



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

ATA DA 198ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF

REUNIÃO ORDINÁRIA

Aos onze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e quatorze, às dez horas, na Sala 101 do Prédio P5 do *Campus* da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, sito a Avenida Alberto Lamego, número dois mil, Parque Califórnia, Campos dos Goytacazes, reuniu-se o Conselho do Centro de Ciência e Tecnologia da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro em reunião ordinária, sob a presidência do professor Rodrigo Tavares Nogueira, Diretor Interino do CCT. Registrou-se a presença dos seguintes conselheiros: professor Herval Ramos Paes Junior – Chefe do LAMAV, professor Isimar de Azevedo Santos – Chefe Interino do LAMET, professor Oscar Alfredo Paz La Torre – Chefe do LCMAT, professor Adolfo Horn Junior – Chefe do LCQUI, professor Sérgio Luis González Garcia – Chefe do LECIV, o professor Viatcheslav Ivanovich Priimenko – Chefe do LENEP, professor Rodrigo Tavares Nogueira – Chefe do LEPROD, professor Jonas Alexandre – Coordenador de Extensão, professor Manuel Antonio Molina Palma – Representante dos Coordenadores de Programas de Pós-Graduação, e senhor Antonio Luis Ayres – Representante dos Servidores Técnicos e Administrativos. O professor Helion Vargas – Chefe do LCFIS e o senhor Lucas Murara Francelino – Representante dos Discentes de Graduação não puderam comparecer. A representatividade dos Coordenadores de Curso de Graduação e dos discentes de Pós-Graduação está vaga. Registrou-se a presença do senhor Pascoal Renato Izabel Nicolau, Assessor Jurídico da UENF, e da professora Maria Gertrudes Alvarez Justi da Silva, Chefe do LAMET, que apesar de estar de férias participou da reunião sem direito a voto. O professor Rodrigo solicitou que fosse incluído na pauta a apreciação da prorrogação de prazo de um convênio e duas solicitações de afastamento. Diante do parecer favorável, iniciou-se a reunião: 1) **Participação do Assessor Jurídico Pascoal para falar sobre convênios** – O professor Rodrigo esclareceu que convidou o senhor Pascoal para participar da reunião com a finalidade de apresentar alguns esclarecimentos sobre a celebração de convênios uma vez que o CONCEN/CCT avalia o mérito acadêmico do convênio, mas há questões administrativas que precisam ser levadas em consideração. Em seguida, passou a palavra ao senhor Pascoal, que



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

iniciou dizendo que a tarefa do CONCEN é estudar a questão técnica e acadêmica do convênio, analisando se o que está sendo proposto e as obrigações da UENF são passíveis de serem cumpridas. Disse que a cláusula sobre confidencialidade deve ser avaliada também. O professor Rodrigo consultou se a decisão do CONCEN de aprovar o mérito científico isenta o Centro de outros questionamentos. O senhor Pascoal respondeu que se alguma cláusula deixar de ser cumprida o CONCEN poderá ser responsabilizado. O professor Priimenko indagou se quando o projeto é encaminhado para avaliação do CONCEN já passou pela Assessoria Jurídica da UENF. O senhor Pascoal disse que já aconteceu de um convênio ser apreciado pelo Centro e pelo Colegiado Acadêmico e só depois ser enviado para a ASJUR/UENF. O professor Adolfo perguntou se todo convênio passa pela Assessoria Jurídica. O senhor Pascoal respondeu que todo convênio, antes da assinatura do Reitor, passa pela Assessoria Jurídica. O professor Rodrigo indagou se a indicação da Fundação Norte Fluminense de Desenvolvimento Regional-FUNDENOR para gerir quase todos os convênios pode ser questionada judicialmente, uma vez que existem outras fundações na região. O senhor Pascoal esclareceu que tem feito ressalvas sobre isso, pois não há nada que impeça uma fundação de gerenciar os recursos de um convênio, mas é preciso explicar o porquê de sua utilização e fazer a contratação da fundação através do processo de licitação. O senhor Pascoal disse que nas Universidades Federais há um controle das licitações para contratação de fundações, mas no Estado do Rio de Janeiro não há nenhum indicativo em relação à questão, e o problema está cada vez mais sendo discutido. O senhor Pascoal comentou, também que entende que as pesquisas precisam ter agilidade, mas tem alertado sobre o fato para resguardar os pesquisadores e o Reitor na assinatura dos convênios. O professor Rodrigo consultou se o CONCEN pode tomar uma posição em relação à utilização e escolha da fundação que vai gerenciar os recursos em um convênio. O senhor Pascoal disse que não é atribuição do CONCEN analisar a questão de interveniência de uma fundação no convênio, pois o CONCEN não tem obrigação de saber da legislação sobre o assunto. O professor Rodrigo comentou que o Centro pode ficar mais atento e propor uma fundação alternativa. O senhor Pascoal argumentou que isso não resolveria o problema, porque precisa haver processo licitatório para



