.

EMENTA: Designar Coordenador de Iniciação Científica da EEIVMR.

O Diretor da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda do Pólo Universitário de Volta Redonda da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

1 - **Designar** o Docente **JOSÉ AUGUSTO OLIVEIRA HUGUENIN** como coordenador de Iniciação Científica desta Escola.

Esta DTS entrará em vigor na data de sua assinatura.

SÉRGIO SODRÉ DA SILVA
Diretor da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda
#####

DETERMINAÇÃO DE SERVIÇO VEM, Nº. 009 de 05 de novembro de 2008

EMENTA: Indicação de Membros para Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Metalurgia.

O CHEFE DE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, do Pólo Universitário de Volta Redonda da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições, regimentais e estatutárias,

RESOLVE:

1 – **Conforme** Memorando VEM nº 051/2008 de 06 de outubro de 2008 enviado à Coordenação de Graduação em Engenharia Metalúrgica (VGE), designar os Professores abaixo relacionados para comporem o Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Metalúrgica.

Membros Titulares		Membros Suplentes	
Professor	Matrícula SIAPE	Professor	Matrícula SIAPE
ADAUTO MARTINS DE ASSIS	1546945	LUIZ CARLOS ROLIM LOPES	0359341

Esta DTS entrará em vigor na data de sua publicação.

LUIZ CARLOS ROLIM LOPES
Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica – VEM
#####

SEÇÃO III

Parte 1:

DECISÃO Nº. 699/08.

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE no uso de suas atribuições, e considerando o que consta do Processo nº. 23069.006241/08-39,

DECIDE: Homologar na forma do artigo 2º, da Resolução nº. 208/2006, deste Conselho, a constituição da Comissão Examinadora para a Avaliação de Desempenho dos Docentes visando Progressão Funcional para a Classe de PROFESSOR ASSOCIADO, da Escola de Enfermagem Aurora de Afonso Costa.

TITULARES

BEATRIZ GUITTON RENAUD BAPTISTA DE OLIVEIRA
ENÉAS RANGEL TEIXEIRA
SELMA PETRA CHAVES SÁ
SÔNIA MARIA FARIA SIMÕES
VERA MARIA SABÓIA

SUPLENTE

ANA LÚCIA ABRAHÃO DA SILVA
ZENITH ROSA SILVINO

Sala das Reuniões, em 03 de setembro de 2008.

* * * * *

JOAQUIM CARDOSO LEMOS
Presidente em Exercício
#

DECISÃO Nº. 977/08.

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, e considerando o que mais consta no Processo n.º 23069.053339/08-85,

DECIDE: Aprovar a alteração de regime de trabalho de 40 horas semanais com D.E. para 40 horas semanais de **HELENA ELIAS PINTO**, nomeada pela Portaria nº. 39.062, publicada no Diário Oficial da União no dia 14 de novembro de 2008, para o cargo de Professor Adjunto, nível I.

Sala das Reuniões, 03 de dezembro de 2008.

* * * * *

ROBERTO DE SOUZA SALLES
Presidente
#

SEÇÃO IV

Consulta para Identificação de Preferências para Ocupação dos Cargos de Coordenador e Vice-coordenador do Curso de Graduação em Geofísica.

EDITAL

A Comissão Eleitoral Local nomeada pela DTS nº. 06/2008, de 5 de novembro de 2008, em cumprimento ao que determina a Resolução do CUV nº. 104/97, faz saber aos interessados que será realizada consulta junto aos Professores e Funcionários dos Departamentos de Geologia, Análise, Computação, Estatística, Física, Geoanálise Ambiental, Geografia e Geometria e Alunos regularmente matriculados no curso de Graduação em Geofísica, nos prazos adiante descritos, visando identificar preferências para a indicação aos órgãos competentes dos novos Coordenador e Vice-coordenador do Curso de Graduação em Geofísica que se encontrem em desempenho de suas funções docentes e que tenham se organizado em chapa, devidamente registrada junto a esta Comissão, com indicação de que trata este edital, o qual obedecerá o seguinte calendário:

- **25 a 28/11/2008** Inscrição de chapas junto à Comissão Eleitoral Local.
- **01/12/2008** Homologação das inscrições pela Comissão Eleitoral
- **01/12/2008** Apresentação de recursos
- **02/12/2008** Julgamento dos recursos e divulgação dos resultados
- **03 a 05/12/2008** Período para apresentação das plataformas e debates
- **08/12 a 10/12/2008** Levantamento das preferências junto ao Colégio Eleitoral qualificado. (Instalação de mesa receptora no saguão do 4º andar do Instituto de Geociências, às 09 horas dos dias 08, 09 e 10/12/2008, e encerramento às 17 horas, sob supervisão da Comissão Eleitoral).
- **12/12/08** Apuração e encaminhamento da Ata de Apuração aos Órgãos competentes.

