



Edital 1/2024 - PPGES/DEPOG/DIPPG/CEFET/RJ

Seleção de Corpo Discente para o Curso de Mestrado em Energia e Sociedade no ano letivo de 2025

ERRATA Nº 02

O Diretor de Pesquisa e Pós-graduação do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca - CEFET/RJ, no uso de suas atribuições e considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Energia e Sociedade (PPGES) e a Resolução nº 012/2012, de 18/05/2012 do Conselho Diretor (CODIR) - CEFET/RJ, a Portaria CEFET-RJ nº 916, de 23 de julho de 2024 e o Parecer Referencial n.00004/2022/PROC/GAB/PFCEFETRJ/PGF/AGU torna pública a Errata Nº 02 do Edital Nº 001/2025, na modalidade de fluxo contínuo, com vista a inscrições destinadas a selecionar até 20 (vinte) candidatos para ingresso durante o ano de 2025 no Curso de Mestrado Profissional na modalidade EaD, aprovado para ser oferecido no CEFET/RJ, localizado na Av. Maracanã, 229 - Maracanã – Rio de Janeiro/RJ, CEP: 20271-110, por meio deste Edital, mediante as seguintes normas sob a condução/supervisão da Comissão de Seleção.

Referência: Processo 23063.004687/2024-07

1. No quadro 2. Distribuição dos/as docentes do PPGES de acordo com os temas de pesquisa, **onde se lê:**

Tema de Pesquisa	Relação de Docentes
Biorrefinarias baseadas em resíduos e economia circular	<p>Nival Almeida</p> <p>Pedro Silva</p> <p>Ronney Boloy</p> <p>Vanessa Guimarães</p>
Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	<p>Pedro Silva</p> <p>Ronney Boloy</p> <p>Vanessa Guimarães</p>
Educação e Energia	<p>Gisele Vieira</p> <p>Nival Almeida</p>
Gestão sustentável do transporte de carga no apoio à sustentabilidade socioambiental da logística	<p>Cintia Oliveira</p> <p>Daduí Guerrieri</p> <p>José Luiz Zanon Zotin</p> <p>Milena Pinto</p>

Tema de Pesquisa	Relação de Docentes
	Rodrigo Freitas Ronney Bolo
Estratégias Computacionais para Tomada de Decisão em Cidades Inteligentes e Indústrias 4.0	Pedro Silva
Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Livia Pacheco Roberta Dalvo Ronney Bolo Vanessa Guimarães Rodrigo Freitas Dadu Guerrieri
Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Cintia Oliveira Danielle Borim José Luiz Zanon Zotin Dadu Guerrieri Priscila Pinto
Perspectivas da geração e uso da energia	Gisele Vieira Priscila Pinto Rodrigo Freitas José Luiz Zanon Zotin Dadu Guerrieri

2. No quadro 2. Distribuição dos/as docentes do PPGES de acordo com os temas de pesquisa, **Leia-se:**

Tema de Pesquisa	Relação de Docentes
Biorrefinarias baseadas em resíduos e economia circular	Nival Almeida Pedro Silva Ronney Bolo Vanessa Guimarães
Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Pedro Silva Ronney Bolo Vanessa Guimarães
Educação e Energia	Gisele Vieira Nival Almeida Marcelo Rocha

Tema de Pesquisa	Relação de Docentes
Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Cintia Oliveira Daduí Guerrieri José Luiz Zanon Zotin Milena Pinto Rodrigo Freitas Ronney Boloy
Estratégias Computacionais para Tomada de Decisão em Cidades Inteligentes e Indústrias 4.0	Pedro Silva
Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Livia Pacheco Roberta Dalvo Ronney Boloy Vanessa Guimarães Rodrigo Freitas Daduí Guerrieri
Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Cintia Oliveira Danielle Borim José Luiz Zanon Zotin Daduí Guerrieri Priscila Pinto Marcelo Rocha
Perspectivas da geração e uso da energia	Gisele Vieira Priscila Pinto Rodrigo Freitas José Luiz Zanon Zotin Daduí Guerrieri

3. No item 4.4, alinha f, **onde se lê:**

O/a candidato/a brasileiro/a, ou estrangeiro/a cuja língua oficial não seja o inglês, deve apresentar certificado de conclusão de curso de inglês nível intermediário ou de proficiência na língua inglesa, comprovado por resultado de exames acreditados como TOEFL, Cambridge, IELTS, TAPI (módulos A,B e C) ou DET / Duolingo , ou ainda declaração de secretaria do curso de graduação ou pósgraduação de que o/a candidato/a já tenha comprovado proficiência em inglês, incluído na documentação apresentada até 48 (quarenta e oito) horas antes do horário da realização da prova de inglês (item 10), conforme Anexo 1; e

3. No item 4.4, alinha f, **Leia-se:**

O/a candidato/a brasileiro/a, ou estrangeiro/a cuja língua oficial não seja o inglês, deve apresentar certificado de conclusão de curso de inglês nível intermediário com proficiência na língua inglesa comprovada por resultado de exames acreditados como TOEFL, Cambridge, IELTS, TAPI

(módulos A,B e C) ou DET / Duolingo, ou apenas proficiência na língua inglesa equivalente de nível intermediário comprovada por resultado de exames acreditados como TOEFL, Cambridge, IELTS, TAPI (módulos A,B e C) ou DET / Duolingo, ou ainda declaração de secretaria do curso de pós-graduação de que o/a candidato/a já tenha comprovado proficiência em inglês atestada pela pós-graduação, incluído na documentação apresentada até 48 (quarenta e oito) horas antes do horário da realização da prova de inglês (item 10), conforme Anexo 1; e

Ronney Arismel Mancebo Boloy

Diretor de Pesquisa e Pós-graduação

Documento assinado eletronicamente por:

- **Ronney Arismel Mancebo Boloy**, DIRETOR - CD3 - DIPPG, em 11/11/2024 16:28:17.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 09/11/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 41553

Código de Autenticação: 19ae3da664

