

## PROCESSO SELETIVO PPGEE 1/2016

### CANDIDATURAS HOMOLOGADAS

#### MESTRADO ACADÊMICO

	<b>Candidato(a)</b>	<b>Área de Concentração</b>
1	Aluisio Cesar dos Santos Junior	Sistemas de Potência
2	Angela Maria Cristina Clara Tibúrcio	Telecomunicações e Redes de Comunicação
3	Carla Caroline Pereira da Costa	Sistemas de Potência
4	Clayton Santos Ferreira	Sistemas de Potência
5	Caio César de Melo Silva	Telecomunicações e Redes de Comunicação
6	César Augusto Palacio Restrepo	Sistemas de Potência
7	Débora de Souza Leão Albuquerque	Telecomunicações e Redes de Comunicação
8	Daniel Valle de Lima	Telecomunicações e Redes de Comunicação
9	Firmin Freid Kouya	Telecomunicações e Redes de Comunicação
10	Giselle Laiza da Fonseca	Telecomunicações e Redes de Comunicação
11	Ina Tayane Barbosa Tavares	Sistemas de Potência
12	Jéssyca Martins de Sena	Sistemas de Potência
13	João Marcelo Schubnell Abreu	Telecomunicações e Redes de Comunicação
14	Juliano Barbosa Pretz	Telecomunicações e Redes de Comunicação
15	João Paulo Jorge de Oliveira	Sistemas de Potência
16	Johnatan Santos de Oliveira	Telecomunicações e Redes de Comunicação
17	Luiz Fernando Gomes de Oliveira	Telecomunicações e Redes de Comunicação
18	Larinni Malheiros	Telecomunicações e Redes de Comunicação
19	Narciso Busatto Júnior	Telecomunicações e Redes de Comunicação
20	Pedro Henrique Chagas Feitas	Telecomunicações e Redes de Comunicação
21	Régio Rocha Lopes	Telecomunicações e Redes de Comunicação
22	Ricardo Fazolo Gonçalves	Telecomunicações e Redes de Comunicação
23	Rodrigo Otávio Ribeiro Hagstrom	Telecomunicações e Redes de Comunicação
24	Suellen Paula de Oliveira Silva	Sistemas de Potência
25	Walissom Francisco de Albuquerque	Telecomunicações e Redes de Comunicação

**PROCESSO SELETIVO PPGEE 1/2016****CANDIDATURAS HOMOLOGADAS**DOUTORADO

	<b>Candidato(a)</b>	<b>Área de Concentração</b>
<b>1</b>	Caio César de Melo e Silva	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>2</b>	Daniel Alves da Silva	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>3</b>	Dante Luiz Da Ros Hollanda	Sistemas de Potência
<b>4</b>	Éder Souza Gualberto	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>5</b>	Eduardo Henrique Ferreira Mendes Teixeira	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>6</b>	Jesús Noel Suárez Rubí	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>7</b>	Josua Daniel Pena Carreno	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>8</b>	Marcello Marinho Ribeiro	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>9</b>	Marcelo Guimarães Mendes	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>10</b>	Marcos Diego de Castro e Silva	Sistemas de Potência
<b>11</b>	Patrícia de Oliveira Freitas Borin	Sistemas de Potência
<b>12</b>	Stephanie Milena Alvarez Fernandez	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>13</b>	Tiago do Carmo Nogueira	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>14</b>	Vinícius de Moraes Alves	Telecomunicações e Redes de Comunicação
<b>15</b>	Yarisley Peña Llerena	Telecomunicações e Redes de Comunicação