Caberá à Comissão Eleitoral Local a indicação dos nomes dos professores, funcionários e alunos que comporão a mesa receptora em seus diversos turnos.

Quaisquer ocorrências não previstas neste edital serão resolvidas pela Comissão Eleitoral, com base na Resol. CUV 104/97.

JORGE JESUS CUNHA PALMA
Presidente da Comissão Eleitoral Local
#####

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA
EDITAL DE SELEÇÃO
NÍVEL: MESTRADO
ANO: 2009 – 1º SEMESTRE – 1ª Chamada

O Diretor da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, através da Coordenação de Pós-graduação Stricto Sensu em Engenharia Metalúrgica faz saber que estarão abertas, de 12 a 23 de janeiro de 2009, as inscrições para a seleção do Curso de Mestrado em Engenharia Metalúrgica, criado em 24/11/93, pela Resolução nº 165/93, do Conselho Universitário.

1. Das áreas de concentração

- Simulação de Processos e Fenômenos;
- Materiais;
- Energia/ Meio Ambiente.

2. Dos candidatos

Poderão candidatar-se os seguintes graduados:

Engenheiros Metalúrgicos, de Materiais, Mecânicos, Químicos ou Cíveis, como também Físicos, Químicos, Matemáticos e áreas afins, condicionados à análise da Comissão de Seleção.

Demais graduados poderão ser aproveitados, dependendo de análise caso a caso, feita pela Coordenação.

3. Dos documentos necessários

3.1. Cópia da carteira de identidade

3.2. Cópia do CPF

3.3. Curriculum vitae

3.4. Cópia do histórico escolar

3.5. Cópia do diploma ou declaração de conclusão de curso graduação. Os títulos obtidos no exterior deverão cumprir as exigências constantes na Resolução 18/2002 CEP de 20/02/2002, que dispõe sobre aceitação destes títulos.

3.6. Declaração de disponibilidade de tempo integral para realização do curso.

3.7. A matrícula estará condicionada, em caso de aprovação, à apresentação do diploma de graduação reconhecido.

4. Calendário

Inscrições	12 a 23 de janeiro de 2009
Prova de Inglês / Entrevista	28 de janeiro de 2009 - 9 h / 10 h
Divulgação dos resultados	30 de janeiro de 2009
Início das aulas	02 de fevereiro de 2009

5. Local de Inscrição

Os candidatos podem se inscrever na Coordenação de Pós-graduação, por correspondência a ela endereçada, via fax ou Internet.

Curso de Pós-graduação em Engenharia Metalúrgica

Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda - EEIMVR/UFF

Av. dos Trabalhadores 420 - Vila Santa Cecília

Cep.27.255-125, Volta Redonda, RJ

Tel.: (024) 3344 3030

Fax: (024) 3344 3029

Email: coord@metal.eeimvr.uff.br

Site: www.eeimvr.uff.br

6. Número de vagas

O número total de vagas é 25 (vinte e cinco), sendo 20 (vinte) para candidatos nacionais e 5 (cinco) para candidatos estrangeiros, em regime de dedicação exclusiva.

7. Bolsas de estudo

Poderão ser concedidas bolsas de estudos para os alunos selecionados, segundo critérios definidos pelo Colegiado e de acordo com a oferta de bolsas dos órgãos de fomento (CAPES, CNPq e FAPERJ) ou através de convênios com empresas. É requerido regime de dedicação exclusiva dos bolsistas.

8. Da seleção

A seleção dos candidatos é composta pela avaliação efetuada pela Comissão de Seleção em três fases:

1ª. Documentação solicitada – exame da participação acadêmica, profissional, publicações e comprovação das informações prestadas.

2ª. Prova de Inglês - nela o candidato deverá demonstrar, através de textos técnicos, conhecimento e capacidade para leitura e compreensão dos mesmos.

3ª. Entrevista com a Comissão de Seleção – análise do perfil do candidato, experiência profissional, expectativa em relação ao curso de Pós-graduação e aos projetos apresentados.

9. Dos critérios de aprovação e classificação

O grau mínimo para aprovação na seleção será igual a 6,0 (seis).

A classificação dos candidatos será baseada nos graus atribuídos à análise do histórico escolar, curriculum vitae, entrevista e prova de Inglês. O resultado da entrevista será eliminatório.

Volta Redonda, 07 de novembro de 2008.

