

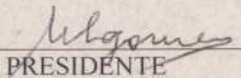
**ANEXO XVII**

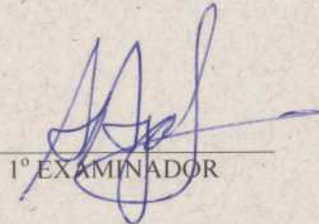
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**

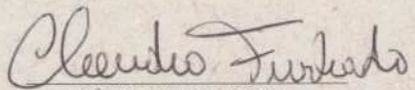
**ATA DO SORTEIO DO TEMA PARA A PROVA DIDÁTICA – 1º TURNO**

Ao (s) 06 dias (s) do mês de maio do ano de 2019, às 15h50min, no Auditório do Departamento de Física, e na presença das seguintes pessoas: Elaine Cristina O. da Silva (candidata) Karoline Oliveira Moura (candidata), William Emanuel Viana (candidato), José Miranda da Silva Filho (candidato), Antonio Carlos Silva da Costa (candidato), Leonardo Maximino Bernardo (candidato), Renan Pires Loreto (candidato), Edmilson Felix da Silva (candidato), Matheus Gamino Gomes (candidato) e Rodolpho Bezerra da Silva (candidato), deu-se o sorteio de tema para o primeiro turno de apresentações da avaliação didática, do concurso público para professor do magistério superior, na área de Física da Matéria Condensada Experimental – Materiais e Óptica, objeto do Edital 023/2018 – PROGESP, tendo sido sorteado o tema Simetria do Estado Cristalino para a candidata Karoline Oliveira Moura. A referida candidata está ciente que deve chegar no início do turno da prova às 16 horas do dia 07/05/19, sob pena de eliminação no certame. Sem nada mais a tratar, eu, Uilame Umbelino Gomes, presidente da Comissão Examinadora, lavrei a presente ata, assinada por mim e demais membros da comissão do concurso.

Natal, 06 de maio de 2019

  
PRESIDENTE

  
1º EXAMINADOR

  
2º EXAMINADOR

**HORA DE AFIXAÇÃO DA ATA NO QUADRO DE AVISOS**

15 : 55 h