

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO

1 ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DO PROGRAMA DE
2 PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA (PPGEN) DO CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO
3 ESPÍRITO SANTO (CEUNES). NO DÉCIMO PRIMEIRO DIA DO MÊS DE FEVEREIRO
4 DO ANO DE DOIS MIL E QUINZE (**11.02.2015**) ÀS NOVE HORAS (**09h00**), FOI
5 REALIZADA NA SALA DE REUNIÕES DO PRÉDIO DA SECRETARIA UNIFICADA DE
6 PÓS-GRADUAÇÃO (SUPGRAD), NO CEUNES/UFES, A REUNIÃO DO COLEGIADO
7 DO PPGEN. A REUNIÃO FOI COORDENADA PELA **PROF^a. ANA PAULA**
8 **MENEGUELO (COORDENADORA ADJUNTA DO PPGEN)**. ESTIVERAM
9 PRESENTES OS MEMBROS PERMANENTES DO PPGEN: **PROF. FÁBIO DE ASSIS**
10 **RESSEL PEREIRA, PROF^a. TAISA SHIMOSAKAI DE LIRA E PROF.**
11 **OLDRICH JOEL ROMERO**. A PROFESSORA ANA PAULA MENEGUELO deu início à
12 Reunião às 09h20min. **1 – Pauta: 1.1 – Processos de compra referentes ao CT-**
13 **INFRA:** A Prof^a Ana Paula abriu este ponto de pauta informando que as propostas
14 relativas à infra-estrutura e a instalação da linha de gás não serão contempladas, pois se
15 faz necessário ter o registro de imóveis e o CEUNES/UFES não possui esse registro, possui
16 apenas o documento de posse. A Prof^a. Ana Paula informou sobre o recebimento de
17 propostas do CT-Infra de alguns docentes do Programa: uma (01) proposta da Prof^a.
18 Laura Marina, do Laboratório Energias Renováveis, do equipamento Analisador Bioquímico
19 no valor de R\$ 106.000,00; duas (02) propostas da Prof^a. Taisa Shimosakai, do
20 Laboratório Eficiência Energética, uma do Sistema de Pírolise no valor de R\$ 100.000,00 e
21 outra do equipamento Bomba Calorímetra no valor de R\$ 100.000,00; duas (02)
22 propostas da Prof^a Maria de Fátima, do Laboratório de Análises Químicas, uma do
23 equipamento CGMS no valor de U\$ 278.000,00 dólares e outra do equipamento
24 Microscópio Eletrônico no valor de 43.000,00 euros; uma (01) proposta do Prof. Fábio
25 Ressel do equipamento Reator Pressurizado no valor de U\$ 70.000,00 dólares. Em
26 discussão. A Prof^a Ana Paula sugeriu ao Colegiado a aprovação das propostas dos
27 equipamentos: Analisador Bioquímico, Sistema de Pírolise, Bomba Calorímetra, Reator
28 Pressurizado e o Microscópio. Em votação a proposta inicial do CT-Infra, aprovada por
29 unanimidade. A Prof^a Ana Paula solicitou o envio das justificativas de compra, descrição
30 do equipamento, orçamentos e projetos contemplados com a aquisição do equipamento
31 até sexta-feira, dia 13/02/2015. Nada havendo mais a tratar, **foi encerrada a reunião,**
32 **às 10h10min** e eu, Danielle Andrade de Lucena Carvalho, servidora lotada na Secretaria
33 Unificada de Pós-Graduação, lavrei a presente Ata, constando de trinta e oito (38) linhas
34 que depois de lida e achada conforme, será assinada pelos senhores Membros.
35 Prof^a. **Ana Paula Meneguelo** *Ana Paula Meneguelo*
36 Prof. **Fábio de Assis Ressel Pereira**
37 Prof^a. **Taisa Shimosakai de Lira** *Taisa Shimosakai de Lira*
38 Prof. **Oldrich Joel Romero** *Oldrich Joel Romero*

Marcelo Silveira