



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

**ATA DA 160ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF**

**REUNIÃO ORDINÁRIA**

Aos trinta e um dias do mês de maio do ano de dois mil e doze, às dez horas e dez minutos, na Sala de Reuniões da Direção do CCT, localizada na Avenida Alberto Lamego, número dois mil, Prédio P3, Parque Califórnia, Campos dos Goytacazes, reuniu-se o Conselho do Centro de Ciência e Tecnologia – CONCEN/CCT – da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, sob a presidência do professor Edmilson José Maria, Diretor do CCT. Registrou-se a presença dos seguintes conselheiros: professora Francisca Maria Alves Pinheiro – Chefe do LAMET, professor Juraci Aparecido Sampaio – Representante do Chefe do LCFIS, professor Oscar Alfredo Paz La Torre – Chefe do LCMAT, o professor Adolfo Horm Júnior – Chefe do LCQUI, professor Sérgio Luís González Garcia – Chefe do LECIV, professor Hélio Jorge Portugal Severiano Ribeiro – Chefe do LENEP, professor Rodrigo Tavares Nogueira – Chefe do LEPROD, professora Annabell Del Real Tamariz – Representante dos Coordenadores de Curso de Graduação, professor Jonas Alexandre – Coordenador de Extensão. O professor Luis Augusto Hernandez Terrones – Chefe do LAMAV, o senhor Luciano Vianna Muniz – Representante dos Servidores Técnicos e Administrativos, o aluno Rodolfo Simões Dupont Bernini – Representante dos discentes de Graduação e Luciana Lezira Pereira de Almeida – Representante dos discentes de Pós-Graduação, não puderam comparecer. A representatividade dos Coordenadores de Programas de Pós-Graduação está vaga. O professor Edmilson solicitou que fossem apreciados os perfis das vagas para concurso de Professor Associado do LENEP e do LEPROD e acrescentados mais dois itens na pauta referentes a Convênios. Diante do parecer favorável, iniciou-se a reunião com os informes: a) É possível haver aproveitamento da taxa de inscrição paga para concurso público para docente, quando este não for realizado por problemas administrativos, conforme pronunciamento da Assessoria Jurídica da UENF encaminhado através do processo E-26/050628/12. b) Houve uma resposta positiva dos Laboratórios no encaminhamento de informações sobre os projetos desenvolvidos nos Laboratórios para a preparação do Portfólio, e os Laboratórios que ainda não enviaram devem se pronunciar o mais rápido possível. c) O Diretório Central dos Estudantes da UENF encaminhou a CI DCE-UENF nº 14/2012 na qual informou a realização de processo eleitoral para escolha do Diretório



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

Acadêmico do CCT, bem como o nome dos componentes da chapa eleita. Passou-se aos assuntos da pauta: **1) Ata da 158ª Reunião do CONCEN/CCT** – *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a Ata da 158ª Reunião do CONCEN/CCT.* **2) Processo E-26/052690/11 (Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Meteorologia)** – O professor Edmilson informou que o Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Meteorologia foi devolvido à Direção do CCT com a solicitação de que haja um relator indicado pelo CONCEN/CCT para análise e emissão de parecer. O professor Edmilson fez uma retrospectiva da tramitação do documento no CCT, e o *CONCEN/CCT considerou não haver necessidade de nova relatoria em relação à proposta do Curso de Graduação em Meteorologia, tomando como base que este processo já teve uma relatoria em 2011, onde o professor Edmilson foi o relator.* O professor Edmilson esclareceu que já está providenciando a resposta a ser encaminhada à PROGRAD. **3) Resultado da eleição para representações do CCT no CONSUNI/UENF** – O professor Edmilson leu a CI/CPE/CCT nº 04/12, da Comissão Eleitoral Permanente do CCT, encaminhando o resultado da eleição para representações do CCT no Conselho Universitário da UENF e informando que não houve candidato inscrito para a Representante dos Professores Titulares na Comissão Setorial de Carreira Docente. O *CONCEN/CCT decidiu homologar o resultado do processo eleitoral para escolha de representantes do CCT no Conselho Universitário da UENF, conforme registrado no Anexo I.* **4) Homologação de responsáveis por disciplinas – 1º Semestre de 2012 (LCMAT)** – O *CONCEN/CCT decidiu aprovar a Ficha Cadastral do Laboratório de Ciências Matemáticas, contendo informações sobre os professores responsáveis pelas disciplinas no 1º Semestre de 2012.* **5) Homologação da nova composição do Colegiado do Curso Licenciatura em Matemática** – O professor Edmilson leu a CI/CCT/LCMAT/LIC Nº10/2012 que encaminhou a nova composição do Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática. O *CONCEN/CCT decidiu homologar a nova composição do Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática, conforme registrado no Anexo II.* **6) Homologação da aprovação da substituição do representante do CCT no PIBIC** – O professor Edmilson leu a correspondência encaminhada pela professora Jacqueline Magalhães Rangel Cortes, em 18/05/2012, solicitando desligamento da representação do CCT no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica, e sugerindo a indicação do



