

**Ata da Reunião da Comissão avaliadora para seleção de projetos para bolsas de mestrado e doutorado – Edital CPG-FT número 04/2020.**

No dia dez de setembro de 2020, às 14 horas, por meio de videoconferência, reuniu-se a Comissão avaliadora para seleção de projetos para bolsas de mestrado e doutorado – Edital CPG-FT no 04/2020, nomeada pelo Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Tecnologia, com o objetivo de selecionar 01 (um) projeto de pesquisa científica, tecnológica e de inovação para bolsas de mestrado e de doutorado junto ao Programa de Pós-graduação em Tecnologia. Inicialmente **verificou-se que todos os projetos continham os documentos necessários para a inscrição no processo.** Foram analisados pela comissão os seguintes projetos, identificados pelo nome do proponente e listados em ordem alfabética: (1) Andre Leon, (2) Ausdiniz, (3) Camenlucia, (4) Diego Samuel, (5) Eloisa, (6) Jaime, (7) Luis Meira, (8) Marco Antonio. Os projetos acima referem-se aos proponentes listados abaixo:

Prof. Dr. André Leon S. Gradvohl
Prof. Dr. Ausdiniz Danilo Bortolozo
Profa. Dra. Carmenlucia Santos Giordano Penteado
Prof. Dr. Diego Samuel Rodrigues
Profa. Dra. Eloisa Dezen Kempter
Prof. Dr. Jaime Portugheis
Prof. Dr. Luis A. A. Meira
Prof. Dr. Marco Antonio Garcia de Carvalho

Todos os projetos foram habilitados para seleção. Em seguida, partiu-se para o processo de avaliação conforme os critérios elencados no edital EDITAL PPGT/FT No 04/2020. **Os critérios selecionados estão abaixo relacionados.**

Identificação	Critério
AI	Interdisciplinaridade
BI	Projeto integrador, com participação de mais de um Professor/Pesquisador, credenciado ao PPGT
CI	Mérito, clareza, relevância e aderência aos objetivos deste edital
AII	Potencial da proposta de gerar novos conhecimentos, produtos, serviços e/ou processos, por meio dos projetos em curso e dos que pretende desenvolver com recursos desta Chamada.
BII	Atuação em redes de pesquisa nacionais e/ou internacionais; parcerias e acordos com empresas e participação em redes tecnológicas e/ou existência de incubadoras de base tecnológica.

Para cada um dos critérios os avaliadores atribuíram notas de 0 (zero) a 100 (cem). A nota do projeto em cada critério é a média aritmética das notas dos membros da comissão avaliadora. A NOTA FINAL do projeto é a soma das notas dos critérios. Dessa forma, cada projeto pode atingir no máximo 500 pontos. **O projeto com a maior NOTA FINAL será indicado pela comissão.** Foram empregadas duas casas decimais para o arredondamento das notas dos critérios. Após análise criteriosa, a comissão chegou ao seguinte resultado:

Projeto	AI	BI	CI	AII	BII	Nota Final (soma das notas nos critérios) Máximo: 500 pontos
Andre Leon	88,33	96,67	100,00	90,00	88,33	463,33
Ausdinir	78,34	73,33	85,00	80,00	83,33	400,00
Carmenlucia	98,33	98,33	98,33	98,33	95,00	488,33
Diego Samuel	88,33	90,00	93,33	88,33	76,67	436,67
Eloisa	100,00	98,33	91,67	96,67	91,67	478,33
Jaime	80,00	80,00	90,00	88,33	81,67	420,00
Luis Meira	81,67	80,00	90,00	88,33	81,67	421,67
Marco Antonio	91,67	90,67	91,67	90,00	90,67	454,67

Conforme o resultado disposto acima, **fica indicado o projeto identificado pela proponente Carmenlucia com nota 488,33**. O presente resultado será encaminhado para a coordenação do Programa de Pós-graduação da Faculdade de Tecnologia para o amplo conhecimento dos interessados. Nada mais havendo a tratar, a Comissão encerrou os trabalhos, que constam na presente ata que depois de lida e aprovada, foi assinada por todos os membros da Comissão.

---

Prof. Dr. Leonardo Goliatt da Fonseca (Presidente)  
Presidente da Comissão

---

Prof. Dr. Lincoln Lucílio Romualdo  
Membro da Comissão

---

Profa. Dra. Marcela Cravo Ferreira  
Membro da Comissão