



## ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E AMBIENTE

1 Aos sete dias do mês de junho de 2019, às treze horas e cinquenta minutos, no Campus das Auroras,  
2 em Redenção/CE, mediante prévia convocação, realizou-se a 2ª reunião ordinária do Colegiado do  
3 Programa de Pós-Graduação em Energia e Ambiente - PGEA, sob a presidência do Coordenador do  
4 programa supracitado, **Herminio Miguel de Oliveira Filho**, e com a presença dos(as) seguintes  
5 membros: **Alexandre Cunha Costa, Aluísio Marques da Fonseca, George Leite Mamede, João**  
6 **Paulo do Vale Madeiro, José Cleiton Sousa dos Santos, Maria Cristiane Martins de Souza,**  
7 **Maria Valdez Pontes Rocha.** I – ABERTURA DOS TRABALHOS. Havendo quórum  
8 regulamentar, o Presidente cumprimentou os presentes e declarou abertos os trabalhos.  
9 Inicialmente, a pauta e a ordem da pauta foram aprovadas pela unanimidade dos presentes. II –  
10 APROVAÇÃO DE ATAS DE REUNIÕES ANTERIORES. Na ocasião, foi aprovada, por  
11 unanimidade dos presentes, a ata da reunião realizada no dia 22.05.2019. III – REGIMENTO  
12 SOBRE CRITÉRIOS PARA ALOCAÇÃO DE BOLSAS. Após aprovação das atas anteriores, foi  
13 discutida a elaboração de regimento sobre o critério de alocação de bolsas para discentes do PGEA.  
14 Como questão primordial, foi acordado, por unanimidade dos presentes, que determinado(a)  
15 docente só poderá ser contemplado novamente com um(a) discente bolsista quando o rodízio de  
16 distribuição de discentes bolsistas por membros permanentes seja completamente finalizado. Além  
17 disso, a totalidade dos presentes determinou que: 1) A quantidade de discentes bolsistas disponíveis  
18 seja dividida proporcionalmente pelo quantitativo de docentes de cada linha de pesquisa; 2) Dentro  
19 de uma mesma linha de pesquisa, a quantidade de discentes bolsistas disponíveis seja dividida  
20 proporcionalmente pelo quantitativo de docentes de cada subárea; 3) Dentro de uma mesma  
21 subárea, ocorrerá acordo interno entre docentes de forma a garantir o rodízio de bolsistas discentes  
22 e, em caso de divergência, será necessária deliberação em nível de colegiado. IV – EDITAL DE  
23 SELEÇÃO DE BOLSISTAS. Uma vez encerrada a discussão referente ao regimento sobre critérios  
24 para alocação de bolsas, foi votado e aprovado por unanimidade dos presentes a participação dos  
25 docentes Herminio Miguel de Oliveira Filho, Aluísio Marques da Fonseca e João Paulo do Vale  
26 Madeiro, sob a presidência do primeiro, na comissão de elaboração do edital de seleção de bolsistas.  
27 Também foi aprovado que a comissão supracitada será a responsável pela elaboração do regimento  
28 sobre critérios para alocação de bolsas. V – OFERTA DE DISCIPLINAS (DISTRIBUIÇÃO DE  
29 CARGA HORÁRIA). Após aprovação da comissão de criação do edital de seleção de bolsistas, foi  
30 discutida a distribuição da carga horária de disciplinas do Mestrado Acadêmico em Energia e



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA - UNILAB  
INSTITUTO DE ENGENHARIAS E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

31 Ambiente para o período 2019.2. Contudo, foi confirmado previamente que os docentes Cleiton da  
32 Silva Silveira, Cícero Saraiva Sobrinho e John Hebert da Silva Félix não ofertarão disciplinas para  
33 o período supracitado. Em seguida, foi consultado junto aos presentes a disponibilidade de dia e  
34 horário para realização das disciplinas, do qual resultou na seguinte distribuição: 1) Eletrônica de  
35 Potência Aplicada à Sistemas Energéticos (Herminio Miguel de Oliveira Filho) – terça-feira / 8:00  
36 às 12:00; 2) Engenharia Enzimática (José Cleiton Sousa dos Santos e Maria Valdez Ponte Rocha)  
37 – terça-feira / 8:00 às 12:00; 3) Manejo de Água na Agricultura (Albanise Barbosa Marinho) –  
38 quarta-feira / 14:00 às 18:00; 4) Gestão de Recursos Hídricos (Alexandre Cunha Costa e George  
39 Leite Mamede) – quinta-feira / 8:00 às 12:00; 5) Combustíveis e Biocombustíveis (Aluísio Marques  
40 da Fonseca e Maria Cristiane Martins de Souza) – sexta-feira / 8:00 às 12:00 e; 6) Processamento e  
41 Análise de Imagens (João Paulo do Vale Madeiro) – sexta-feira / 8:00 às 12:00. VI – COMISSÃO  
42 DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS DO PROCESSO SELETIVO PGEA Nº 01/2019. Concluído o  
43 ponto anterior, foi votado e aprovado por unanimidade dos presentes a criação da comissão de  
44 seleção de candidatos do Processo Seletivo PGEA nº 01/2019, formada, sob a presidência do  
45 primeiro, pelos(as) seguinte docentes: José Cleiton Sousa dos Santos, Cícero Saraiva Sobrinho e  
46 Maria Valdez Ponte Rocha. VII – DEMAIS ASSUNTOS. Parte dos presentes solicitou destacar a  
47 notícia do processo seletivo PGEA nº 01/2019 nas páginas principais da UNILAB e PROPPG.  
48 Após o informe supracitado, a docente Maria Valdez Ponte Rocha sugeriu à Coordenação do  
49 PGEA que fosse inicializado o trâmite necessário para a realização das aulas Magna e de Recepção  
50 da primeira turma do Mestrado em Energia e Ambiente. VIII – ENCERRAMENTO. A reunião foi  
51 encerrada às dezesseis horas. Para constar, eu, Herminio Miguel de Oliveira Filho, Coordenador do  
52 Programa de Pós-Graduação em Energia e Ambiente, lavrei a presente ata, assinada por mim, a  
53 qual, depois de lida e aprovada, será assinada pelos conselheiros.

**APROVAÇÃO DA ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E AMBIENTE**