



EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO Nº 03/2022-PROEN

EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO Nº03/2022 PARA SELEÇÃO INTERNA DE ESTUDANTES E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET)

PET Química Supramolecular, Nanociências e Nanotecnologia

ANEXO III- FICHA DE AVALIAÇÃO DOS ESTUDANTES

1ª Etapa: ANÁLISE DOCUMENTAL

Documento (pontuação por item definida por cada grupo PET) 0 a 10 pontos	Pontuação
Carta de intenção*	
Currículo*	
Histórico da graduação*	
Total - máximo 30 pontos	

Situação para a próxima fase: () Classificado () Não Classificado (OBS: pontuação mínima 15 pontos).

*Critérios de avaliação de carta de intenção, currículo e histórico: Carta de intenção - Neste documento o candidato deverá relatar os motivos pelos quais deseja participar do PET Química Supramolecular, Nanociência e Nanotecnologia e suas possíveis contribuições para o Programa. Serão critérios para avaliação: Clareza e coerência da escrita; motivos apresentados pelo aluno para ingresso no Programa; pertinência de suas possíveis contribuições e experiências anteriores. Currículo - O currículo apresentado pelo aluno deve ser um documento conciso, no qual o candidato deverá indicar, além de seus dados pessoais (nome completo, data de nascimento, curso de graduação, período), a sua produção acadêmica alcançada até o momento atual (participação em eventos, cursos, palestras). Serão critérios de avaliação: formação, participações em eventos acadêmicos em geral (palestras, oficinas, jornadas, congressos) e cursos realizados (línguas ou relacionados à graduação). Histórico da graduação - O aluno deverá apresentar cópia do histórico atualizado de graduação. Serão critérios de avaliação: adequação do documento (histórico estar atualizado); coeficiente de rendimento acumulado; e número de créditos concluídos nos períodos acadêmicos cursados pelo candidato. (OBS: alunos ingressantes recebem nota máxima).

2ª Etapa: ENTREVISTA

Características consideradas	Pontuação
Motivação (10 pontos)	
Interesse pelo projeto (10 pontos)	
Compatibilidade do perfil (10 pontos)	
Total (máximo de 30 pontos e mínimo de 15 pontos)	

Pontuação total: _____ () Aprovado(a) () Reprovado(a)

(Obs.: A pontuação mínima para aprovação será de 30 pontos.)

Local e Data: _____

Tutor(a)/ Comissão de Avaliação