JOSÉ ADILSON DE CASTRO

Coordenador de Pós-graduação em Engenharia Metalúrgica

#####

SÉRGIO SODRÉ DA SILVA

Diretor da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda

#####

EDITAL DE SELEÇÃO PARA O 1º SEMESTRE DE 2009.

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Geologia e Geofísica Marinha - MESTRADO, criado em 27.03.91 pela Resolução nº 41/91 do Conselho Universitário, faz saber que serão realizadas as inscrições e seleção de candidatos, segundo a forma e condições estabelecidas a seguir.

1. CLIENTELA

Graduados em Geociências, Oceanografia e áreas afins

2. INSCRIÇÃO

Local: Departamento de Geologia – LAGEMAR

Instituto de Geociências/UFF

Secretaria de Pós-Graduação em Geologia e Geofísica Marinha

Av. Gen. Milton Tavares de Souza, s/nº - 4º andar

Campus da Praia Vermelha - Gragoatá

24210-346 - Niterói - RJ

Período: de 1º de dezembro de 2008 a 23 de janeiro de 2009

Horário: segunda a sexta-feira, das 14 às 18 horas

Documentação exigida:

Formulário de inscrição

"Curriculum Vitae"

Histórico Escolar

Diploma de Curso de Graduação (2 vias)

Títulos obtidos no exterior deverão estar de acordo com a Resolução n. 18/2002 do CEP, que dispõe sobre aceitação de títulos obtidos no exterior para fins de continuidade de estudos na UFF

Carta de intenção do candidato

Duas cartas de recomendação de professores de ensino superior ou profissionais da área

Carta de aceite do orientador de estudos

Ante-projeto de Dissertação

2 fotos 3 x 4

Cópia da Carteira de Identidade e CPF (2 vias)

3. VAGAS

Número de vagas: 20 (vinte)

Observações:

1) Do total de vagas, 02 (duas) serão reservadas a candidatos estrangeiros. Caso não haja candidatos estrangeiros, as vagas a eles reservadas serão destinadas a candidatos brasileiros aprovados, por ordem de classificação.

2) O número de bolsas disponíveis a cada ano depende das concessões anuais das agências de fomento, e sua distribuição depende dos critérios fixados pela Comissão de Bolsas do Programa.

3) Os candidatos aprovados nesta seleção, deverão estar cientes que, conforme a Portaria 13/2006 da CAPES, as teses e dissertações defendidas no Programa de Pós-Graduação em Geologia e Geofísica Marinha da UFF serão obrigatoriamente disponibilizadas no site da CAPES e do BDTD da UFF.

4. SELEÇÃO

1ª etapa - Análise de “Curriculum Vitae” (Peso 2), Cartas de Recomendação (Peso 1) e Histórico Escolar (Peso 2). **Obrigatória para todos os candidatos, eliminatória e classificatória.**

Os candidatos que atingirem pontuação igual ou superior a nove serão dispensados da **2ª etapa** da seleção, caso não sejam candidatos a bolsa de estudos. Esses candidatos não participarão da classificação.

2ª etapa - Prova de Conhecimento Básico (Programa em anexo). **Obrigatória e Eliminatória** para os candidatos que não atingirem a pontuação mínima 9,0 (nove) necessária na **1ª etapa**. A nota mínima para aprovação é 6,0 (seis). **Classificatória** para os candidatos a Bolsas.

3ª etapa - Prova de Inglês (Peso 1,0). **Classificatória e Obrigatória. Eliminatória** para os candidatos que não alcançarem a nota mínima 6,0 (seis).

No máximo 30 candidatos serão classificados para a 4ª etapa, apresentação de Projeto e Entrevista.

4ª etapa - Apresentação e defesa do Projeto de Dissertação (Peso 2,0) e Entrevista (Peso 2). **Obrigatória para todos os candidatos classificados na 1ª e 3ª etapas e classificatória para os candidatos a Bolsas.**

Calendário:

Análise de Documentos: 03 de fevereiro de 2009

Divulgação do resultado da **1ª Etapa**: 05 de fevereiro de 2009 – 17:00h

Provas de Conhecimento Básico (9:00h) e de Inglês (14:00h): 09 de fevereiro de 2009

Divulgação dos resultados das Provas de Conhecimento Básico e Inglês: 11 de fevereiro – 17:00h

Apresentação do Projeto de Dissertação e Entrevista: 12 e 13 de fevereiro de 2009

Divulgação dos resultados: 16 de fevereiro – 17:00h

Período de recurso: de 16 a 20 de fevereiro

Matrícula e inscrição em disciplina: de 02 a 06 de março de 2009

Início Período Letivo: 09 de março de 2009

Matrícula:

O candidato que não apresentar a documentação exigida no Edital, por ocasião da matrícula, estará automaticamente desclassificado.

5. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Departamento de Geologia - LAGEMAR

Instituto de Geociências/UFF

Secretaria de Pós-Graduação em Geologia e Geofísica Marinha

Av. Gen. Milton Tavares de Souza, s/nº - 4º andar

Campus da Praia Vermelha - Gragoatá

24210-346 - Niterói - RJ

Tel.: 2629-5930/5932

Telefax: (021)2629-5931

E-mail: jenny@igeo.uff.br

cleverson@igeo.uff.br

Homepage: www.igeo.pos.uff.br

CLEVERSON GUIZAN SILVA

Coordenador Programa de Pós-Graduação em
Geologia e Geofísica Marinha – Mestrado

#####

PROGRAMA DA PROVA DE CONHECIMENTO BÁSICO

A – GEOLOGIA GERAL

01. A Terra em conjunto

Forma – Densidade – Volume – Massa – Gravidade e Isostasia – O interior da Terra – A crosta e as zonas internas da Terra – Continentes e fundo dos Oceanos – Distribuição de continentes e oceanos – Temperatura no interior da Terra – Idade da Terra e escala do tempo geológico – Magnetismo terrestre – Rochas como registros da história geológica – Meteoritos.

02. Os materiais da Terra: Minerais e Rochas

Cristais e minerais – Propriedades físicas e químicas dos minerais. Nomenclatura, classificação e os principais minerais formadores de rocha. Principais minerais de minério. Rochas como agregados minerais. Classificação das rochas.

03. Processos superficiais

Intemperismo, erosão, agentes físicos, químicos e biológicos – águas continentais superficiais e subterrâneas e sua atividade geológica. Atividades geológicas do vento, do gelo, do mar e dos organismos. Sedimentação, sedimentos e rochas sedimentares. Classificação, modo de ocorrência e gênese dos principais tipos de sedimentos e rochas sedimentares. Estruturas primárias.

04. Processos internos

O calor no interior da Terra. Formação de rochas ígneas e metamórficas: fusão e cristalização; magma; diferenciação magmática. Vulcanismo, plutonismo e metamorfismo. Classificação, modo de ocorrência e gênese dos principais tipos de rochas ígneas e metamórficas. Deformação da crosta terrestre: conceito, nomenclatura, classificação e gênese de dobras, falhas, intrusões e extrusões ígneas. Diastrofismo e adiastrófismo. Orogênese e epirogênese.

05. A história da Terra e sua datação

Conceitos e princípios básicos de estratigrafia. Significado dos fósseis. Escala cronoestratigráfica. Movimentos crustais e escala de tempo geológico. Determinação da idade absoluta.

06. Teorias geotectônicas

Teoria da contração. Teoria das correntes de convecção. Teoria da deriva dos continentes. Teoria geossinclinal clássica. Teoria da expansão do assoalho oceânico. Teoria da Tectônica de Placas.

07. Recursos minerais e energéticos da Terra

Combustíveis fósseis. Energia nuclear. Energia geotermal. Recursos minerais: geologia e exploração de depósitos minerais.

Bibliografia:

DUFF, D. - Holme's Principles of Physical Geology. Chapman & Mall the editors, 1994.
SKINNER, B.J., PORTER, S.C. – Physical Geology, John Willey & Sons, 1987.
PRESS. F., Siever, R. – Earth Freeman Pub. 3rd edition – 1982.
TEIXEIRA, W. e outros. Decifrando a Terra. Oficina de textos, 558pp., 2000.

B – OCEANOGRAFIA**01. Origem da Terra, seus oceanos e a vida nos oceanos**

Origem da Terra. Origem da atmosfera e dos oceanos. Balanço químico. Desenvolvimento dos oceanos e suas bacias. Formas de vida nos oceanos.

02. Fisiografia e tectônica submarina

Margem continental. Bacia oceânica. Origem das bacias oceânicas.

03. Sedimentos marinhos

Composição dos sedimentos marinhos. Sedimentos de margem continental (neríticos). Sedimentos da bacia oceânica (oceânicos). Distribuição dos sedimentos oceânicos.

04. Natureza da água

Propriedades solventes da água. Propriedades térmicas da água. Tensão superficial. Densidade da água. Salinidade da água oceânica.

05. Interação ar-oceano

Propriedades da água oceânica. Energia solar. Balanço de calor dos oceanos. Os oceanos e o clima. Fontes renováveis de energia.