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

contratação da fundação para gerenciamento de convênios. O senhor Antonio indagou se existe algum ilícito na contratação dessas fundações. O senhor Pascoal disse que considera não um ilícito, mas uma irregularidade grave. O senhor Antonio comentou que os valores dos convênios não são contabilizados na UENF, uma vez que esse dinheiro é gerido pela fundação, por isso o balanço financeiro divulgado não representa ao que a UENF arrecada. O senhor Pascoal argumentou que sobre a questão orçamentária não teria como avaliar, apenas tem ressaltado a questão da utilização de uma fundação sem o devido processo de licitação. O senhor Antonio comentou que houve um tempo que a gestão desses recursos era muito difícil, mas hoje em dia o serviço foi facilitado com a utilização do computador, dessa forma acredita que o departamento financeiro da UENF poderia fazer esse serviço. Disse que considera que a UENF tem condições de gerir esses recursos que estão sendo repassados para outras instituições. O senhor Antonio consultou, ainda, se há possibilidade do CONCEN/CCT ser responsabilizado por todos os projetos que aprovou até o momento. O senhor Pascoal disse que acredita que para o CONCEN não haveria problema, mas poderia haver para a Reitoria e, talvez, para o Coordenador. O professor Herval perguntou se é necessário que nos pareceres seja explicitado que o CONCEN fez uma análise do aspecto acadêmico do convênio. O senhor Pascoal disse que o Regimento da UENF é bem abrangente, pois diz apenas que o CONCEN deve avaliar o projeto, mas acredita que está implícito que esse texto está se referindo apenas a avaliação do mérito da proposta. O professor Priimenko comentou que qualquer projeto feito com PETROBRAS passa pela análise rigorosa do setor jurídico dessa empresa antes da assinatura pelos gerentes, da mesma forma que na UENF o Reitor só assina após análise da Assessoria Jurídica. O senhor Pascoal ressaltou que a Reitoria já foi alertada em ocasiões anteriores e, ultimamente, tem apresentado essa ressalva por escrito nos pareceres de cada convênio. O professor Molina mencionou que a questão da confidencialidade envolve uma série de questões como quem vai assistir as apresentações das dissertações e teses, as publicações e até quem pode entrar ou não nos laboratórios quando se está fazendo as pesquisas. Disse que é preciso verificar se operacionalmente o Laboratório tem condições de cumprir com essa obrigação, e que