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

professor Guilherme Chagas Cordeiro. *O CONCEN/CCT decidiu homologar a aprovação Ad Referendum da indicação do professor Guilherme Chagas Cordeiro como Representante do CCT no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica da UENF.* **7) Comissão Organizadora do 13 ° Encontro de Engenharia Civil** – O professor Edmilson leu a correspondência encaminhada pelo Chefe do LECIV, em 09/05/2012, informando a composição da Comissão Organizadora do 13 ° Encontro de Engenharia Civil *O CONCEN/CCT decidiu homologar a composição da Comissão Organizadora do 13 ° Encontro de Engenharia Civil, na qual a aluna Amanda Pereira Vieira é a presidente.* O professor Edmilson sugeriu que os Chefes de Laboratório solicitem às Comissões que façam a prestação de contas dos recursos arrecadados. **8) Perfis para Concurso Público para Professor Associado do LCFIS e do LAMET, e para Professor Titular do LAMET** – O professor Edmilson leu a CI LAMET N° 03/12 que encaminhou o perfil para a vaga de Professor Titular, a CI LAMET N° 38/12, a CI LCFIS N° 068, a CI LENEPE N° 059/12 e a CI LEPROD N° 093/12, que encaminharam o perfil para vaga de Professor Associado desses Laboratórios. *O CONCEN/CCT decidiu homologar o perfil da vaga de Professor Titular do LAMET, e os perfis das vagas de Professor Associado do LAMET, do LCFIS, do LENEPE e do LEPROD, conforme registrado no Anexo III.* O professor Sérgio e a professora Annabell informaram que está sendo preparado o perfil das vagas em aberto no LECIV e no LCMAT, respectivamente. O professor Edmilson solicitou que as demandas sejam encaminhadas o mais rápido possível. **9) Solicitação de Bolsa de Pesquisador Acadêmico** – O professor Edmilson leu a CI/CCT/LECIV n° 089/12 que encaminhou a solicitação e contratação de Pesquisador de Apoio Acadêmico para ministrar as disciplinas Desenho Técnico e Topografia. O professor Sérgio esclareceu que o LECIV tem tido dificuldade de oferecer essas disciplinas com qualidade, por isso após algumas conversas com a Direção e à Reitoria, está se verificando a possibilidade de suprir essa carência com Bolsista de Apoio Acadêmico. O professor Rodrigo consultou se não haveria possibilidade de usar esse tipo de contratação para suprir necessidades do LEPROD também, pois seria uma forma de atrair professores, até que publique edital para Concurso público. A professora Annabell comentou que essa modalidade de Bolsa também interessa ao LCMAT. O professor Edmilson sugeriu que os Laboratórios encaminhem suas demandas para que seja enviada para avaliação da Reitoria.



