



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Porto Alegre  
Diretoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

## RETIFICAÇÃO Nº 01

### EDITAL CAMPUS PORTO ALEGRE Nº 30/2022 SELEÇÃO COMPLEMENTAR DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - 2022

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS PORTO ALEGRE DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 156, de 17 de fevereiro de 2020, publicada no DOU de 27/02/2020, seção 2, p.12, juntamente com a Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, retifica o EDITAL CAMPUS PORTO ALEGRE Nº 30/2022, de 06 de junho de 2022, que tornou pública a abertura das inscrições para alunos bolsistas do Programa de Fomento à Pesquisa e à Inovação do IFRS na modalidade de Iniciação Científica (BICT) destinadas a estudantes de nível técnico e superior da instituição, cuja cota de bolsa é referente ao projeto selecionado no edital de pesquisa vigentes

ONDE SE LÊ:

Quadro 2 – Pré-requisitos e forma de seleção das bolsas

PROJETO	PRÉ-REQUISITOS	FORMA DE SELEÇÃO	LOCAL DA SELEÇÃO (PRESENCIAL OU REMOTO)
Predição da bioatividade e de propriedades físico-químicas de compostos seleno-indólicos inéditos utilizando ferramentas in silico	<ul style="list-style-type: none"><li>- Alunos do Curso Técnico em Biotecnologia a partir do segundo semestre;</li><li>- Disponibilidade de 16 horas semanais para execução das atividades em laboratório, incluindo, no mínimo, 2 turnos livres;</li><li>- Domínio de cálculo e preparo de soluções;</li><li>- Interesse nas áreas de cultura de células, saúde, bioquímica e imunologia.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Enviar uma mensagem para o e-mail: culturadecelifrs@gmail.com contendo: os horários disponíveis para realização das atividades em laboratório, histórico do Curso técnico e um breve parágrafo contendo o motivo pelo qual você se candidatou para a vaga e se possui alguma experiência prévia, profissional, voluntária em laboratório ou área relacionada.</li><li>Os candidatos serão selecionados de acordo com os critérios descritos acima e considerando o conteúdo do e-mail enviado.</li></ul>	Remota



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Porto Alegre  
Diretoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

LEIA-SE:

Quadro 2 – Pré-requisitos e forma de seleção das bolsas

PROJETO	PRÉ-REQUISITOS	FORMA DE SELEÇÃO	LOCAL DA SELEÇÃO (PRESENCIAL OU REMOTO)
Predição da bioatividade e de propriedades físico-químicas de compostos seleno-indólicos inéditos utilizando ferramentas in silico	<ul style="list-style-type: none"><li>- Alunos do Curso Técnico em Biotecnologia a partir do segundo semestre;</li><li>- Disponibilidade de 16 horas semanais para execução das atividades em laboratório, incluindo, no mínimo, 2 turnos livres;</li><li>- Domínio de cálculo e preparo de soluções;</li><li>- Interesse nas áreas de cultura de células, saúde, bioquímica e imunologia.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Enviar uma mensagem para o e-mail: <a href="mailto:culturadecelifrspoa@gmail.com">culturadecelifrspoa@gmail.com</a> contendo: os horários disponíveis para realização das atividades em laboratório, histórico do Curso técnico e um breve parágrafo contendo o motivo pelo qual você se candidatou para a vaga e se possui alguma experiência prévia, profissional, voluntária em laboratório ou área relacionada. Os candidatos serão selecionados de acordo com os critérios descritos acima e considerando o conteúdo do e-mail enviado.</li></ul>	Remota

Porto Alegre, 07 de junho de 2022.

---

Fabício Sobrosa Affeldt

Diretor-geral do IFRS – Campus Porto Alegre

\*A via original assinada encontra-se disponível no Gabinete da Direção-Geral.