
**PPG-DEE – Programa de Doutorado Associado em Engenharia Elétrica
UEL/UTFPR-CP**
Centro de Tecnologia e Urbanismo – Departamento de Engenharia Elétrica

Resultado Credenciamento PPPGA-DEE-UEL/UTFPR 2024-2S, Sede UEL.

A Comissão de Avaliação de Credenciamento do PPGA-DEE-UEL/UTFPR, sede UEL, composta pelos docentes abaixo nominados, tendo como base a documentação de credenciamento referente a novas candidaturas e em conformidade com o Edital de Credenciamento 2024-2S do Programa de Doutorado em Engenharia Elétrica, Sede Londrina (**OF.CTU-PPGA-DEE-UEL No 07/2024**), disponível em

https://www.uel.br/pos/deel/PPGA-DEE/Cred_PPGA-DEE-UEL_2024-2025_a.pdf, aprova a candidatura:

<i>Candidato</i>	<i>Posição</i>	<i>Resultado</i>
Prof. Dra. Maria Bernadete de Morais França	Docente Permanente*	Aprovado

* No quadriênio, a docente recém-credenciada atingirá automaticamente o status docente permanente, dado que estará orientando já em 2024-2S o aluno de doutorado Kawe Monteiro de Souza (no. Matrícula: 202111660002), regularmente matriculado com perspectiva de conclusão e defesa de tese em tempo adequado (até 48 meses) e devidamente supervisionada.

Compromisso mínimo do docente permanente:

a) orientar pelo menos 1 aluno de doutorado ativo com perspectiva de titulação entre 40-48 meses (avaliação do orientador)

b) ofertar/ministrar 2 disciplinas/ano, sendo pelo menos uma delas do núcleo obrigatório. Para a categoria T.E., preferencialmente disciplinas já cadastradas e altamente correlacionadas com o tema de pesquisa do docente orientados.

ANÁLISE DOS CRITÉRIOS MÍNIMOS PARA o CREDENCIAMENTO no PPGA-DEE-UEL/UTFPR-CP (item 4.1 do edital)

Os critérios (Ci) elencados na Categoria **Docente-Pesquisador Sênior** (título de doutor obtido há mais de 03 anos) estão satisfeitos simultaneamente para efeitos de credenciamento junto ao Programa, Sede UEL.

C1. Produção técnico-científica relevante é compatível à produção média dos programas de pós-graduação na área de Eng. IV-CAPES no último quadriênio (2021-2024). A Candidata atende o mínimo de 3 produções relevantes (Engenharias IV) no quadriênio.

C2. Ministrou (ou ter sido co-responsável) por pelo menos duas disciplinas semestrais (com carga horária total $Ch \geq 2 \times 45 = 90hs$) na pós-graduação *stricto sensu* (programas de Mestrado (M) ou Doutorado (D)) no período de sua atuação acadêmico-profissional.

C3. Apresentou produção científica-tecnológica conjunta com alunos de pós- graduação (mestrado) e graduação (IC ou TCC) no período 2020-2024, cujo resultado final seja a publicação científica em estratos A1-B2 no Qualis-CAPES Unificado² ou JCR acumulado $JCR4 \geq 7,0$.
Os co-autores são alunos de IC, TCC, M ou D, vinculados aos programas de graduação e pós-graduação na Área de Eng. IV- CAPES ou áreas afins.

C4. Histórico de orientações concluídas ao longo da carreira, satisfaz pelo menos um dos critérios.

Londrina, 23/07/2024

Membros da Comissão de Avaliação

Dr. FRANCISCO GRANZIERA JUNIOR

Dr. JOSE ALEXANDRE DE FRANÇA

Dr. LEONIMER FLÁVIO DE MELO

Dr. LUIS ALFONSO GALLEGO PAREJA

Dr. MARIO LEMES PROENÇA JR.

Dr. MARCELO C. TOSIN

TAUFIK ABRÃO
(presidente)