



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA**

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES**

**EDITAL N° 24/2023/PRPIPG/REITORIA  
PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
ENGENHARIA ELÉTRICA (PPGEE) – Período 2023.2**

**Quadro I - Inscrições homologadas**

<b>Nº</b>	<b>CANDIDATO</b>	<b>LINHA DE PESQUISA</b>
<b>1</b>	Amaury Ceciliano Bandeira	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>2</b>	Anderson da Silva Menezes	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>3</b>	Elayne Cristina Lino Donato	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>4</b>	Everton de Santana dos Reis	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>5</b>	Jose Bezerra de Menezes Filho	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>6</b>	Pedro Fillype de Souza Europeu	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>7</b>	Rebeca Parente Miranda Madruga**	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>8</b>	Washington Luis Leite Silva	ELETROMAGNETISMO APLICADO
<b>9</b>	Alexandre de Melo Dantas	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>10</b>	Carlos Magno da Silva	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>11</b>	Etony Monteiro de Araujo	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>12</b>	Gianluca Leonardo da Silva	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>13</b>	Giancarlo Brandão de Sousa	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>14</b>	Jefersson Felipe da Silva Araújo	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>15</b>	Lucas Soares Simão	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>16</b>	Luciana de Araújo Moreira	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>17</b>	Marcos Augusto Belinski	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>18</b>	Micael Marques Rodrigues da Silva*	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>19</b>	Nayana Priscylla Nery dos Santos	PROCESSAMENTO DE SINAIS
<b>20</b>	Tiago Daltro Duarte	PROCESSAMENTO DE SINAIS

Legenda: \* – Candidatos optantes por cota de ingresso

\*\* – Candidatos optantes por vaga institucional.

João Pessoa, 03 de julho de 2023.

**CLEUMAR DA SILVA MOREIRA  
(Presidente da Comissão de Seleção)**