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

Em seguida solicitou pronunciamento dos conselheiros sobre a solicitação do LEPROD. O *CONCEN/CCT* decidiu aprovar o encaminhamento da solicitação do LECIV de contratação de Bolsista Pesquisador de Apoio Acadêmico para ministrar as disciplinas Desenho Técnico e Topografia. **10) Edital Processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências dos Materiais** – O professor Edmilson leu a CI/CCT/PPGECM n° 022/12 que encaminhou o Edital do Processo seletivo de 2012-II. O *CONCEN/CCT* decidiu aprovar o Edital do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências dos Materiais no qual foram oferecidas sete vagas para o Mestrado e oito para o Doutorado. **11) Política de desenvolvimento de coleções Biblioteca do CCT** – O professor Edmilson informou que a cópia da CI CCT/Bibl n° 06/12 foi encaminhada para os membros do *CONCEN/CCT* para análise da proposta de Política de Desenvolvimento de Coleções da Biblioteca do CCT e apenas o LENEP se pronunciou sobre o tema. Em seguida, leu a CI LENEP/CCT/UENF n° 53/2012, que apresentou algumas sugestões. A professora Annabell disse que teve dúvida em alguns itens. O professor Edmilson ressaltou que o objetivo é aproximar os professores, especialmente os coordenadores, das atividades da Biblioteca. O *CONCEN/CCT* decidiu encaminhar o documento para apreciação dos Coordenadores de Curso de Graduação e Programas de Pós Graduação do CCT. **12) Homologação da aprovação do afastamento do país da professora Maria Cristina Canela Gazotti (30/05 a 22/06/12)** – O professor Edmilson leu a CI/LCQUI/CCT n° 056/12 e a CI/LCQUI/CCT N° 65/12, referente à solicitação de afastamento da professora Maria Cristina Canela Gazotti. O *CONCEN/CCT* decidiu homologar a aprovação Ad Referendum da solicitação de afastamento do país feita pela professora Maria Cristina Canela Gazotti, conforme registrado no Anexo IV. **13) Homologação da aprovação do afastamento do país do professor Antonio Abel G. Carrasquilla (15 a 23/06/12)** – O professor Edmilson leu a CI/LENEP/CCT/UENF n° 049/12, referente à solicitação de afastamento do professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla. O *CONCEN/CCT* decidiu homologar a aprovação Ad Referendum da solicitação de afastamento do país feita pelo professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla, conforme registrado no Anexo IV. **14) Solicitação de afastamento do país do professor Antonio Abel G. Carrasquilla (30/06 a 14/07/2012)** – O professor Edmilson leu a CI/LENEP/CCT/UENF n° 050/12,



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

referente à solicitação de afastamento do professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a solicitação de afastamento do país feita pelo professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla, conforme registrado no Anexo IV.*

**15) Solicitação de afastamento do país do professor Viatcheslav I. Priimenko (03 a 16/08/12)** – O professor Edmilson leu a CI/LENEP/CCT/UENF nº 046/12, referente à solicitação de afastamento do professor Viatcheslav Ivanovich Priimenko. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a solicitação de afastamento do país feita pelo professor Viatcheslav Ivanovich Priimenko, conforme registrado no Anexo IV.*

**6) Solicitação de afastamento do país do professor Jan Schripsema (02 a 06/07/12)** – O professor Edmilson leu a CI/LCQUI/CCT nº 064/12 e a CI/LCQUI/CCT nº 071/12, referente à solicitação de afastamento do professor Jan Schripsema. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a solicitação de afastamento do país feita pelo professor Jan Schripsema, conforme registrado no Anexo IV.*

**17) Solicitação de afastamento do país do técnico Sebastião Décio C. de Souza (09 a 13/07/2012)** – O professor Edmilson leu a CI/CCT/LEPROD nº 074/12, referente à solicitação de afastamento do técnico Sebastião Décio Coimbra de Souza. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a solicitação de afastamento do país feita pelo técnico Sebastião Décio Coimbra de Souza, conforme registrado no Anexo IV.*

**18) Solicitação de afastamento do país do professor Alcimar das Chagas Ribeiro (09 a 13/07/12)** – O professor Edmilson leu a CI/CCT/LEPROD nº 091/12, referente à solicitação de afastamento do professor Alcimar das Chagas Ribeiro. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a solicitação de afastamento do país feita pelo professor Alcimar das Chagas Ribeiro, conforme registrado no Anexo IV.* O professor Edmilson ressaltou a necessidade de se informar nas solicitações de afastamento como será feita a substituição do professor, ou a reposição das aulas, para se evitar problemas posteriores junto às demais instâncias da UENF e junto ao alunado. O professor Edmilson também informou que os afastamentos para avaliação do MEC deverão passar pela Direção do CCT e pela Reitoria, apesar de ser um afastamento nacional.

