

**UnB**Programa de Pós-Graduação Profissional em
Engenharia Elétrica**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA ELÉTRICA
EDITAL No. 12/2020**

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA ELÉTRICA PARA TURMA ESPECÍFICA DO CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL, INGRESSO NO SEGUNDO SEMESTRE LETIVO DE 2020.

PREÂMBULO

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação Profissional em Engenharia Elétrica no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece o Edital Nº 12/2020, de retificação do Edital Nº 8/2020, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens do edital.

Item 3.1

Onde se lê:

As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao curso de Mestrado Profissional em Engenharia Elétrica, área de concentração em Segurança Cibernética, para o Segundo Período Letivo de 2020, deverão ser efetuadas pela Plataforma de Inscrição de PósGraduação da Universidade de Brasília, nos dias úteis do período de 24/09/2020 a 23/10/2020, no horário das 08h30 às 11h00 e das 14h30 às 17h00 no seguinte endereço eletrônico: <https://inscricaoaposgraduacao.unb.br>.

Leia-se:

As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao curso de Mestrado Profissional em Engenharia Elétrica, área de concentração em Segurança Cibernética, para o Segundo Período Letivo de 2020, deverão ser efetuadas pela Plataforma de Inscrição de PósGraduação da Universidade de Brasília, nos dias úteis do período de 24/09/2020 a 07/11/2020, no horário das 08h30 às 11h00 e das 14h30 às 17h00 no seguinte endereço eletrônico: <https://inscricaoaposgraduacao.unb.br>.

Item 8.1

Onde se lê:

As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, são apresentadas no cronograma, conforme a tabela 3.

Tabela 3 – Cronograma de atividades previstas do processo de seleção

DATA	ETAPA	HORÁRIO
24/09/2020 a 23/10/2020 (*)	Período de inscrições	De 08h30 a 11h00 e de 14h30 a 17h00

**UnB****Programa de Pós-Graduação Profissional em Engenharia Elétrica**

28/10/2020 (*)	Divulgação da Homologação das inscrições	17h00 horas
29/10/2020 a 12/11/2020 (*)	Realização da Avaliação do Pré-projeto de Dissertação	17h00 horas
13/11/2020 (*)	Divulgação do resultado do Pré-projeto de Dissertação	17h00 horas
16/11/2020 (*)	Convocação para Apresentação Oral do Pré-projeto de Dissertação	17h00 horas
23/11/2020 a 30/11/2020 (*)	Realização da Apresentação Oral	De 08h30 a 12h00 e de 14h00 a 18h00
01/12/2020 (*)	Divulgação do resultado da Apresentação Oral	17h00 horas
08/12/2020 (*)	Divulgação do resultado Final	17h00 horas
15/12/2020 (*)	Confirmação de ingresso no curso por parte do candidato selecionado	17h00 horas

Leia-se:

As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, são apresentadas no cronograma, conforme a tabela 3.

Tabela 3 – Cronograma de atividades previstas do processo de seleção

Data	Etapa	Horário	Local
24/09/2020 a 07/11/2020	Período de inscrições	De 08h30 a 11h00 e de 14h30 a 17h00	Plataforma de inscrições da Pós-Graduação



12/11/2020 (*)	Divulgação da homologação das inscrições	17h00	No site do Programa
13/11/2020 a 27/11/2020 (*)	Realização da avaliação do Pré-Projeto de dissertação	17h00	Interno
28/11/2020 (*)	Divulgação do resultado do Pré-Projeto de dissertação	17h00	No site do Programa
01/12/2020 (*)	Convocação para apresentação oral do Pré-Projeto de dissertação	17h00	No site do Programa
08/12/2020 a 15/12/2020 (*)	Realização da Apresentação Oral	De 08h30 a 12h00 e 14h00 a 18h00	A definir
18/12/2020 (*)	Divulgação do resultado da apresentação oral	17h00	No site do Programa
23/12/2020 (*)	Divulgação do resultado final	17h00	No site do Programa
30/12/2020 (*)	Confirmação de ingresso no curso por parte do candidato	17h00	Aos candidatos aprovados e classificados no Processo Seletivo, cabe enviar por e-mail (sec@ppee.unb.br) a confirmação de interesse no curso e o formulário de solicitação de matrícula

Brasília, DF, 22 de outubro de 2020

RAFAEL TIMOTÉO DE SOUSA JÚNIOR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA ELÉTRICA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA