

## **ANEXO VII – RELAÇÃO DE PROFESSORES E NÚMERO DE VAGAS DO PROCESSO SELETIVO CONFORME SUBÁREAS DE CADA LINHAS DE PESQUISA**

### **LINHA DE PESQUISA 1: PROCESSOS SUSTENTÁVEIS, INOVAÇÃO E DIFUSÃO TECNOLÓGICA**

**Subárea: Processos Químicos** (no mínimo CINCO e no máximo SETE vagas do processo seletivo, incluindo DUAS vagas referentes aos quantitativos reservados para ações afirmativas, candidatos(as) internacionais dos países lusófonos e TAEs, conforme item 1.2 do presente edital):

Dr. Alúcio Marques da Fonseca

Dra. Ada Amelia Sanders Lopes

Dr. José Cleiton Sousa dos Santos

Dra. Maria Cristiane Martins de Souza

Dra. Maria Valderez Ponte Rocha

**Subárea: Instrumentação, Óptica e Computação para Energia** (no mínimo DUAS e no máximo QUATRO vagas do processo seletivo, incluindo UMA vaga referente aos quantitativos reservados para ações afirmativas, candidatos(as) internacionais dos países lusófonos e TAEs, conforme item 1.2 do presente edital):

Dr. Cícero Saraiva Sobrinho

Dr. John Hebert da Silva Félix

### **LINHA DE PESQUISA 2: SISTEMAS ENERGÉTICOS, DESENVOLVIMENTO RURAL E RECURSOS HÍDRICOS**

**Subárea: Eletrônica de Potência** (no mínimo DUAS e no máximo TRÊS vagas do processo seletivo, incluindo UMA vaga referente aos quantitativos reservados para ações afirmativas, candidatos(as) internacionais dos países lusófonos e TAEs, conforme item 1.2 do presente edital):

Dr. Herminio Miguel de Oliveira Filho

**Subárea: Desenvolvimento Rural** (Não há vagas disponíveis):

Dr. Geocleber Gomes de Sousa

**Subárea: Recursos Hídricos** (no mínimo TRÊS e no máximo QUATRO vagas do processo seletivo, incluindo UMA vaga referente aos quantitativos reservados para ações afirmativas, candidatos(as) internacionais dos países lusófonos e TAEs, conforme item 1.2 do presente edital):

Dr. Alexandre Cunha Costa

Dr. George Leite Mamede

Dr. Luiz Martins de Araújo Júnior