**19) Memorando de Entendimento entre Royal Holloway and Bedford New College, a University of Manchester e a UENF, coordenado pelo professor Antonio Abel G. Carrasquilla (Parecer do Relator)** – O professor Edmilson leu a CI AgInova 073/12, que encaminhou cópia do Memorando de Entendimento referente a convênio de cooperação



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

científica a ser coordenado pelo professor Abel, e esclareceu que enviou o documento para que o professor Severiano, Chefe do LENEP analisasse e fizesse relato ao CONCEN/CCT. O professor Severiano leu o seu parecer encaminhado através da CI LENEP/CCT/UENF n° 54/2012. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar o Memorando de Entendimento entre Royal Holloway and Bedford New College, a University of Manchester e a UENF, coordenado pelo professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla* **20) Renovação do convênio 013/2004 entre o IFF e a UENF/LAMET** – O professor Edmilson leu a CI LAMET N° 035/2012 e passou a palavra à professora Francisca que informou apresentou esclarecimentos sobre as atividades da professora Rosane Rodrigues Chaves, realizadas a partir do Convênio existente entre a UENF e o Instituto Federal Fluminense, *campus Macaé*, de desenvolvimento de atividades no Programa de Mestrado em Engenharia Ambiental do IFF. Ressaltou que, apesar da professora Rosane não pertencer ao corpo docente da UENF, os demais professores do LAMET têm interesse na renovação do convênio, pois proporcionará oportunidade de trocar experiências com pesquisadores daquela instituição e de aumentarem suas produções científicas. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a renovação do convênio 013/2004 entre o IFF e a UENF/LAMET – Termo Aditivo 02/2007.* Passou-se aos itens incluídos na pauta: **21) Aditivo ao Instrumento Contratual n° 4600316081, celebrado entre a UENF a PETROBRAS e a Fundação Bio Rio, coordenado pelo professor Viatcheslav Ivanovich Priimenko** – O professor Edmilson leu a CI AgInova 084/12, e esclareceu que o Aditivo refere-se à prorrogação de prazo de vigência do contrato. *O CONCEN/CCT decidiu aprovar o Aditivo ao Instrumento Contratual n° 4600316081, celebrado entre a UENF a PETROBRAS e a Fundação Bio Rio, coordenado pelo professor Viatcheslav Ivanovich Priimenko.* **22) Convênio com o Instituto Capixaba de Gestão, coordenado pelo professor Jonas Alexandre** – O professor Edmilson leu a CI AgInova 086/12. O professor Jonas Alexandre ressaltou que o convênio dará oportunidade de se formalizar atividade que já vem sendo feita pelo LECIV, referente ao reaproveitamento de resíduos de rochas ornamentais. Através do convênio a atividade não será desenvolvida apenas com uma empresa, mas sim com esse instituto, podendo, assim, ser realizada com outras empresas também. *O CONCEN/CCT decidiu enviar o documento para que o professor Sérgio Ganzález, Chefe do LECIV, analise e encaminhe relato ao*

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

CONCEN/CCT. Nada mais havendo a ser tratado, às doze horas e trinta e seis minutos encerrou-se a reunião. Eu, Jailse Vasconcelos Tougeiro, Secretária *Ad hoc*, lavrei a presente ata, sendo assinada por todos os presentes. Campos dos Goytacazes, 31 de maio de 2012.

Prof. Edmilson José Maria – Diretor do CCT

Profª. Francisca Maria Alves Pinheiro – Chefe do LAMET

Prof. Juraci Aparecido Sampaio – Representante do Chefe do LCFIS

Prof. Oscar Alfredo Paz la Torre – Chefe do LCMAT

Prof. Adolfo Horn Júnior - Chefe do LCQUI

Prof. Sérgio Luis González Garcia – Chefe do LECIV

Prof. Hélio Jorge Portugal Severiano Ribeiro - Chefe do LENEP

Prof. Rodrigo Tavares Nogueira - Chefe do LEPROD

Profª Annabell Del Real Tamariz – Rep. dos Coord. de Graduação

Prof. Jonas Alexandre – Coordenador de Extensão

Srª Jailse Vasconcelos Tougeiro – Secretária *Ad hoc*



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

160ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF  
REUNIÃO ORDINÁRIA  
ANEXO I

Resultado da eleição para representações do CCT no CONSUNI/UENF  
(Correspondente ao item 3 da pauta)

