

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA****FACULDADE DE TECNOLOGIA****PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA ELÉTRICA****EDITAL Nº 052/2024**

PROCESSO Nº 23106.010841/2024-28

SELEÇÃO DE CANDIDATOS(AS) ÀS VAGAS DE ALUNO ESPECIAL DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA ELÉTRICA (PPEE) PARA O INGRESSO NO CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL NO PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2024.

Onde se lê:

9.1 ~~Todas as vagas ofertadas neste Edital de seleção referem-se à Área de Concentração em Segurança Cibernética.~~

9.2 ~~Serão oferecidas 35 vagas, distribuídas da seguinte forma:~~

<b>DISCIPLINAS</b>	<b>PROFESSOR</b>	<b>VAGAS</b>	<b>HORA/AULA</b>
<del>Fatores Humanos em Segurança Cibernética</del>	<del>Fabiana Freitas Mendes e Edna Dias Canedo</del>	<del>05</del>	<del>60h (4 créditos)</del>
<del>Segurança Cibernética</del>	<del>Rafael Rabelo Nunes e Robson de Oliveira Albuquerque</del>	<del>05</del>	<del>60h (4 créditos)</del>
<del>Segurança de Redes 1</del>	<del>Georges Daniel Amvame Nze</del>	<del>05</del>	<del>60h (4 créditos)</del>
<del>Segurança em Sistemas Distribuídos</del>	<del>Fábio Lúcio Lopes de Mendonça</del>	<del>05</del>	<del>60h (4 créditos)</del>
<del>Metodologia de Pesquisa Científica 2</del>	<del>Demétrio Antônio da Silva Filho</del>	<del>05</del>	<del>30h (2 créditos)</del>
<del>Tópicos em Segurança Cibernética 1 - Segurança na Cadeia de Suprimentos</del>	<del>João Souza Neto</del>	<del>05</del>	<del>60h (4 créditos)</del>
<del>Tópicos em Segurança Cibernética 2 - Análise de Dados</del>	<del>Clóvis Neumann e André Luiz Marques Serrano</del>	<del>05</del>	<del>60h (4 créditos)</del>

9.3 ~~Dias e horários das disciplinas estão disponíveis na página do Programa~~  
<[https://ppee.unb.br/?page\\_id=4900](https://ppee.unb.br/?page_id=4900)>

Leia-se:

9.1 Todas as vagas ofertadas neste Edital de seleção referem-se à Área de Concentração em Segurança Cibernética.

9.2 Serão oferecidas 35 vagas, distribuídas da seguinte forma:

DISCIPLINAS	PROFESSOR	VAGAS	HORA/AULA
Fatores Humanos em Segurança Cibernética	Fabiana Freitas Mendes e Edna Dias Canedo	05	60h (4 créditos)
Segurança de Redes 1	Georges Daniel Amvame Nze	05	60h (4 créditos)
Segurança em Sistemas Distribuídos	Ricardo Staciarini Puttini	05	60h (4 créditos)
Segurança no Desenvolvimento de Software	Fábio Lúcio Lopes de Mendonça	05	60h (4 créditos)
Metodologia de Pesquisa Científica 2	Demétrio Antônio da Silva Filho	05	30h (2 créditos)
Tópicos em Segurança Cibernética 1 - Segurança na Cadeia de Suprimentos	João Souza Neto	05	60h (4 créditos)
Tópicos em Segurança Cibernética 2 - Análise de Dados	Clóvis Neumann e André Luiz Marques Serrano	05	60h (4 créditos)

9.3 Dias e horários das disciplinas estão disponíveis na página do Programa <[https://ppee.unb.br/?page\\_id=4900](https://ppee.unb.br/?page_id=4900)>



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Rabelo Nunes, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação Profissional em Engenharia Elétrica - PPEE**, em 28/02/2024, às 10:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.unb.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **10969369** e o código CRC **9F156CEF**.