



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica - SETEC
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ
Pró-Reitoria de Ensino - PROEN

EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO N° 03/2022-PROEN

**EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO N°03/2022 PARA SELEÇÃO INTERNA DE ESTUDANTES E
FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET)
PET Química Supramolecular, Nanociências e Nanotecnologia**

AGOSTO/SETEMBRO 2023

**OBSERVAÇÃO: AS INSCRIÇÕES E A RESPECTIVA DOCUMENTAÇÃO DEVERÃO SER ENVIADAS AO
E-MAIL: pet.nanotecnologia@ifrj.edu.br**

DO CRONOGRAMA

ETAPAS	DATA
Lançamento do Edital	07/01/2022
Inscrições	15 a 25/08/2023
Divulgação do resultado da análise documental e cronograma de entrevistas	28/08/2023
Interposição de Recurso	29/08/2023
Resultado do Recurso	30/08/2023
Divulgação do cronograma de entrevistas	31/08/2023
Realização de entrevistas	04 e 05/09/2023
Divulgação do resultado	06/09/2023
Interposição de recurso	08/09/2023
Resultado do recurso	11/09/2023
Homologação do resultado final	11/09/2023
Vigência do cadastro de reserva do Edital n°03/2022	31/12/2023
Vigência do Edital	31/12/2023

IFRJ, 14/08/2023.



ANEXO III- FICHA DE AVALIAÇÃO DOS ESTUDANTES

(Os critérios utilizados no preenchimento de cada item desta ficha de avaliação do estudante são definidos por cada grupo PET e disponibilizados na ocasião de divulgação do cronograma)

1ª Etapa: ANÁLISE DOCUMENTAL

Utilizar a seguinte escala de pontuação abaixo.	
0 a 10 pontos	
Documento	Pontuação
Carta de intenção	
Currículo	
Histórico da graduação	
Certificados de conclusão e histórico do Ensino Médio (Conexões de Saberes)	
Comprovante de residência (Conexões de Saberes)	
Declaração de imposto de renda ou declaração de próprio punho (Conexões de Saberes)	
Total Máximo 60 pontos Conexões de Saberes Máximo 30 pontos PET Química Supramolecular, Nanociências e Nanotecnologia	

Situação para a próxima fase: () Classificado () Não Classificado
(OBS: pontuação mínima para classificação - definida por cada grupo PET) 10 pontos

2ª Etapa: ENTREVISTA

Características consideradas (pontuação por item definida por cada grupo PET) 0 a 10 pontos	Pontuação
Motivação	
Interesse pelo projeto	
Compatibilidade do perfil	
Total (definida por cada grupo PET)	

Pontuação total: _____ () Aprovado(a) () Reprovado(a)
(OBS: pontuação mínima para aprovação - definida por cada grupo PET) 20 pontos

(Os critérios utilizados no preenchimento dos itens de avaliação do estudante :

Carta de intenção - pontuação será dada de acordo com a pertinência da carta.

Currículo - será avaliado por comparação entre os candidatos considerando-se cursos extra curriculares, apresentação de trabalhos, participação em projetos e eventos acadêmicos

Histórico da graduação - a pontuação será dada de acordo com a eficiência acadêmica*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica - SETEC
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ
Pró-Reitoria de Ensino - PROEN

(*eficiência acadêmica = número de créditos concluídos/número de créditos que deveriam ter sido concluídos em relação ao período acadêmico do candidato)

OBS: alunos ingressantes recebem nota máxima

Motivação ?

Interesse pelo projeto ?

Compatibilidade do perfil ?