



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
DIRETORIA GERAL - CÂMPUS TOLEDO
DIR. DE GRAD. E EDUCACAO PROFISSIONAL-TD



EDITAL Nº 24/2020

Seleção de aluno bolsista voluntário para o Projeto *MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE APLICADOS À ANÁLISE DE PRODUTOS* referente ao APOIO ÀS INOVAÇÕES CRIATIVAS NO ENSINO DE GRADUAÇÃO

A Diretoria de Graduação e Educação Profissional da Universidade Tecnológica Federal do Paraná – Câmpus Toledo, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público que estão abertas, de acordo com o que estabelece o presente Edital, as inscrições para a seleção de **aluno bolsista voluntário** para o Projeto *MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE APLICADOS À ANÁLISE DE PRODUTOS* na UTFPR.

1. DO OBJETO

O presente edital tem por objetivo apoiar a execução do projeto que envolve inovações criativas no ensino de graduação e resulte em ações de melhoria nos processos de organização do ensino de conteúdos ou temas de estudo de disciplinas de graduação. Esse projeto abordará seguintes tópicos de desenvolvimento:

- a) Estudos relacionados com a adoção de tecnologias para o ensino em disciplinas teóricas ou de laboratórios;
- b) Desenvolvimento de práticas interdisciplinares;
- c) Estudos para elaboração de disciplinas ou parte de disciplinas a distância.

2. DAS NORMAS GERAIS

2.1 O(s) aluno(s) selecionado(s) desenvolverá suas atividades sob a supervisão do docente responsável pelo projeto.

2.2 Os Estudantes bolsistas Voluntários exercerão suas atividades sem qualquer vínculo empregatício com a UTFPR.

2.3 A qualquer tempo, o presente edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, seja por: decisão unilateral da DIRGRAD-TD e/ou por motivo de interesse público e/ou exigência legal, em decisão fundamentada, sem que isso implique direito a indenização ou reclamação de qualquer natureza.

2.4 Os prazos constantes deste edital são improrrogáveis e a perda de qualquer um deles implica na perda do respectivo direito.

2.5 A inscrição no processo seletivo implica, por parte do(s) proponente(s) envolvido(s), em conhecimento e aceitação tácita das normas e condições estabelecidas no presente edital, assim como da legislação vigente,

sendo que não poderá alegar desconhecimento.

2.6 Em função das restrições decorrentes da COVID-19 o início das atividades a serem desenvolvidas pelos bolsistas e o consequente pagamento das bolsas poderão ser adiados.

2.7 As dúvidas e/ou omissões acerca do presente edital, observadas a legislação vigente, serão dirimidas pela DIRGRAD-TD, por meio do endereço eletrônico: dirgrad-td@utfpr.edu.br.

2.8 O presente edital, possíveis alterações no edital original, assim como, os resultados da seleção e da interposição de recurso, serão publicados no endereço eletrônico: http://portal.utfpr.edu.br/editais#b_start=0&c6=toledo&c7=%2FPlone%2Feditais%2Fgraduacao-e-educacao-profissional

2.9 Fica estabelecido o Fórum da Justiça Federal, Subseção Judiciária de Toledo para dirimir eventuais questões decorrentes deste edital.

3. DAS ATRIBUIÇÕES DO ALUNO-BOLSISTA-VOLUNTÁRIO

Há disponível **1 (uma) vaga** para participação, como bolsista voluntário, no desenvolvimento do Projeto **MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE APLICADOS À ANÁLISE DE PRODUTOS**. O aluno-bolsista do projeto deverá:

I - auxiliar os docentes em tarefas didáticas relacionadas e descritas no projeto, compatíveis com o seu grau de conhecimento relacionadas a: a) assistência aos estudantes dos cursos de graduação para resolução de exercícios e esclarecimento de dúvidas, de maneira remota; b) preparação de atividades teóricas e/ou práticas compatíveis com seu grau de conhecimento e experiência; e c) elaboração de material didático complementar.

II - zelar pelo patrimônio e nome da Instituição, bem como cumprir suas normas internas; e

III - participar da avaliação, por meio de reuniões e/ou relatórios específicos (online).

4. DOS REQUISITOS PARA CANDIDATAR-SE AO PROCESSO SELETIVO

O Programa é destinado aos estudantes regularmente matriculados nos cursos presenciais de graduação da UTFPR.

I – Ter cursado ou estar cursando a disciplina Métodos Físicos de Análise de Substâncias Orgânicas (Tecnologia em Processos Químicos) ou Análise Orgânica (Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia);

II – Ter disponibilidade do tempo necessário para realizar as atividades previstas para sua atuação no projeto.

III – Ter conhecimento ou buscar de novas metodologias de ensino e do ensino à distância.

5. DAS VAGAS OFERECIDAS

Há disponível 1 (uma) vaga para participação, como bolsista voluntário, no desenvolvimento do referente projeto de ensino **MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE APLICADOS À ANÁLISE DE PRODUTOS**, no Câmpus Toledo da UTFPR.

6. DAS INSCRIÇÕES

6.1 Os candidatos devem estar oficialmente matriculados nos cursos de graduação da UTFPR Câmpus Toledo que:

a) estejam cursando, no mínimo, o 4º período, e, no máximo, 9º período;

b) ter cursado as disciplinas de Química Orgânica;

- c) ter cursado ou estar cursando a disciplina Métodos Físicos de Análise de Substâncias Orgânicas (Tecnologia em Processos Químicos) ou Análise Orgânica (Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia);
- d) comprovem haver compatibilidade entre os horários de suas atividades acadêmicas e os propostos para o desenvolvimento do projeto;
- e) não tenham sofrido penalidades disciplinares ou estejam respondendo a processos disciplinares no âmbito da UTFPR.

