



RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO PARA ALUNO ESPECIAL 2022 3º TRIMESTRE - EDITAL Nº 01/2022

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 seleção do edital nº 01/2022, em consonância com as normas para o Processo Seletivo e Admissão de Alunos Especiais no curso de MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS COMPUTACIONAIS – MESC – no 3º trimestre de 2022.

ATENÇÃO: Os candidatos classificados receberão um e-mail no dia **27/09/22** com **orientações e um link** para possam **se inscrever na disciplina**. O candidato classificado que perder o prazo para inscrição na disciplina **perderá o direito a vaga**.

CANDIDATOS CLASSIFICADOS

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Sistemas Computacionais I (Introdução à Segurança da Informação)

Alex Sardinha Rangel
Carla Fernanda da Silva Moraes
João Marcelo Cardoso Carvalho
Josiane Coelho De Oliveira

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Sistemas de Produção I (Gestão Ágil)

Breno Leite Dias
Bruno Neves Amado
Carla Fernanda da Silva Moraes
Hyago Dorneles dos Santos
Luciana de Oliveira Gonzaga
Marcela Couto Barcellos

DISCIPLINA: Sistemas Embarcados e Computação Ubíqua

João Marcelo Cardoso Carvalho
Josiane Coelho De Oliveira

DISCIPLINA: Algoritmos e Heurísticas

Bernardo da Silva Puppim

Gilmar Lopes

Jose Erik Ramos Dantas

Júlio César Carvalho Alves

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Pesquisa Operacional I (Análise Preditiva)

Bernardo da Silva Puppim

Breno Leite Dias

Marcela Couto Barcellos

DISCIPLINA: Inteligência Artificial

Não houve classificado

DISCIPLINA: Logística e Cadeia de Suprimentos

Gláucio Guimarães Silveira

Luciana de Oliveira Gonzaga

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Ciências dos Materiais

Bruno Neves Amado

Gustavo Guilherme Chagas da Silva Sanches

Hyago Dorneles dos Santos

Márcio Addler Pepe Cardozo
