



## **RESULTADO DA SEGUNDA FASE DO PROCESSO SELETIVO 2025 EDITAL N° 02/2024**

O Programa de Pós-graduação em Engenharia de Produção e Sistemas Computacionais de Rio das Ostras da Universidade Federal Fluminense torna público o resultado da segunda fase da seleção do edital n° 02/2024, em consonância com as normas para o Processo Seletivo no curso de MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS COMPUTACIONAIS – MESC.

Recursos: O formulário para recurso está disponível no site do MESC e deverá ser enviado em formato PDF no dia 29/04/25 para [pct.ric@id.uff.br](mailto:pct.ric@id.uff.br). O formulário deverá conter o nome, número de inscrição, linha de pesquisa, motivação do recurso e a assinatura do candidato.

### **Linha Engenharia de Sistemas de Informações**

<b>Nº inscrição</b>	<b>Resultado 2ª Fase</b>
MESC.2025.001	CLASSIFICADO
MESC.2025.002	CLASSIFICADO
MESC.2025.003	CLASSIFICADO
MESC.2025.004	NÃO CLASSIFICADO
MESC.2025.005	CLASSIFICADO
MESC.2025.007	CLASSIFICADO
MESC.2025.008	CLASSIFICADO
MESC.2025.009	CLASSIFICADO
MESC.2025.010	CLASSIFICADO

### **Linha de Implantação, Gestão e Avaliação de Sistemas de Produção**

<b>Nº inscrição</b>	<b>Resultado 2ª Fase</b>
MESC.2025.015	CLASSIFICADO
MESC.2025.016	CLASSIFICADO
MESC.2025.018	CLASSIFICADO

MESC.2025.019	CLASSIFICADO
MESC.2025.020	CLASSIFICADO
MESC.2025.021	CLASSIFICADO
MESC.2025.022	CLASSIFICADO
MESC.2025.023	CLASSIFICADO
MESC.2025.024	CLASSIFICADO
MESC.2025.026	CLASSIFICADO
MESC.2025.027	CLASSIFICADO
MESC.2025.028	CLASSIFICADO
MESC.2025.030	CLASSIFICADO
MESC.2025.032	CLASSIFICADO
MESC.2025.033	CLASSIFICADO
MESC.2025.034	CLASSIFICADO
MESC.2025.035	CLASSIFICADO
MESC.2025.036	CLASSIFICADO
MESC.2025.037	CLASSIFICADO

**Linha Pesquisa Operacional e Simulação**

<b>Nº inscrição</b>	<b>Resultado 2ª Fase</b>
MESC.2025.038	CLASSIFICADO
MESC.2025.039	CLASSIFICADO
MESC.2025.040	CLASSIFICADO
MESC.2025.041	CLASSIFICADO
MESC.2025.042	CLASSIFICADO

Marcilene de Fátima Dianin Vianna  
 Vice-coordenadora do Mestrado de Engenharia de Produção  
 e Sistemas Computacionais  
 Instituto de Ciência e Tecnologia