



**Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Biologia Computacional e Sistemas
Chamada de Seleção Pública de Candidatos ao Curso de Mestrado do Programa de Pós-
graduação *Stricto sensu* em Biologia Computacional e Sistemas – 2023**

(Credenciado pela CAPES com conceito 5)

ERRATA

Onde se lê:

9. Cronograma

Período de Inscrição e envio dos documentos	08/11/2022 a 07/12/2022
Período de solicitação de isenção da taxa de inscrição	08/11/2022 a 11/11/2022
Homologação e divulgação do pedido de isenção da taxa de inscrição	14/11/2022
Homologação e divulgação dos documentos enviados para inscrição	12/12/2022
Recurso da Homologação da inscrição	13/12/2022
Homologação da inscrição após recurso	14/12/2022
Divulgação do artigo para prova escrita	16/12/2022
Período para pagamento da GRU	02/01/2023 a 05/01/2023
Homologação final da inscrição após pagamento da GRU	06/01/2023
Prova escrita	09/01/2023
Resultado Prova escrita	16/01/2023
Recurso do resultado da prova escrita	17/01/2023
Resultado prova escrita após recurso	18/01/2023
Envio do projeto de pesquisa	06/02/2023
Homologação do projeto de pesquisa	27/02/2023
Recurso da homologação do projeto de pesquisa	28/02/2023
Homologação do projeto de pesquisa após recurso	02/03/2023
Apresentação Oral do Projeto/Arguição	14/03/2023 a 16/03/2023



Resultado da Apresentação Oral do Projeto/Arguição	20/03/2023
Solicitação de recurso da Apresentação Oral	21/03/2023
Resultado Apresentação Oral após recurso	22/03/2023
Entrevista com Comissão de Heteroidentificação	23/03/2023
Avaliação Biopsicossocial	23/03/2023
Resultado entrevista com Comissão de Heteroidentificação	24/03/2023
Resultado Avaliação Biopsicossocial	24/03/2023
Recurso Resultado Entrevista com Comissão de Heteroidentificação	27/03/2023
Recurso Resultado Avaliação Biopsicossocial	27/03/2023
Resultado da entrevista com Comissão de Heteroidentificação após recurso	28/03/2023
Resultado da Avaliação Biopsicossocial após recurso	28/03/2023
Resultado final	28/03/2023
Matrícula	03/04/2023 a 05/12/2023

Leia-se:**9. Cronograma**

Período de Inscrição e envio dos documentos	08/11/2022 a 07/12/2022
Período de solicitação de isenção da taxa de inscrição	08/11/2022 a 11/11/2022
Homologação e divulgação do pedido de isenção da taxa de inscrição	14/11/2022
Homologação e divulgação dos documentos enviados para inscrição	12/12/2022
Recurso da Homologação da inscrição	13/12/2022
Homologação da inscrição após recurso	14/12/2022
Divulgação do artigo para prova escrita	16/12/2022
Período para pagamento da GRU	02/01/2023 a 05/01/2023
Homologação final da inscrição após pagamento da GRU	06/01/2023
Prova escrita	09/01/2023



Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz

IOC
Instituto Oswaldo Cruz

Resultado Prova escrita	16/01/2023
Recurso do resultado da prova escrita	17/01/2023
Resultado prova escrita após recurso	18/01/2023
Envio do projeto de pesquisa	18/01/2023 a 06/02/2023
Homologação do projeto de pesquisa	27/02/2023
Recurso da homologação do projeto de pesquisa	28/02/2023
Homologação do projeto de pesquisa após recurso	02/03/2023
Apresentação Oral do Projeto/Arguição	14/03/2023 a 16/03/2023
Resultado da Apresentação Oral do Projeto/Arguição	20/03/2023
Solicitação de recurso da Apresentação Oral	21/03/2023
Resultado Apresentação Oral após recurso	22/03/2023
Entrevista com Comissão de Heteroidentificação	23/03/2023
Avaliação Biopsicossocial	23/03/2023
Resultado entrevista com Comissão de Heteroidentificação	24/03/2023
Resultado Avaliação Biopsicossocial	24/03/2023
Recurso Resultado Entrevista com Comissão de Heteroidentificação	27/03/2023
Recurso Resultado Avaliação Biopsicossocial	27/03/2023
Resultado da entrevista com Comissão de Heteroidentificação após recurso	28/03/2023
Resultado da Avaliação Biopsicossocial após recurso	28/03/2023
Resultado final	28/03/2023
Matrícula	03/04/2023 a 05/12/2023

Rio de Janeiro, 23/11/2022.

Ana Carolina Ramos Guimarães

Coordenação do Programa de Pós-graduação *Stricto sensu* em Biologia Computacional e Sistemas
Instituto Oswaldo Cruz
FIOCRUZ