Representante dos Professores Titulares	Ivo José Curcino Vieira – Rep. Titular
Representante dos Servidores Técnicos e Administrativos	Luciano Viana Muniz – Rep. Titular Jailse Vasconcelos Tougeiro – Rep. Suplente
Representante dos Professores Associados	Roberto Weider de Assis Franco – Rep. Titular Juraci Aparecido Sampaio – Rep. Suplente



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

160ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF  
REUNIÃO ORDINÁRIA  
ANEXO II

Homologação da nova composição do Colegiado do Curso Licenciatura em Matemática  
(Correspondente ao item 5 da pauta)

Rigoberto Gregório Sanábria Castro	Coordenador - presidente
Paulo Sérgio Dias da Silva	Representante de Área Específica
Ana Maria Silva de Senna	Representante de Área Específica
Angel Guillermo Coca Balta	Representante de Área Específica
Ausberto Silvério Castro Vera	Representante de Área Não-Específica
Augusto marques Corner	Representante Discente

160ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF  
REUNIÃO ORDINÁRIA  
ANEXO III

*[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large circular mark at the top and several vertical signatures below.]*



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

Perfis para Concurso Público para Professor Titular do LAMET, e para Professor Associado do LAMET, do LCFIS, do LENEPE e do LEPROD  
(Correspondente ao item 8 da pauta)

• PROFESSOR TITULAR

LABORATÓRIO	ÁREA DE CONHECIMENTO	LINHAS DE ATUAÇÃO	VAGAS
LAMET	Meteorologia	Desenvolvimento da Meteorologia para o Estado do Rio de Janeiro em uma das seguintes áreas: Climatologia, Previsão do Tempo, Agrometeorologia, Meteorologia por Satélite, Interação Oceano Atmosfera, Meteorologia por Radar e Meteorologia de Mesoescala	01
<b>Requisito:</b> Doutorado em Meteorologia ou áreas afins. Conhecimento básico em Meteorologia			

• PROFESSOR ASSOCIADO

LABORATÓRIO	ÁREA DE CONHECIMENTO	LINHAS DE ATUAÇÃO	VAGAS
LAMET	Meteorologia	Meteorologia Básica	01
<b>Requisito:</b> Doutorado em Meteorologia ou áreas afins. Conhecimento básico em Meteorologia			
Temas para a Prova Escrita: 1 - Introdução às Ciências Atmosféricas; 2 - Fundamentos de Termodinâmica Atmosférica; 3 - Fundamentos de Climatologia; 4 - Noções de Instrumentos e Métodos de Observação Atmosférica (superfície e altitude); 5 - Fundamentos de Micrometeorologia; 6- Noções de Agrometeorologia; 7 - Fundamentos de Meteorologia Sinótica; 8 - Fundamentos de Meteorologia Dinâmica ; 9 - Noções de Hidrometeorologia; 10-Fundamentos de Radiação Solar e Terrestre.			

LABORATÓRIO	ÁREA DE CONHECIMENTO	LINHAS DE ATUAÇÃO	VAGAS
-------------	----------------------	-------------------	-------

**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

LCFIS	Física da Matéria Condensada, Experimental	Espectroscopia de Raio-X, Sistemas Magnéticos, Espectroscopia de Gases, Fenômenos Fototérmicos	01
-------	--	--	----

**Temas para a Prova Escrita:**

1. As leis de Newton: aplicações;
2. Leis da conservação de energia: energia cinética e potencial;
3. Leis da termodinâmica e suas aplicações;
4. Teoria cinética dos gases;
5. Difração de ondas;
6. Interferências (fenômenos);
7. Equações de Maxwell e aplicações;
8. Propriedades elétricas e magnéticas da matéria;
9. Modelo atômico do átomo de Hidrogênio;
10. Radiação do corpo negro, efeito fotoelétrico e efeito Compton.

LABORATÓRIO	ÁREA DE CONHECIMENTO	LINHAS DE ATUAÇÃO	VAGAS
LENEP	Engenharia de Petróleo	Engenharia de Petróleo: O candidato deve estar apto a lecionar disciplinas de graduação e pós-graduação relacionada com engenharia de poço (perfuração, completação e estimulação), elevação e escoamento e processamento de hidrocarbonetos; Deve liderar a linha de pesquisa em engenharia de poço e elevação e escoamento e coordenar os projetos de pesquisa na área.	01

Requisitos: Graduação em Engenharia Civil, Elétrica, Mecânica, de Petróleo ou Química, com Doutorado em Engenharia Civil, Elétrica, Mecânica, de Petróleo, Química ou Geociências.

