



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

CONVOCAÇÃO

O Presidente do **CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO** da Universidade Federal Rural do Semi-Árido convoca todos os conselheiros a se fazerem presentes à **1ª Reunião Ordinária de 2017**, com data, local e horários abaixo determinados, para cumprir a seguinte pauta:

1. Apreciação e deliberação sobre o calendário de reuniões ordinárias do CONSEPE para o ano de 2017;
2. Apreciação e emissão de parecer sobre processos de redistribuição;
3. Apreciação e deliberação sobre programas de disciplinas do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (Memorando Eletrônico N° 31/2016 – CBBS) e do Centro de Ciências Sociais Aplicadas e Humanas – CCSAH (Memorando Eletrônico N° 20/2016 – PROPPG);
4. Apreciação e deliberação sobre recurso do docente Manoel Januário da Silva Júnior, conforme Processo N° 23091.009108/2016-84;
5. Apreciação e deliberação sobre criação do curso de Engenharia Elétrica e sobre o processo de extinção do curso de Engenharia de Energia;
6. Apreciação e deliberação sobre o Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Elétrica, Campus Mossoró;
7. Apreciação e deliberação sobre atualização das datas no Calendário Acadêmico da graduação 2017.1, enviado via Memorando Eletrônico N° 068/2017 - PROGRAD;
8. Apreciação e deliberação sobre aprovação do Calendário Acadêmico 2017 dos cursos à distância;
9. Apreciação e deliberação sobre pedido de trancamento de disciplina do discente Alef da Silva Bezerra (Processo N° 23091.013118/2016-05);
10. Apreciação e deliberação sobre recursos dos discentes Hilgarde Ferreira Pessoa (Processo N° 23091.000519/2017-78) e Jamille Maia e Magalhães (Processo N° 23091.000333/2017-19), que tratam da quebra de pré-requisito de disciplinas;
11. Outras ocorrências.

Data: 14 de fevereiro de 2017 (terça-feira)

Horário: 14h00min às 17h30min

Local: Sala de Reuniões dos Conselhos Superiores

Mossoró-RN, 08 de fevereiro de 2017.

José de Arimatea de Matos
Presidente