



RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO 2025 EDITAL Nº 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 final da seleção 2025, do edital nº 02/2024, em consonância com as normas para o Processo Seletivo no curso de MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS COMPUTACIONAIS – MESC.

Atenção: Os classificados receberão um e-mail em breve com orientações e instruções para a matrícula.

Linha Engenharia de Sistemas de Informações

Nº inscrição	Resultado Final
MESC.2025.001	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.002	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.003	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.004	Não classificado
MESC.2025.005	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.007	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.008	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.009	Classificado/ Ações afirmativas etnico-raciais
MESC.2025.010	Classificado / Ampla concorrência

Linha de Implantação, Gestão e Avaliação de Sistemas de Produção

Nº inscrição	Resultado Final
MESC.2025.015	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.016	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.018	Classificado/ Ações afirmativas etnico-raciais
MESC.2025.019	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.020	Classificado / Ampla concorrência



MESC.2025.021	Classificado/ Programa de Qualificação Profissional (PQI-UFF)
MESC.2025.022	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.023	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.024	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.026	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.027	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.028	Classificado/ Ações afirmativas etnico-raciais
MESC.2025.030	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.032	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.033	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.034	Classificado/ Ações afirmativas etnico-raciais
MESC.2025.035	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.036	Classificado / Pessoa com deficiência
MESC.2025.037	Classificado / Ampla concorrência

Linha Pesquisa Operacional e Simulação

Nº inscrição	Resultado Final
MESC.2025.038	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.039	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.040	Classificado / Ampla concorrência
MESC.2025.041	Classificado/ Ações afirmativas etnico-raciais
MESC.2025.042	Classificado/ Ações afirmativas etnico-raciais

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