06. Dinâmica dos oceanos

Circulação horizontal. Circulação antártica. Circulação dos oceanos Atlântico e Pacífico. Circulação vertical. Ondas. Marés.

07. Região Costeira

Descrição geral da região costeira. Variação do nível da linha de praia. Efeitos de estruturas artificiais. Ambientes litorâneos.

08. Ambiente Marinho

Condições gerais. Divisões do ambiente marinho. Distribuição da vida no ambiente marinho. Classificação dos organismos segundo o modo de vida.

09. Produtividade biológica

Classificação taxonômica. Plantas macroscópicas. Plantas microscópicas. Produtividade. Transferência de energia. As cadeias tróficas.

10. Recursos e poluição do mar

Pesca. Maricultura. Fontes da poluição marinha e efeitos sobre organismos marinhos. Recursos minerais marinhos.

Bibliografia:

THURMAN, H.V. Essentials of Oceanography, 1983.
KENNET, J. Marine Geology, Prentice-Hall, 1982.
SUMMERHAYES, C.P.; Thorpe, S.A. Oceanography. An Illustrated Guide, Manson Publ, 1996.
BAPTISTA NETO, J.A., PONZI, V.R.A., SICHEL, S.E. Introdução a Geologia Marinha.

C – FÍSICA

01. Espaço e Tempo. Cinemática unidimensional e bidimensional.
02. Dinâmica da partícula. Conservação de energia. Conservação do momento linear e momento angular.
03. Temperatura e calor – 1ª Lei da Termodinâmica. 2ª Lei da Termodinâmica – Entropia.
04. Oscilações. Oscilador harmônico simples.
05. Ondas elásticas em sólidos. Ondas sonoras. Cordas vibrantes. Membranas vibrantes. Elasticidade.
06. Eletricidade e magnetismo. Carga e matéria – Campo elétrico.
07. Lei de Gauss. Potencial elétrico. Capacitores e dielétricos. Circuitos elétricos.
08. Campo magnético. Lei de Ampère. Lei de Faraday – Indutância. Propriedades magnéticas da matéria.
09. Oscilações eletromagnéticas. Correntes alternadas. Equações de Maxwell. Ondas eletromagnéticas.

Bibliografia:

HALLIDAY, R. – Física, 4 vols.
ALONSO, M., Finn, E.J. – Física. Um Curso Universitário. Edgar Blecher, 1977.

D – MATEMÁTICA

01. Os números reais e suas propriedades.
02. Introdução à Geometria Analítica.
03. Funções de uma variável real, gráficos, limite e continuidade.
04. Derivada e propriedades da derivação. Derivada de algumas funções elementares. Aplicação das derivadas ao problema dos extremos. A diferencial e a antiderivação.
05. Integração. A integral indefinida. A integral definida. Propriedades da integral definida. Teorema fundamental do cálculo.
06. Funções trigonométricas, logarítmicas, exponenciais e hiperbólicas.
07. Técnicas de integração, aplicações das integrais definidas, derivação numérica e integração numérica.
08. Funções de mais de uma variável. Domínios e regiões. Limites e continuidade.
09. Derivadas parciais e diferencial total. Funções implícitas, jacobiano. Derivada direcional.
10. Coordenadas polares, cilíndricas e esféricas. O Laplaciano em coordenadas retangulares, polares, cilíndricas e esféricas.
11. Máximo e mínimo de funções de mais de uma variável. Multiplicadores de Lagrange.
12. Integrais elípticas e integrais duplas. Propriedades das integrais duplas. Técnicas de integração dupla. Integrais triplas e múltiplas.
13. Mudança de variáveis em integrais. Áreas de superfícies e comprimento de arco.
14. Integrais múltiplas impróprias. Cálculo numérico das integrais múltiplas.

15. Funções vetoriais. Produto escalar, produto vetorial e produto misto. Campos vetoriais e campos escalares. Campo gradiente e campo divergente. Rotacional. Propriedades e relações entre os campos gradiente, divergente e rotacional.

16. Integrais Curvilíneas no Plano. Teorema de Green. Identidades de Green. Integrais de superfície. Teorema de divergência. Teorema de Stokes.

Bibliografia:

THOMAS, George, B. – Cálculo. Vol. I, II, III, IV. Livros e Científicos – Ed. S.A.

LEITHOLD – O cálculo com Geometria Analítica. Vol. I e II. Harper & Row do Brasil.

SPIEGEL, Murray R. – Análise vetorial. Coleção Shaum. Editora McGraw-Hill do Brasil Ltda.

