



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro



**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

**ATA DA 105ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF
REUNIÃO ORDINÁRIA**

Aos vinte e cinco dias do mês de setembro, do ano de dois mil e oito, às dez horas e dez minutos, em sua sede, na Sala de Reuniões localizada no prédio P3, na Avenida Alberto Lamego, número dois mil, 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 Alexandre Moura Stumbo, Diretor do CCT. Registrou-se a presença dos seguintes conselheiros: professor Luis Augusto Hernandez Terrones – Chefe do LAMAV, professor José Ricardo Siqueira – Representante do Chefe do LAMET, professor Helion Vargas – Chefe do LCFIS, professor Luis Humberto Guillermo Felipe – Chefe do LCMAT, professor Luís César Passoni – Chefe do LCQUI, professor Aldo Durand Farfan – Chefe do LECIV, professor André Luís Policani Freitas – Chefe do LEPROD, professor Raúl Ernesto López Palácio – Representante dos Coordenadores dos Cursos de Graduação, senhora Tânia Virgínia de Souza e Silva – Representante dos Servidores Técnicos e Administrativos e a aluna Juliana Rocha Tavares – Representante do Corpo Discente de Pós-Graduação. Não puderam comparecer à reunião os professores Viatcheslav Ivanovich Priimenko – Chefe do LENEP, Marcello Filgueira – Representante dos Coordenadores dos Programas de Pós-Graduação e Edmilson José Maria – Coordenador de Extensão do CCT, e o aluno Felipe Bruno Mesquita da Silva – Representante do Corpo Discente de Graduação. O professor Alexandre iniciou a reunião dando alguns informes: a) O Chefe do LENEP e o representante dos alunos de Graduação não puderam comparecer à reunião do CONCEN devido à dificuldade de transporte que os conduzissem de Macaé a Campos dos Goytacazes. b) A professora Denise Ribeiro dos Santos integrará o Colegiado do Curso de Licenciatura em Física até 30/11/2008, substituindo a professora Marília Paixão Linhares, que encontra-se usufruindo Licença Prêmio. c) A Ficha Cadastral das Disciplinas referente ao segundo semestre do corrente ano deverá ser encaminhada o mais rápido possível. Apenas o LCMAT, o LCQUI e o LEPROD já enviaram. d) A da verba para o Restaurante Universitário só foi liberada em julho. O edital de licitação da obra foi contestado pelo Tribunal de Contas do Estado e algumas



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

alterações tiveram que ser feitas. Um novo processo de licitação foi agendado para o dia 13/10/08. Como não será possível utilizar toda a verba destinada para a construção do restaurante no ano em curso, a Reitoria conseguiu negociar o remanejamento da verba para aquisição de material permanente para a Universidade e para outras obras. A Reitoria já negociou a inclusão de verba no orçamento de 2009 para completar a obra do Restaurante Universitário. e) Foram aprovadas as normas para a instituição receber pós-doutorandos. f) A solicitação de pagamento do adicional de insalubridade e periculosidade já foi enviada para a administração do Estado e poderá ser pago ainda neste ano. O professor Passoni consultou sobre como proceder nos casos em que houver descontentamento em relação à avaliação dos funcionários que deverão fazer jus ao adicional de insalubridade. O professor Alexandre esclareceu que a estratégia da Reitoria foi encaminhar o processo, com a avaliação já feita pelo perito contratado pela UENF, e os casos de alterações e inclusões serem tratados posteriormente. O professor Helion disse que recebeu a informação da GRH de que já está prevista uma revisão dos dados. A senhora Tânia consultou se o pagamento será retroativo. O professor Alexandre respondeu que não deverá ser retroativo. O professor Terrones solicitou orientação sobre o que fazer em relação a funcionário que conste na listagem e que já tenha saído da UENF. O professor Alexandre disse que se o funcionário pediu demissão, não deve constar mais na Folha de Pagamento. O professor Policani indagou sobre a existência de um Mapa de Risco da Universidade. O professor Alexandre disse que não há, pois o Mapa de Risco deveria ser feito a partir dessa avaliação inicial. O professor Raul ressaltou que os alguns formulários foram preenchidos errado, cabendo, no momento, enviar as devidas justificativas para se corrigir os equívocos. O professor Policani ponderou sobre o erro de não haver uma Comissão Interna de Prevenção de Acidente na UENF. A senhora Tânia concordou e destacou que o processo foi encaminhado sem a devida apreciação dos resultados da avaliação feita pelo Técnico contratado. g) O processo referente à solicitação de publicação de Concurso para Docentes foi devolvido para que fossem feitas algumas alterações. Essas alterações já foram feitas e o processo já foi reenviado para publicação. O professor Terrones ressaltou que existe concurso aberto para outros Centros. O professor Alexandre esclareceu que foram processos distintos. O encaminhamento do Edital, com 23 vagas para Docentes, foi alterado e necessitou passar pela



