

EDITAL COMPLEMENTAR Nº 02/2023 DO EDITAL Nº 001/2022 PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA OS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU – ESPECIALIZAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL E SUSTENTABILIDADE

A Diretora Geral do Campus Pinheiral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ, no uso de suas atribuições legais, torna público o **Edital Complementar** Nº 002/2023 do Edital Nº 001/2022 para o preenchimento de vagas com a cooperação de instituições conveniadas com o campus, para o Curso de Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Desenvolvimento Regional e Sustentabilidade (PDRS) relativo ao ano letivo de 2023.

1. Retifica-se o ANEXO I – CRONOGRAMA, no que se refere ao período de inscrições, que ficam prorrogadas até o dia **6 de janeiro de 2023 às 12:00 horas** e em decorrência disso, altera também as datas de confirmação preliminar da inscrição, de interposição de recurso quanto a confirmação preliminar da inscrição e da confirmação final da inscrição.

Onde se lê:

ETAPA DO PROCESSO SELETIVO	PERÍODO
Inscrição	17 a 31/12/2022
Envio pelas instituições conveniadas das listas e documentos dos candidatos inscritos	02/01/2023
Confirmação Preliminar da Inscrição pela secretaria da Pós-Graduação	03 a 04/01/2023, após às 18 horas
Interposição de recursos quanto à Confirmação Preliminar da Inscrição	05/01/2023
Confirmação Final da Inscrição	06/01/2023, após às 18 horas
CARTA DE INTENÇÃO	
Resultado Preliminar da Análise da Carta de Intenção	09/01/2023, após às 18 horas
Interposição de recursos quanto às notas da Análise da Carta de Intenção	10/01/2023
Resultado Final da Análise da Carta de Intenção após análise dos recursos	11/01/2023, após às 18 horas
CURRÍCULO E ENTREVISTA	
Resultado Preliminar da Análise de Currículo	12/01/2023, após às 18 horas
Convocação para a Entrevista	13/01/2023, após às 18 horas
Entrevista	16 a 17/01/2023
Resultado Preliminar da Entrevista	17/01/2023, após às 18 horas
Interposição de recursos quanto às notas da Entrevista e/ou do currículo	18/01/2023