KAPLAN, Wilfred – Cálculo avançado. Vol. I – Univ. de São Paulo.

**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA/LAGEMAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA E GEOFÍSICA MARINHA
MESTRADO/DOCTORADO**

FICHA DE INSCRIÇÃO

NOME: _____

DATA E LOCAL DE NASCIMENTO: ____/____/____

Cidade

Estado

País

SEXO: _____

ESTADO CIVIL: _____

CART. IDENT.: _____

Número

Órgão Emissor

____/____/____
Data da Emissão

CPF: _____

ENDEREÇO: _____

TELEFONE: _____ e-mail: _____ CEP: _____

EMPREGO ATUAL: _____

REGIME DE TRABALHO: _____

MANTERÁ VÍNCULO EMPREGATÍCIO REMUNERADO DURANTE A REALIZAÇÃO DO CURSO?

() SIM *

() NÃO

(*) Em caso afirmativo, o candidato não fará jus à bolsa de estudos e deverá estar liberado integralmente das atividades profissionais, para dedicar-se ao curso.

COMO PRETENDE CUSTEAR SEU CURSO:

() BOLSA DE ESTUDOS

() RECURSOS PRÓPRIOS

CURSO DE GRADUAÇÃO: _____

Universidade

Ano de Conclusão

ÚLTIMO CURSO REALIZADO OU EM REALIZAÇÃO: _____

Universidade

País

Situação

Local

____/____/____
Data

Assinatura

**CENTRO DE ESTUDOS GERAIS
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA/LAGEMAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA E GEOFÍSICA MARINHA
MESTRADO/DOCTORADO**

**CARTA DE RECOMENDAÇÃO(*)
CONFIDENCIAL**

NOME DO CANDIDATO:

ENDEREÇO COMPLETO:

Senhor Recomendante:

O candidato acima pretende ingressar no Programa de Pós-Graduação em Geologia e Geofísica Marinha - Mestrado. As potencialidades do candidato poderão ser melhor avaliadas com base nas informações confidenciais que o Sr. possa fazer.

1. Inicialmente, tente de maneira objetiva traçar um perfil capaz de qualificar o potencial do candidato.

2. Comparando este candidato com outros alunos ou técnicos, com similar nível de educação e experiência, num total de _____ pessoas, que conheceu nos últimos dois (02) anos, classifique o mesmo, quanto à sua aptidão para realizar estudos avançados e pesquisas, entre (indique uma das alternativas):

() os 5% mais aptos

() os 30% mais aptos

() os 50% menos aptos

() os 10% mais aptos

() os 50% mais aptos

() os 10% menos aptos

3. Desde que ano conhece o candidato: _____

4. Durante quanto tempo conheceu o candidato mais de perto: de: _____/_____ a
_____ / _____

mês ano

mês ano

5. Em que tipo de atividade teve contato mais direto com o candidato:

a) Como seu professor na(s) disciplina(s): _____

b) Como seu orientador no curso de: _____

c) Como seu chefe ou superior em serviço no: _____

d) Outras atividades (favor especificar) _____

6. Como classifica o candidato quanto aos atributos indicados no quadro abaixo:

Atributos do Candidato	Nível				Sem Condições P/informar
	Excelente	Muito Bom	Regular	Fraco	
Domínio em sua área de conhecimento científico					
Facilidade de aprendizado/capacidade intelectual					
Assiduidade, perseverança					
Relacionamento com colegas e superiores					
Iniciativa, desembaraço, originalidade e liderança					
Capacidade de expressão escrita					

7. Outras informações que julgar necessário

acrescentar: _____

(Use o verso se necessário)

Local e data: _____, ____/____/____.

Assinatura do Recomendante

NOME: _____ CARGO OU FUNÇÃO: _____

ENDEREÇO: _____

FORMAÇÃO PÓS-GRADUADA: TITULAÇÃO: _____ INSTITUIÇÃO: _____ ANO: _____

(*) Adaptada do modelo da CAPES.

EDITAL - 01/2008.

O Coordenador do Curso de Pós-Graduação "Lato Sensu" em Dermatologia, faz saber que estarão abertas às inscrições a cidadãos brasileiros ou estrangeiros com visto de permanência no país e a não brasileiros para o preenchimento de vagas no curso de Pós-Graduação "Lato Sensu" (nível de Especialização) em Dermatologia no ano de 2008, na forma deste Edital,

1. DO CURSO:

Curso de Especialização	Clientela	Vagas	Início	Duração
Dermatologia	Brasileiros ou Estrangeiros com visto de permanência	05 (cinco)	Março – 2008	3 anos

2. DA INSCRIÇÃO:**2.1. LOCAL:**

7º andar do Hospital Universitário Antonio Pedro (HUAP)
Secretaria de Pós Graduação em Dermatologia
Rua Marquês do Paraná, nº. 303 - Centro - Niterói – RJ - CEP: 24.033-900.
Tel.: (021) 2629-9217

Informações pela internet: <http://www.propp.uff.br/editais> – escolha Dermatologia.

