



Ministério da Educação  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
Setor de Tecnologia  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

**EDITAL Nº 03/2021**

**ANEXO I – QUADRO DE VAGAS (atualizado em 01/08/2021)**

<b>Professor</b>	<b>Linha de Pesquisa</b>	<b>Vagas</b>
Alexandre Aoki	Sistemas de Potência	03
André Mariano	Circuitos e Instrumentação Eletrônica	02
Bernardo Rego Barros de Almeida Leite	Circuitos e Instrumentação Eletrônica	01
Bernardo Rego Barros de Almeida Leite	Micro-ondas e Eletromagnetismo Aplicado	01
Carlos Marcelo Pedroso	Sistemas de Comunicação	02
Clodomiro Unsihuay-Vila	Sistemas de Potência	03
Eduardo Gonçalves de Lima	Micro-ondas e Eletromagnetismo Aplicado	02
Evelio M. G. Fernández	Sistemas de Comunicação	02
Gideon Villar Leandro	Controle e Automação	03
Gustavo H. C. Oliveira	Controle e Automação	01
Gustavo H. C. Oliveira	Sistemas de Potência	01
Horácio Tertuliano dos Santos Filho	Micro-ondas e Eletromagnetismo Aplicado	02
João Américo Vilela Junior	Sistemas de Potência	02
Leandro dos Santos Coelho	Sistemas de Potência	01
Leandro dos Santos Coelho	Controle e Automação	02
Luis Henrique Assumpção Lolis	Circuitos e Instrumentação Eletrônica	01
Luis Henrique Assumpção Lolis	Sistemas de Comunicação	01
Marlio Bonfim	Circuitos e Instrumentação Eletrônica	01
Odilon Luís Tortelli	Sistemas de Potência	01
Roman Kuiava	Sistemas de Potência	03