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

Secretaria de Ciência e Tecnologia – SECT. A Assessoria Jurídica da SECT questionou o Edital. h) O termo de Outorga referente ao projeto CT-Infra já foi assinado e, agora, deve-se aguardar a liberação da verba. O serviço de ar condicionado do P4 e do P5 foi atrasado porque a Firma precisava apresentar um “Nada Consta”, mas a obra começará em breve. O professor Policani e o professor Luis Humberto comentaram que haverá dificuldade de condições de trabalho para os funcionários quando chegar o verão, caso o serviço não tenha sido feito. i) Foi enviado para os Chefes de Laboratório, por endereço eletrônico, o Decreto que regulamenta a celebração de Convênios pelas instituições do estado do Rio de Janeiro. A Reitoria está avaliando se o Decreto irá afetar a UENF. Há indícios de que qualquer Convênio deverá passar pela avaliação do Governo, pois o estado do Rio de Janeiro já ficou inadimplente com o Governo Federal porque instituições deixaram de prestar contas de Convênios. O professor Policani ressaltou que há risco de demora na liberação dos Convênios. O professor Alexandre concordou e comentou que poderá haver um engessamento do processo, pois os projetos poderão demorar meses para serem aprovados. j) Sugere-se que se dê andamento às discussões sobre a possibilidade de desmembramento do CCT. A senhora Juliana consulta sobre qual instância teria competência para decidir se haverá a divisão do CCT. O professor Alexandre disse que em última instância é o Conselho Universitário da UENF, mas a discussão começa nos Laboratórios. O professor Aldo acrescentou que a Comissão, indicada para discutir o assunto, dará o seu parecer, podendo concluir ser conveniente ou não a divisão do Centro. Passou-se aos assuntos da pauta: **1) Aprovação da Ata da 104ª reunião do CONCEN/CCT** – *O CONCEN/CCT decidiu aprovar a Ata da 104ª reunião.* **2) Homologação de aprovação Ad Referendum ao CONCEN/CCT de solicitação de afastamento para o exterior** – *O CONCEN/CCT decidiu homologar a aprovação das solicitações de afastamento, conforme registrado no Anexo I.* **3) Homologação da aprovação Ad Referendum ao CONCEN/CCT do Termo Aditivo ao Projeto coordenado pelo professor Viatcheslav Priimenko** – O professor Alexandre esclareceu que o Termo Aditivo em questão refere-se à mudança da Fundação José Pelúcio pela Fundação Bio-Rio. *O CONCEN/CCT decidiu homologar a aprovação Ad Referendum do Termo Aditivo nº 01 referente ao projeto coordenado pelo professor Viatcheslav Priimenko.* **4) Homologação da aprovação Ad Referendum ao CONCEN/CCT da indicação da profª Maria Priscila Pessanha de Castro como Coordenadora pro tempore do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais** – O professor Alexandre informou que a indicação da professora Priscila foi



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

feita devido ao pedido de exoneração do professor Acácio Aparecido de Castro, que atuava como Coordenador do referido curso. *O CONCEN/CCT homologou a indicação da prof^a Maria Priscila Pessanha de Castro como Coordenadora pro tempore do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais.* **5) Homologação da indicação Ad Referendum ao CONCEN/CCT da composição da Comissão Eleitoral para escolha da Coordenação do Programa de Pós Graduação em Ciências Naturais – O CONCEN/CCT decidiu homologar a Comissão Eleitoral para escolha da Coordenação do Programa de Pós Graduação em Ciências Naturais composta pelo professor Marcelo Gomes da Silva, presidente, pelo professor Fernando José Luna de Oliveira e pela professora Leda Mathias.** **6) Vagas para o processo seletivo de Programa de Pós-Graduação – Edital 2009/1º - O CONCEN/CCT homologou o Edital referente às vagas para o processo seletivo do primeiro semestre de 2009 dos Programas de Pós-Graduação em Ciências Naturais, Ciência dos Materiais e Engenharia de Produção.** **7) Solicitação de Licença sem Vencimentos do funcionário Ronaldo Quintanilha Gomes do LAMAV – O professor Terrones esclareceu que o funcionário foi aprovado em concurso público da PETROBRAS, e diante da dificuldade de contratação de funcionários, uma vez que não há previsão de concurso, o Laboratório resolveu conceder noventa dias de Licença sem Vencimentos antes do funcionário tomar a decisão final de pedir exoneração da UENF. O CONCEN/CCT decidiu aprovar a solicitação de Licença sem Vencimentos do funcionário Ronaldo Quintanilha Gomes por um período de noventa dias.** **8) Representação do CCT no I Fórum de Graduação da UENF – O professor Alexandre consultou se algum chefe de Laboratório teria nomes de professores a serem indicados para representarem o CCT no I Fórum de Graduação da UENF. O professor Aldo esclareceu que o LECIV não deverá enviar representante, visto que alguns professores já estão credenciados a participar do Fórum por pertencerem ao Colegiado do Curso, e outros estão sem disponibilidade devido ao fato de exercerem outras atividades. O professor Raul ressaltou que será um excelente momento para discutir a Graduação da UENF e que não deverá haver modificação na Câmara de Graduação em relação ao que for estabelecido no Fórum. O professor Raul comentou também que é importante que a representação do CCT seja toda preenchida. O professor Alexandre solicitou que cada Laboratório se empenhasse em enviar, pelo menos, um representante e que a informação fosse repassada à Direção do CCT o mais breve possível.** **9) Regimento Interno do CCT –**