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

os envolvidos não podem ser inocentes em relação a essa questão. O professor Jonas alertou que há projetos envolvendo grandes valores e que na realidade referem-se a prestação de serviços, e isso precisa ser analisado com mais profundidade pelo CONCEN/CCT. O senhor Pascoal concordou e disse que essa é uma questão que compete ao CONCEN analisar. O senhor Pascoal concluiu dizendo que é importante o CCT fomentar essa discussão para dar mais respaldo aos pesquisadores e à Universidade, pois caso a contratação de fundações venha a ser questionada judicialmente, o CCT é que ficará mais exposto, pois é o Centro que possui o maior número de convênios na Universidade. O professor Priimenko disse que o LENEP, como qualquer outro Laboratório da UENF, não tem condições para avaliar a parte jurídica de Convênios, por isso o Laboratório avalia somente a parte acadêmica, e a avaliação da parte jurídica é uma das tarefas da ASJUR/UENF. O professor Adolfo sugeriu que o CONCEN/CCT faça o mesmo. O professor Rodrigo agradeceu a participação do senhor Pascoal, e este se retirou da reunião. Passou-se aos demais assuntos da pauta. **2) Aprovação da ata da 197ª reunião do CONCEN/CCT - O CONCEN/CCT decidiu aprovar a Ata da 197ª reunião do CONCEN/CCT. 2) Responsáveis por disciplinas (2º Semestre/2014) – LCFIS - O CONCEN/CCT decidiu aprovar a Ficha Cadastral das Disciplinas ministradas pelos professores do Laboratório de Ciências Físicas, conforme formulário encaminhado através da CI CCT/LCFIS Nº 112/14.** O professor Oscar informou que talvez tenha que cancelar o oferecimento da Disciplina Cálculo I para os alunos dos cursos de Engenharia, pois abriu Edital para contrato temporário para professor para ministrar a referida Disciplina e o candidato aprovado não assumiu a vaga. Disse que não há outro candidato a ser chamado e a PROGRAD informou que não há possibilidade de abrir outro Edital este ano. O professor Herval argumentou que o LCMAT deveria reiterar a solicitação à PROGRAD ou verificar a possibilidade de contratação de aluno do doutorado para que os alunos não fiquem prejudicados. **4) Resultados das eleições para Chefes de Laboratório (LCFIS, LCMAT, LCQUI, LECIV, LENEP e LEPROD) – O professor Rodrigo leu as Atas com os resultados das eleições para Chefes do LCFIS, do LCMAT, do LCQUI, do LECIV, do LENEP e do LEPROD). O CONCEN/CCT**



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

decidiu homologar os resultados dos processos de votação para escolha de chefe de laboratório do CCT, conforme registrado no Anexo I. **5) Composição do Colegiado do Curso de Ciência da Computação** – O professor Rodrigo leu a CI CCT/LCMAT nº 125/2014, que informou a composição do Colegiado do Curso de Ciência da Computação. *O CONCEN/CCT decidiu homologar a composição do Colegiado do Curso de Ciência da Computação, conforme registrado no Anexo II.* **6) Composição do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção** – O professor Rodrigo leu a CI CCT/LEPROD/Coordenação de Graduação nº 034/2014, que informou a composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Produção. *O CONCEN/CCT decidiu homologar a composição do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Produção, conforme registrado no Anexo III.* **7) Indicação do Representante dos Coordenadores de Graduação do CCT na Câmara de Graduação da UENF** – O professor Rodrigo leu a CI CCEMM/CCT nº 33/14, que encaminhou a indicação dos Coordenadores de Graduação do CCT para representação do CCT na Câmara de Graduação da UENF. *O CONCEN/CCT homologou a indicação dos professores Luis Antonio Rivera Escriba e Raul Ernesto Lopez Palácio como representantes do CCT na Câmara de Graduação da UENF.* **8) Indicação do Representante dos Coordenadores de Graduação do CCT no CONCEN** - O professor Rodrigo leu na CI CCEMM/CCT nº 33/14 a indicação dos Coordenadores de Graduação do CCT para representação no Conselho de Centro. *O CONCEN/CCT homologou a indicação do professor Raul Ernesto Lopez Palácio como representante dos Coordenadores de Graduação no Conselho de Centro do CCT.* **9) Resultado da eleição para Representantes dos Professores Associados do CCT na Câmara de Carreira Docente da UENF** – O professor Rodrigo leu a Ata com o resultado do processo de votação para escolha do representante dos Professores Associados do CCT na Câmara de Carreira Docente da UENF, no qual o professor Aldo Durand Farfan foi o candidato mais votado, e o professor Ausberto ficou em segundo lugar. *O CONCEN/CCT decidiu: a) homologar o resultado do processo de votação no qual o professor Aldo Durand Farfan foi escolhido como Representante Titular dos Professores Associados do CCT na Câmara de Carreira Docente; b) Considerar o professor Ausberto Silvério Castro Vera como*



