



*Serviço Público Federal  
Ministério de Educação  
Universidade Federal Fluminense  
Curso de Engenharia de Produção a Distância*

**ATA DE REUNIÃO DE AVALIAÇÃO DOS CANDIDATOS DO CURSO DE  
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO A DISTÂNCIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL  
FLUMINENSE  
RESULTADO PRELIMINAR DO Edital DAC CEDERJ 01/2023**

Aos quatro dias do mês de julho de dois mil e vinte e três reuniram-se remotamente os membros da comissão avaliadora para a seleção pública destinada à concessão de bolsas de produtividade acadêmica.

Esta seleção tem como objetivo a abertura de cadastro de reserva para Coordenador de disciplina/Professor Formador, Professor Conteudista e Coordenador de Tutoria para o curso de Engenharia de Produção oferecido pelo consórcio CEDERJ segundo o Edital DAC-CECERJ nº 01/2023. O resultado da análise da banca aparece a seguir:

- 1. Banca integrada pelos professores Henrique Martins Rocha, SIAPE n.3797812; Nilson Brandalise, SIAPE n.1524009; e Stela Tannure Leal de Vasconcelos, SIAPE n.1338209, de acordo com a DTS n. Nº 2 DE 30 DE JUNHO DE 2023:**

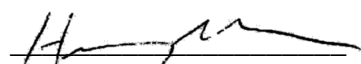
<b>Candidato/Instituição</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Nota</b>	<b>Observações</b>
Ailton da Silva Ferreira / UFF	Logística	8,73	
Fernanda de Carvalho Pereira/ UNIRIO	Logística	8,93	
Newton Narciso Pereira / UFF	Logística	9,80	
Alexandre Santos Francisco	Fenômenos de Transporte	9,13	
Andreza Regina Cortez Ferreira Cipriano Ribeiro / inativo	Processos Industriais e de Fabricação	Desclassificada	Não apresentou documentação comprobatória.
Tatiana Caneda Salazar Ribeiro	Processos Industriais e de Fabricação	8,73	
Dirlane de Fátima do Carmo / UFF	Gestão Ambiental	9,4	
Gustavo Carvalhaes Xavier Martins Pontual Machado / UFRJ	Gestão Ambiental	9,33	
Julio Cezar da Silveira Couceiro / inativo	Humanidades e Ciências Sociais	6,43	
Marcela Cohen Martelotte / UFF	Projeto Final II	9,6	
Maria da Gloria Diniz de Almeida / UERJ	Projeto Final II	7,6	




*Serviço Público Federal*  
*Ministério de Educação*  
*Universidade Federal Fluminense*  
*Curso de Engenharia de Produção a Distância*

Nadja Valéria Vasconcellos de Avila / UFF	Ciências dos Materiais	7,33	
Wesley Luiz da Silva Assis / UFF	Planejamento de Experimentos	9,4	

As notas preliminares foram entregues ao CEDERJ em planilha própria. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião.

  
Henrique Martins Rocha

  
Nilson Brandalise

  
Stela Tannure Leal de Vasconcelos