Inscrições pelo correio – Via SEDEX: somente serão aceitas com a data de postagem no prazo fixado neste edital, com a documentação completa e a taxa paga nos bancos autorizados, encaminhado para o endereço: Secretaria do Curso de Pós-Graduação em Dermatologia – HUAP – Rua Marquês do Paraná, 303 – 7º andar – Centro – Niterói – RJ – CEP 24033-900.

2.2. HORÁRIO PARA ENTREGA DOS DOCUMENTOS DE INSCRIÇÃO:

Segundas a sexta-feira das 08:30 às 12:00 horas.

2.3. PERÍODO:

De 07 de janeiro a 18 de janeiro de 2008.

2.4. DOCUMENTAÇÃO:


- Fotocópia **AUTENTICADA** (frente e verso) do diploma de graduação ou comprovante de conclusão de curso;
- Fotocópia da carteira de Identidade OU da Carteira do Conselho Regional de Medicina;
- Fotocópia do CPF (para brasileiros ou estrangeiros com visto de permanência no país); caso apresente o CRM não precisa o CPF ou CIC.
- Duas fotos 3 X 4;
- Histórico escolar do curso de graduação (fotocópia);
- Curriculum Vitae

Obs.: Podem ser colocados as fotocópias sem autenticação. No entanto, caso o candidato seja classificado para a entrevista e análise do currículo, deverá trazer todos os originais incluídos no currículo.

- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$140,00 (cento e quarenta reais) a ser recolhida no Banco do Brasil, através da GRU (Guia de Recolhimento da União), como no exemplo a seguir:
- Acessar o site: <http://www.noticias.uff.br/noticias/2005/03/gru.php>. Acessar o último link: Guia de Recolhimento da União (GRU). Já no site do Tesouro Nacional, acessar o link à esquerda: Guia de Recolhimento da União escolhendo Impressão GRU. Preencher os campos como o modelo abaixo.


Página 1 de 1

Gerado a partir do sítio da Secretaria do Tesouro Nacional

 <p>MINISTÉRIO DA FAZENDA SECRETARIA DO TESOURO NACIONAL Guia de Recolhimento da União - GRU</p>	Código de Recolhimento	28830-6
	Número de Referência	0250153085
	Competência	
	Vencimento	
Nome do Contribuinte / Recolhedor: NOME DE QUEM VAI PAGAR	CNPJ ou CPF do Contribuinte	
Nome da Unidade Favorecida: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	UG / Gestão	153056 / 15227
Instruções: As informações inseridas nessa guia são de exclusiva responsabilidade do contribuinte, que deverá, em caso de dúvidas, consultar a Unidade Favorecida dos recursos.	(=) Valor do Principal	150,00
	(-) Desconto/Abatimento	
	(-) Outras deduções	
	(+) Mora / Multa	
	(+) Juros / Encargos	
GRU SIMPLES Pagamento exclusivo no Banco do Brasil S.A. [STN47BAB2545BF61ABD5CE558769ACAA9CD]	(+) Outros Acréscimos	
	(=) Valor Total	150,00

8993000001-4 5000001010-5 95523122883-4 00091710000-0



 <p>MINISTÉRIO DA FAZENDA SECRETARIA DO TESOURO NACIONAL Guia de Recolhimento da União - GRU</p>	Código de Recolhimento	28830-6
	Número de Referência	0250153085
	Competência	
	Vencimento	
Nome do Contribuinte / Recolhedor: NOME DE QUEM VAI PAGAR	CNPJ ou CPF do Contribuinte	
Nome da Unidade Favorecida: UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	UG / Gestão	153056 / 15227
Instruções: As informações inseridas nessa guia são de exclusiva responsabilidade do contribuinte, que deverá, em caso de dúvidas, consultar a Unidade Favorecida dos recursos.	(=) Valor do Principal	150,00
	(-) Desconto/Abatimento	
	(-) Outras deduções	
	(+) Mora / Multa	
	(+) Juros / Encargos	
GRU SIMPLES Pagamento exclusivo no Banco do Brasil S.A. [STN47BAB2545BF61ABD5CE558769ACAA9CD]	(+) Outros Acréscimos	
	(=) Valor Total	150,00

8993000001-4 5000001010-5 95523122883-4 00091710000-0



3. DA SELEÇÃO:**3.1. PROVAS:**

- a) Prova escrita tipo teste com 50 questões de múltipla escolha (marcação de “x”) de conhecimentos relativos à especialidade;
- b) Tradução de texto de dermatologia, do inglês para o português.