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

Representante Suplente na Câmara de carreira Docente da UENF, considerando o Artigo 238 §10 do Regimento Geral da UENF. **10) Composição da Comissão Examinadora do concurso para Professor Associado do LCMAT** – O professor Rodrigo leu a CI CCT/LCMAT N° 115/2014 que encaminhou a composição da Comissão Examinadora do Concurso para Professor Associado que está sendo realizado pelo LCMAT. O professor Oscar esclareceu que foram feitas as adequações solicitadas. *O CONCEN/CCT decidiu homologar a composição da Comissão Examinadora do concurso para Professor Associado, na área de Matemática Pura ou Matemática Aplicada, conforme registrado no Anexo IV.* **11) Proposta de alteração no formato do curso de Engenharia Meteorológica** – O professor Rodrigo leu a CI LAMET N° 48/2014, que encaminhou a proposta de alteração do formato do Curso de Engenharia Meteorológica passando o mesmo para o modalidade bimodal (presencial e à distância). A professora Maria Gertrudes ressaltou que há anos a chefia do LAMET tem tentado implementar o Curso de Meteorologia, pois é um sonho do LAMET e uma expectativa da área de Meteorologia de todo o Brasil que o Curso se concretize. Disse que, apesar de ter um corpo docente pequeno, o LAMET tem todos os recursos para começar o curso, mas a maior dificuldade tem sido em relação à contratação de professor para o Ciclo Básico. A professora Maria Gertrudes disse que a primeira sugestão foi a mobilidade institucional, pois a UFRJ está instalada em Macaé. Entretanto, eles pediram em contrapartida a possibilidade de usar laboratórios da UENF, mas como não há laboratórios da UENF em Macaé que pudessem ser disponibilizados, a parceria não se concretizou. Dessa forma, surgiu a ideia de usar a experiência do Centro de Educação à Distância do Estado do Rio de Janeiro - CEDERJ. A professora Maria Gertrudes informou que a nova proposta contém as mesmas disciplinas presenciais, que já foram julgadas como necessárias e pertinentes para o Curso de Meteorologia na proposta feita anteriormente, e disciplinas do Ciclo Básico oferecidas pelo Consórcio CEDERJ em número maior que o previsto no projeto anterior. Ressaltou, ainda, que todas as disciplinas serão cadastradas como “Ensino à distância (EAD)”, apesar das disciplinas específicas serem ministradas de forma presencial. A professora Maria Gertrudes concluiu dizendo que considera que não há nada que possa comprometer o modelo de



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

curso que está sendo proposto. O professor Adolfo indagou como foram escolhidas as disciplinas, onde ficariam os polos e se foi verificado se estes têm condições de receber alunos novos. A professora Maria Gertrudes informou que as disciplinas foram selecionadas entre as disciplinas disponibilizadas pelo CEDERJ e que aqui na região há polos do CEDERJ em Macaé, Itaperuna, São Fidélis e São Francisco de Itabapoana. Disse, também, que tem conversado com a Pró-reitoria de Graduação da UENF que tem demonstrado interesse em receber novos cursos e apoiado a proposta de parceria com o CEDERJ. O professor Herval disse que não conhece o projeto antigo, e que acha interessante fazer um parecer comparando com o projeto anterior. Disse, também, que é preciso haver coerência nas decisões do CONCEN/CCT, visto que tem o Curso de Engenharia Civil Semipresencial sendo discutido no CONCEN. Assim considera que as mesmas exigências que foram feitas para a Engenharia Civil devem ser feitas para esse novo curso. A professora Maria Gertrudes pediu para que o CONCEN tivesse um pouco mais de agilidade, visto que a proposta de criação do curso de Meteorologia já foi aprovada em todas as instâncias da UENF, para que o curso possa ser oferecido no próximo processo seletivo. O professor Oscar argumentou que como o Laboratório está apresentando um novo projeto, precisa passar pelos mesmos trâmites que as demais propostas de criação de curso. O professor Priimenko disse que acha que é preciso que o Ciclo Básico do Curso que está sendo proposto esteja de acordo com o Ciclo Básico dos demais cursos de Engenharia da UENF, caso os alunos venham a pedir transferência de curso. A professora Maria Gertrudes comentou que não há necessidade de haver essa padronização, pois caso algum aluno faça a solicitação de mudança de curso, caberá ao Coordenador do Curso pretendido avaliar se é pertinente ou não a mudança, ou mesmo as disciplinas que serão aproveitadas caso a transferência seja aceita. O professor Herval disse que considera importante que os Laboratórios tenham conhecimento da nova proposta do curso de Meteorologia, bem como da proposta dos demais cursos que estão em discussão no CONCEN/CCT. *O CONCEN/CCT decidiu:*

a) Indicar os professores Herval Ramos Paes Junior e Manuel Antonio Molina Palma para análise e emissão de parecer sobre o projeto do Curso de Graduação em Meteorologia na modalidade Bimodal; b) solicitar que os relatores enviem parecer



