



**Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal Fluminense  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia  
Elétrica e de Telecomunicações**

**Resolução N° 06/2025**

**EMENTA:** Participação como pesquisador de pós-doutorado.

**O Colegiado do Programa de Pós-Graduação “Stricto Sensu” em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações (PPGEET) da Universidade Federal Fluminense, no uso de suas atribuições quanto à definição dos critérios de para participação como pesquisador de pós-doutorado no Programa.**

RESOLVE;

**Art. 1º** Quanto aos critérios de aprovação para participação como pesquisador de pós-doutorado no PPGEET.

Os candidatos serão avaliados de acordo com ambos os critérios a seguir:

- Possuir título de doutor;
- Ter um plano de trabalho aderente a uma das linhas de pesquisa do PPGEET;
- Ter um supervisor com autorização para orientar doutorado no PPGEET;
- Ter ao menos um artigo publicado nos últimos 4 anos em periódico com JCR (Journal Citation Report) maior ou igual a 1, ou nas revistas consideradas como tendo JCR equivalente pelo comitê de Engenharias IV, isto é, Journal of Microwaves, Optoelectronics and Electromagnetic Applications (JMOe), Journal of Communication and Information System (JCIS), Journal of Control, Automation and Electrical Systems (JCAES), Revista Eletrônica de Potência (REP), ou Research on Biomedical Engineering (RBE)

Será considerada a versão do Currículo Lattes do examinador externo referente ao dia em que for enviado o pedido de entrada no programa.

Quando os critérios não forem atingidos, o colegiado do PPGEET poderá modificar a decisão e aprovar o pesquisador.

**Art. 2º** Quanto às atribuições:

- O pesquisador de pós-doutorado poderá participar de bancas examinadoras do PPGEET como membro interno convidado;
- O pesquisador de pós-doutorado poderá ser coorientador de dissertações e teses do PPGEET;
- O pesquisador de pós-doutorado poderá ministrar disciplinas, caso consiga pontuação equivalente a de um professor colaborador segundo os critérios de credenciamento.

Niterói, 06 de Junho de 2025.

---

**PROF. DR.VITOR HUGO FERREIRA**  
COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
ENGENHARIA ELÉTRICA E DE TELECOMUNICAÇÕES  
MATR. SIAPE 1672218