



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

EDITAL 2024.2

O Departamento de Engenharia Elétrica da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro torna pública a abertura das inscrições para a seleção ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica para o período 2024.2, com início previsto para o mês de agosto de 2024. O curso de mestrado possui duração de 24 (vinte e quatro) meses e o curso de doutorado possui duração de 48 (quarenta e oito) meses.

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica possui as seguintes áreas de concentração:

- Eletromagnetismo Aplicado
- Métodos de Apoio à Decisão
- Processamento de Sinais, Automação e Robótica
- Sistemas de Comunicações
- Sistemas de Energia Elétrica

Das Inscrições:

As inscrições poderão ser realizadas até 16 de junho de 2024, através do site http://www.ccpa.puc-rio.br/inscricao_pos/.

O candidato deverá criar seu cadastro no link acima, preenchendo os campos:

Nome completo do candidato

E-mail válido para recebimento de senha

Curso Desejado: Clicar em “Mestrado ou Doutorado”

Programa para o qual deseja submeter sua inscrição: Clicar em “Pós-Graduação em Engenharia Elétrica”.

Após o recebimento da senha, o candidato deverá entrar novamente no Sistema para efetuar sua inscrição.

Para inscrição, além dos requisitos gerais regulamentares, o Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica exige dos candidatos:

-Diploma de Graduação para o Curso de Mestrado e título de Mestre para o Curso de Doutorado.

-O julgamento dos candidatos é feito pela Comissão de Pós-Graduação e Pesquisa do Programa com base no Curriculum Vitae, no Histórico Escolar, nas Cartas de Referência e, se necessário, em entrevista.



Lista de documentos necessários para todos os candidatos:

Curriculum vitae
Diploma de graduação ou atestado de possível conclusão antes do início do curso pretendido
Histórico escolar da graduação
Duas cartas de referência

Para candidatos ao mestrado:

Termo de compromisso entre aluno e orientador para as áreas de concentração: Sistemas de Energia Elétrica, Métodos de Apoio à Decisão e Processamento de Sinais, Automação e Robótica.

Para candidatos ao doutorado:

Diploma do mestrado ou atestado de possível conclusão antes do início do curso pretendido;
Histórico escolar do mestrado;
Termo de compromisso entre aluno e orientador para todas as áreas de concentração.

Na falta de quaisquer documentos exigidos no Edital, a inscrição será indeferida.

Não será cobrada a taxa de inscrição aos candidatos ou taxa de matrícula aos candidatos aprovados no processo seletivo.

O resultado será divulgado até o dia 30 de junho. No caso de aprovação, o processo de matrícula será informado, por e-mail, através do site da Equipe CCPA - PUC. Sugerimos verificar a caixa de SPAM.

Informações Complementares

As informações sobre o processo seletivo para o segundo semestre de 2024 encontram-se nas páginas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (<http://www.ele.puc-rio.br/>) e na página da PUC-Rio (<http://www.puc-rio.br/ensinopesq/ccpg/>).

A inscrição do candidato implicará no conhecimento e aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, incluindo as regras constantes no Regulamento dos Programas de Pós-graduação da PUC-Rio (https://www.puc-rio.br/ensinopesq/ccpg/download/posgraduacao_stritosensu_regulamento.pdf) e demais regras específicas do PPG em Engenharia Elétrica (<http://www.ele.puc-rio.br/posgraduacao/exigencias/>), não sendo aceita qualquer alegação de desconhecimento.

Os requisitos obrigatórios para a obtenção do título de mestre ou doutor podem ser consultados no site http://www.ele.puc-rio.br/wp-content/uploads/2020/08/requisitos_para_titulacao-novo.pdf.

Bolsas e Isenções

Candidatos de tempo integral ou parcial poderão solicitar isenção de pagamento das mensalidades no momento da inscrição ao informarem que desejam custear o curso com "Bolsa de Isenção".



Candidatos de tempo integral poderão se candidatar às bolsas de fomento (CNPq, CAPES) ao informarem, no momento da inscrição, que desejam custear o curso com “Bolsa de Manutenção”. A bolsa de fomento inclui isenção das mensalidades e pagamento mensal de R\$2.100 (mestrado) e R\$3.100 (doutorado). A concessão depende da disponibilidade de bolsas no período e das regras internas de distribuição de bolsas.

A concessão de bolsa e isenção de pagamento de taxas escolares é válida por um período letivo e poderá ser renovada ou não dependendo do desempenho acadêmico do aluno e a critério da Coordenação.

As isenções por convênio devem ser tratadas caso a caso.

Contatos

Secretaria de Pós-Graduação

Departamento de Engenharia Elétrica – DEE – PUC-Rio

Rua Marquês de São Vicente 225 – Edifício Cardeal Leme, sala 401L

Gávea – Rio de Janeiro – RJ - CEP: 22451-900

Secretário de Pós-Graduação: Téo Romano

E-mail: romano@ele.puc-rio.br ou pos@ele.puc-rio.br

Telefone: 3736-1202