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

para apreciação do projeto na reunião do mês janeiro; c) Enviar cópia do projeto para conhecimento de todos os conselheiros. Registra-se a saída do professor Adolfo e do professor Manuel Molina. **12) Proposta de celebração de Acordo Estrutural UENF – STATOIL** – O professor Rodrigo informou que recebeu a CI AgIUENF N° 177/2014, referente a proposta de celebração de acordo Estrutural UENF-STATOIL e, após análise do documento, considerou ser pertinente solicitar o parecer da Assessoria Jurídica da UENF, uma vez que trata-se de um novo convênio. O professor Rodrigo leu o parecer da Assessoria Jurídica, enviado pela Diretoria da Agência UENF de Inovação, segundo o qual a minuta obedece aos ditames legais, mas ressalta que não se encontram bem especificadas as obrigações da Statoil Petroleum, da Statoil Brasil e da fundação, e de que há necessidade de justificativa e prévia licitação para a contratação de fundação para gestão dos recursos provenientes do Acordo. O professor Rodrigo ressaltou que o conhecimento do despacho da Assessoria Jurídica motivou o convite para a participação do senhor Pascoal no início dessa reunião do CONCEN, mas esclareceu que se trata um “convênio guarda-chuva” e que, posteriormente, deverão ser elaborados os projetos específicos. Em seguida leu o parecer do LENEP manifestando apoio à celebração do Acordo. Após algumas considerações, o CONCEN/CCT decidiu: a) Aprovar o mérito científico, técnico e acadêmico do Acordo Estrutural a ser firmado entre a UENF e a Statoil Petroleum SA/Statoil Brasil Óleo e Gás Ltda. b) Solicitar que a participação da Fundação Interveniente seja analisada pelas instâncias superiores da UENF, considerando o pronunciamento da Assessoria Jurídica da UENF. **13) Proposta de prorrogação do Termo de Cooperação n° 0050.0049302.09.9 – SAP 4600303714, coordenado pelo professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla** – O professor Rodrigo informou que a CI AgIUENF N° 175/2014 foi encaminhada ao LENEP, conforme decisão do CONCEN/CCT na reunião anterior, e o Chefe do laboratório encaminhou parecer favorável à prorrogação de prazo do Termo de Cooperação n° 0050.0049302.09.9 – SAP 4600303714, conforme CI GC LENEP/UENF N° 020/2014. O CONCEN/CCT decidiu: a) Aprovar a prorrogação do prazo do Termo de Cooperação n° 0050.0049302.09.9 – SAP 4600303714, coordenado pelo professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla. b) Solicitar que a participação da Fundação



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

Interveniente seja analisada pelas instâncias superiores da UENF, considerando o pronunciamento da Assessoria Jurídica da UENF. **14) Solicitações de afastamento para o exterior** – O professor Rodrigo informou que através da CI LENEPCCT/UENF Nº 110/2014 o LENEPCCT enviou solicitação do professor Antonio Abel Gonzalez Carrasquilla de afastamento para o exterior, e através da CI LENEPCCT/UENF Nº 111/2014 encaminhou a solicitação de afastamento do professor Marco Antonio Rodrigues de Ceia e da professora Roseane Marchezi Misságia. *O CONCEN/CCT aprovou a solicitação de afastamento feita pelos professores do LENEPCCT, conforme registrado no Anexo V.* Nada mais havendo a tratar às treze horas e cinco minutos encerrou-se a reunião. Eu, Jailse Vasconcelos Tougeiro, Secretária *Ad hoc*, lavrei a presente ata que será assinada por todos os participantes. Campos dos Goytacazes, 11 de dezembro de 2014.

Prof. Rodrigo Tavares Nogueira – Diretor Interino do CCT

Prof. Herval Ramos Paes Junior – Chefe do LAMAV

Prof. Isimar de Azevedo Santos – Chefe Interino do LAMET

Prof. Oscar Alfredo Paz La Torre – Chefe do LCMAT

Prof. Adolfo Horn Junior – Chefe do LCQUI

Prof. Sérgio Luis Gonzalez Garcia – Chefe do LECIV

Prof. Viatcheslav Ivanovich Priimenko – Chefe do LENEPCCT

Prof. Jonas Alexandre – Coordenador de Extensão do CCT

Prof. Manuel Antonio Molina Palma – Rep. dos Coord. de Prog. de Pós-Grad.

Sr. Antonio Luis Ayres – Rep. dos Servidores Técnicos e Administrativos

Sr^a Jailse Vasconcelos Tougeiro – Secretária *Ad hoc*



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

198ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF
REUNIÃO ORDINÁRIA
ANEXO I

Resultados das eleições para Chefe de Laboratório
(Correspondente ao item 4 da pauta)

LABORATÓRIO	CHEFE ELEITO	INÍCIO DO MANDATO
Laboratório de Ciências Físicas	Marcelo Gomes da Silva	1º/03/2015
Laboratório de Ciências Matemáticas	Luis Humberto Guillermo Felipe	1º/03/2015
Laboratório de Ciências Químicas	Rosana Aparecida Giacomini	24/03/2015
Laboratório de Engenharia Civil	Fernando Saboya Albuquerque Júnior	24/03/2015
Laboratório de Engenharia e Exploração de Petróleo	Fernando Sergio de Moraes	30/03/2015
Laboratório de Engenharia de Produção	Rodrigo Tavares Nogueira	1º/03/2015

[Handwritten signatures in blue ink, including a large stylized signature]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro



**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

198ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF
REUNIÃO ORDINÁRIA
ANEXO II

Composição do Colegiado do Curso de Ciência da Computação
(Correspondente ao item 5 da pauta)

Professor Luis Antonio Rivera Escriba	Coordenador
Professor Fermín Alfredo Tang Montané	Representante da área
Professor Ausberto Silvério Castro Vera	Representante da área
Professor Annabell del Real Tamariz	Representante da área
Professora Liliana Angelina León Mescua	Representante externo
Rodrigo Mageste	Representante discente

[Handwritten signatures in blue ink]



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

198ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF
REUNIÃO ORDINÁRIA
ANEXO III

**Composição do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção
(Correspondente ao item 6 da pauta)**

Professor Jose Ramon Arica Chavez	Coordenador
Professor Rodrigo Tavares Nogueira	LEPROD
Professor Manuel Molina Palma	LEPROD
Professora Jacqueline Magalhães Rangel Cortes	LEPROD
Professora Gudélia Guillermina Morales	LEPROD
Professor Fermin Alfredo Tang Montané	LCMAT

Handwritten signatures in blue ink:
- Top right: a large signature
- Middle right: a signature with a large loop
- Below that: a signature
- Bottom left: a signature
- Bottom center: a signature
- Bottom right: a signature



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro



**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

198ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF

REUNIÃO ORDINÁRIA

ANEXO IV

**Comissão Examinadora do Concurso para Professor Associado do LCMAT
(Correspondente ao item 10 da pauta)**

Membros Titulares:

Viatcheslav Ivanovich Priimenko (presidente) – Professor Titular/UENF

Solimá Gomes Pimentel – Professora Associada/ UFF

José Ramon Arica Chavez – Professor Associado/UENF

Membros Suplentes:

Helion Vargas – Professor Titular/UENF

Silvia Cristina Freitas Batista – Professora/IF Fluminense

Geraldo Galdino de Paula Junior – Professor Associado/UENF



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

198ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF
REUNIÃO ORDINÁRIA
ANEXO V

Solicitação de afastamento para o exterior
(Correspondente ao item 12 da pauta)

Nome	Período	Evento	País	Observação
Roseane Marchezi Misságia	01 a 07/02/2015	Workshop "Carbonate Plays Around the World – Analogues to Support Exploration and Development"	EUA	Sem ônus para a UENF.
Marco Antonio Rodrigues de Ceia	01 a 07/02/2015	Workshop "Carbonate Plays Around the World – Analogues to Support Exploration and Development"	EUA	Sem ônus para a UENF.
Antonio Abel Gonzalez Garrasquilla	04 a 05/02/2015	Workshop "Carbonate Plays Around the World – Analogues to Support Exploration and Development"	EUA	Sem ônus para a UENF.

grrrr

[Handwritten signatures and initials]