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

Considerando que a minuta do Regimento Interno do CCT revisada foi enviada aos membros do CONCEN em data muito próxima à presente reunião, decidiu-se apreciar o documento na próxima reunião do CONCEN/CCT. O professor Alexandre informou que enviará aos conselheiros também uma relação de sugestões que foram apresentadas ao longo do processo de discussão e que não puderam ser incluídas na proposta de Regimento do CCT por envolver questões que demandariam mudanças na legislação já existente na UENF. Passou-se aos informes dos membros do CONCEN/CCT: O professor Alexandre lamentou o fato de não ter sido enviado nenhum projeto do CCT referente ao Edital da FAPERJ de Apoio às Engenharias. O professor Terrones disse que foi procurado por alguns alunos que estavam com dúvidas em relação ao credenciamento do Curso de Engenharia de Produção no Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura – CREA, e solicitou que fosse feito um esforço para dar o apoio ao LEPROD para o devido credenciamento do Curso. O professor Alexandre informou que já foi feita uma reunião com o Reitor da UENF, e este se prontificou a tratar do assunto com representante da Secretaria Estadual de Educação e no Conselho Curador. O professor Alexandre comentou também que o credenciamento no CREA passa pelo reconhecimento do curso. O professor Policani lembrou que dois alunos do Curso de Engenharia de Produção já colaram grau e passaram no concurso da Petrobrás. Nada mais havendo a ser tratado, às onze horas e quarenta minutos encerrou-se a reunião. Eu, Jailse Vasconcelos Tougeiro, Secretária *Ad hoc*, lavrei e transcrevi a presente ata, sendo assinada por todos os presentes.

Campos dos Goytacazes, 25 de Setembro de 2008.

Prof. Alexandre Moura Stumbo – Diretor do CCT

Prof. Luis Augusto Hernandez Terrones – Chefe do LAMAV

Prof. José Ricardo Siqueira – Representante do Chefe do LAMET

Prof. Helion Vargas – Chefe do LCFIS

Prof. Luis Humberto Guillermo Felipe – Chefe do LCMAT

Prof. Luís César Passoni – Chefe do LCQUI

Prof. Aldo Durand Farfan – Chefe do LECIV



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

Prof. André Luís Policani Freitas – Chefe do LEPROD

André Luís Policani Freitas

Prof. Raúl Ernesto López Palácio – Rep. dos Coords. dos Cursos de Graduação

Raúl Ernesto López Palácio

Sr^a. Tânia Virgínia de Souza e Silva – Rep. dos servidores Téc. e Administr.

Tânia Virgínia de Souza e Silva

Sr^a. Juliana Rocha Tavares - Representante dos discentes de Pós-Graduação

Juliana Rocha Tavares

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

Jailse Vasconcelos Tougeiro

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



UENF

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro



**Centro de Ciência e
Tecnologia - CCT**

105ª REUNIÃO DO CONSELHO DO CCT/UENF
REUNIÃO ORDINÁRIA

ANEXO I

Solicitação de afastamento para o exterior
(Correspondente ao item 2 da pauta)

Nome	País	Período	Evento	Observação
Sérgio Neves Monteiro	Mexico	12 a 15/10/08	Congresso Rewas 2008 – Global Symposium on Recycling, Waste Treatment and Clean Technology	Sem ônus para a UENF
Jan Schripsema	Paquistão e África do Sul	27/10 a 14/11/2008	International Congress on Natural Product Chemistry e World Conference in Medicinal and Aromatic Plants	Sem ônus para a UENF e com ônus para a CAPES
Marcelo Silva Sthel	Alemanha	02 a 14/11/08	Missão de trabalho referente ao projeto intitulado “Desenvolvimento de Sensores Fotoacústicos para Detecção de Gases – Suas aplicações em Sistemas Biológicos”	Sem ônus para a UENF