3.2. ANÁLISE DO CURRÍCULUM VITAE:

Só participarão da entrevista e análise do currículo os 12 (doze) primeiros classificados na prova escrita de Dermatologia

4. DO RESULTADO

4.1.	O resultado final será a média ponderada das etapas acima mencionadas, a saber: Peso 7 – Prova escrita de Dermatologia Peso 2 – Entrevista e análise do currículo Peso 1 – Prova de tradução de texto em Inglês Obs.: Ocorrendo empate na nota final, para efeito de desempate, serão utilizados sucessivamente os seguintes critérios: maior nota na prova de múltipla escolha de Dermatologia; maior nota na entrevista e análise do currículo; maior nota na prova de tradução de texto em inglês; maior idade.
-------------	--

5. DATA E LOCAL DA PROVA:

PROVAS / ENTREVISTA	DATAS	LOCAL
Prova escrita de Dermatologia e Inglês	19/02/2008 às 09:00 horas	HUAP– 2º andar - Prédio Anexo
Entrevista e Análise do Currículo	21/02/2008 às 09:00 horas	HUAP – 7º andar - Dermatologia

5.1. RESULTADO: Dia 20/02/2008 (quarta-feira) a partir das 10:00 horas. Será afixado na sala da secretaria do CPG em Dermatologia, 7º andar do HUAP ou através do tel. – 2629-9217.

6. ENDEREÇO:

HUAP (Hospital Universitário Antônio Pedro): Rua Marquês do Paraná, 303 – Centro – Niterói.

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

- 7.1. Não será permitido o ingresso do candidato ao local da prova, sem o documento de identidade ou CRM.
- 7.2. Não será permitida a entrada de candidatos no local de realização da prova após o seu início.
- 7.3. **As provas deverão ser feitas com caneta esferográfica azul ou preta.**
- 7.4. **A aprovação/classificação final dos candidatos será fornecida pela banca de avaliação do curso através de sua coordenação, não dando direito ao candidato a qualquer tipo de recurso.**
- 7.5. **Em hipótese alguma haverá segunda chamada, vista ou revisão de provas.**

- 7.6. As provas de seleção terão a coordenação e a responsabilidade do respectivo Coordenador do Curso.
- 7.7. Os resultados só serão válidos para as provas de seleção a que se refere o presente Edital
- 7.8. Os candidatos que tiverem sua inscrição **INDEFERIDA** na análise dos documentos exigidos e os candidatos **NÃO CLASSIFICADOS terão um prazo de 30 dias**, a contar da data da divulgação do resultado final, **para a retirada dos documentos** apresentados por ocasião da inscrição, findo o qual, esta documentação será incinerada.
- 7.9. Os casos omissos serão resolvidos pela Banca Examinadora composta pelo Coordenador do Curso mais 2 professores do próprio Curso de Dermatologia.

8. DO PROGRAMA

1. Anatomia e fisiologia da pele
2. Alterações fisiológicas da pele da criança, adolescente, adulto e idoso
3. Acne
4. Buloses
5. Colagenoses
6. Dermatoses metabólicas
7. Dermatoses por imunodeficiências
8. Dermatoses ocupacionais
9. Dermatoviroses
10. Dermatozoonoses
11. Doenças granulomatosas
12. DST
13. Eczemas
14. Erupções por drogas
15. Fotodermatoses
16. Genodermatoses
17. Hanseníase
18. Leishmaniose
19. Lesões elementares
20. Micoses profundas
21. Micoses superficiais
22. Piodermites
23. Terapêutica Dermatológica
24. Psoríase e Líquen Plano
25. Semiologia e métodos complementares
26. Tuberculose cutânea e micobacterioses
27. Tumores cutâneos
28. Urgência dermatológicas
29. Urticárias

Niterói, 03 de outubro de 2007.

HELIO DUARTE
Coordenador do CPG em Dermatologia
#####

DECISÃO Nº. 15/08.

O COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA, da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições

DECIDE: Retificar a decisão nº. 05/2008, de 17 de março de 2008, onde se lê Departamento de Ciências Exatas, leia-se Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda.

Volta Redonda, 04 de novembro de 2008.

SÉRGIO SODRÉ DA SILVA
Presidente do Colegiado da EEIMVR
#####