**Temas para a Prova Escrita:**

1. Propriedade dos fluidos do reservatório;
2. Propriedades das rochas reservatórios;
3. Perfuração de poços de petróleo;
4. Completção de poços de petróleo;
5. Balanço de materiais em reservatório;
6. Escoamento em meios porosos;
7. Métodos convencionais de recuperação de petróleo;
8. Métodos secundários e avançados de recuperação de petróleo;
9. Elevação natural de petróleo;
10. Elevação artificial de petróleo.

LABORATÓRIO	ÁREA DE CONHECIMENTO	LINHAS DE ATUAÇÃO	VAGAS
-------------	----------------------	-------------------	-------

**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

LEPROD	Engenharia de Produção	Engenharia de Produção	02
--------	------------------------	------------------------	----

**Requisitos:** Graduação em Engenharia ou áreas afins; Mestrado em Engenharia ou áreas afins e Doutorado em Engenharia de Produção.

**Temas para a Prova Escrita:**

1. Arranjo Físico de Máquinas, Equipamentos e Facilidades;
2. Projeto de Fábrica e de Instalações Industriais;
3. Tempos e Movimentos;
4. Projeto e Organização do Trabalho;
5. Gestão de Custos Industriais e de Serviços;
6. Planejamento de Produto e Metodologia de Projeto de produto;
7. Design de Produto;
8. Gestão de Sistemas de Produção;
9. Planejamento e Controle da Produção;
10. Planejamento e Controle da Capacidade.

LAORATÓRIO	ÁREA DE CONHECIMENTO	LINHAS DE ATUAÇÃO	VAGAS
LEPROD	Engenharia de Produção	Engenharia de Produção	01

**Requisitos:** Graduação em Engenharia ou áreas afins; Mestrado em Engenharia ou áreas afins e Doutorado em Engenharia de Produção ou Doutorado em Administração.

**Temas para a Prova Escrita:**

1. Projeto de Rede na Cadeia de Suprimentos;
2. Planejamento agregado em Cadeias de Suprimentos;
3. Seleção de Serviços de Transporte;
4. Roteirização de Veículos;
5. Dimensionamento de frotas;
6. Sistemas de Informação Geográfica e Redes de Transporte;
7. Controle de estoque Puxado: modelo de ponto pedido com incerteza na demanda e do tempo de reabastecimento, modelo de revisão periódica com incerteza de demanda e Sistema min-máx;
8. Projeto e Layout de centros de distribuição;
9. Arranjo físico de produtos em centros de distribuição;
10. Equipamentos de Armazenagem

16ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF  
REUNIÃO ORDINÁRIA  
ANEXO IV

*Handwritten signatures and notes on the right margin.*



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e  
Tecnologia - CCT**

Homologação da aprovação *Ad Referendum* de afastamento para o exterior  
(Correspondente aos itens 12 e 13 da pauta)

Nome	Período	Evento	País	Observação
Maria Cristina Canela Gazotti	30/05 a 22/06/2012	Realização de testes fotocatalíticos	Espanha	Sem ônus para a UENF.
		ICEH 2012	Portugal	
Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla	15 a 23/06/2012	53th Annual Logging Symposium	Colômbia	Sem ônus para a UENF

Aprovação das solicitações de afastamento para o exterior  
(Correspondente aos itens 14 a 18 da pauta)

Nome	Período	Evento	País	Observação
Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla	30/06/2012 a 14/07/2012	Eventos diversos e visita técnica	Escócia, França e Holanda	Sem ônus para a UENF
Viatcheslav Ivanovich Priimenko	03 a 16/08/2012	Conferência "Inverse and III-Posed Problems of a Mathematical Physics"	Rússia	Sem ônus para a UENF
Jan Schripsema	02 a 06/07/2012	EUROMAR 2012	Irlanda	Sem ônus para a UENF
	23/07 a 03/08/2012	International Congress on Natural Products Research: Global Change, Natural Products and Human Health	EUA	Sem ônus para a UENF
Sebastião Décio C. de Souza	09 a 13/07/2012	XVIII ICIEOM	Portugal	-----
Alcimar das Chagas Ribeiro	09 a 13/07/2012	XVIII ICIEOM	Portugal	-----