6.2. As inscrições serão feitas mediante o envio do **Formulário de Inscrição, adequadamente preenchido, comprovante de matrícula em 2020, e cópia do Histórico Escolar**, para o e-mail do professor-orientador da disciplina/vaga requerida, até as 23h do dia 14 de novembro de 2020 (*vivianelobo@professores.utfpr.edu.br*).

6.3. A inscrição do candidato implica em compromisso tácito de aceitar as condições estabelecidas neste Edital da UTFPR.

7. DA EXCLUSÃO DO PROCESSO DE SELEÇÃO

O candidato será excluído do processo de seleção se não entregar algum dos documentos exigidos no item 6.2 (obtidos no sistema acadêmico do aluno) no prazo estabelecido e/ou se as informações prestadas não forem verdadeiras e/ou se não atenderem ao que determina o presente edital.

8. DOS CRITÉRIOS PARA CLASSIFICAÇÃO E SELEÇÃO DOS CANDIDATOS

8.1. A seleção dos Estudantes-Monitores será feita pelo Professor-Orientador, de forma remota, sob orientação e supervisão da Coordenação de Curso e da Diretoria de Graduação e Educação Profissional.

8.2 Os candidatos serão classificados de acordo com a sua pontuação, que será formada pelo somatório de todos os pontos conforme os seguintes critérios:

- a) Ter cursado alguma das disciplinas correspondentes do Projeto: 20 pontos;
- b) Pontuação no período em que está matriculado: 5º período = 2 pontos; 6º período = 4 pontos; 7º período = 6 pontos; 8º período = 8 pontos; 9º período = 10 pontos;
- c) Disciplinas na área de Química Orgânica: será considerada como pontuação a média final das disciplinas. Se houver mais de uma disciplina na área de Química Orgânica, será realizada a soma das médias das mesmas;

8.3 O 1º classificado será o que obtiver maior valor na somatória dos pontos (item 8.2), e assim por diante, considerando 2 (duas) casas decimais.

Se houver empate, o desempate seguirá a ordem dos critérios citados no item 8.2. Caso permaneça o empate, o candidato mais velho de idade terá preferência.

9. DA PERDA DO DIREITO À VAGA

9.1. O candidato perderá o direito à vaga de bolsista voluntário do projeto se não cumprir as normas estabelecidas neste Edital e se não desenvolver as atividades propostas dentro do prazo pré-estabelecido.

10. DO RESULTADO PRELIMINAR DO PROCESSO DE SELEÇÃO E DO RECURSO

10.1 A relação preliminar da classificação dos candidatos nesse edital será divulgada no dia 18 de novembro de 2020 por meio de edital publicado pela Diretoria de Graduação e Educação Profissional da UTFPR,

Câmpus Toledo no endereço http://portal.utfpr.edu.br/editais#c5=abertos&b_start=0&c6=toledo&c7=%2FPlone%2Feditais%2Fgraduacao-e-educacao-profissional.

10.2 Da publicação do resultado preliminar o candidato poderá, a seu critério, interpor recurso contra a decisão do edital. O recurso deverá ser protocolado junto à Diretoria de Graduação e Educação Profissional da UTFPR, Câmpus Toledo, via dirgrad-td@utfpr.edu.br, até às 23 horas do dia 19 de novembro de 2020. O recurso deverá constar de um memorando assinado pelo candidato e ser adequadamente fundamentado, expondo claramente os fundamentos de fato e de direito e sua justificativa.

11. DO RESULTADO FINAL

O resultado final será divulgado no dia 20 de novembro de 2020 pela Diretoria de Graduação e Educação Profissional do câmpus Toledo da UTFPR no endereço http://portal.utfpr.edu.br/editais#c5=abertos&b_start=0&c6=toledo&c7=%2FPlone%2Feditais%2Fgraduacao-e-educacao-profissional.

12. DO CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO EDITAL

Atividade	Datas
Publicação do Edital pela DIRGRAD – Toledo	10 de novembro de 2020
Inscrições	10 a 14 de novembro de 2020
Seleção	16 a 17 de novembro de 2020
Resultado	Até 18 de novembro de 2020
Recursos	19 de novembro de 2020
Resultado final	20 de novembro de 2020

13 DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1. Os prazos constantes deste Edital são improrrogáveis e a perda de qualquer um deles implica na perda do respectivo direito.

13.2. As dúvidas e/ou omissões acerca do presente Edital serão dirimidas pela Diretoria de Graduação e Educação Profissional, observada a legislação vigente.

Toledo – PR, 10 de novembro de 2020.

RAQUEL RIBEIRO MOREIRA

Diretora de Graduação e Educação Profissional



Documento assinado eletronicamente por **RAQUEL RIBEIRO MOREIRA, DIRETOR(A)**, em 10/11/2020, às 14:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1693985** e o código CRC **46407F70**.

ANEXO A

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO AO PROCESSO SELETIVO DE ALUNO BOLSISTA VOLUNTÁRIO DO PROJETO: *MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE APLICADOS À ANÁLISE DE PRODUTOS* – UTFPR/CÂMPUS TOLEDO

Nome:
Curso:
Período matriculado em 2020:
Disciplina cursada: <input type="checkbox"/> Introdução à Química Orgânica - Média final = _____ <input type="checkbox"/> Reações Orgânicas - Média final = _____ <input type="checkbox"/> Química Orgânica para Bioprocessos - Média final = _____ <input type="checkbox"/> Métodos Físicos de Análise Orgânica ou Análise Instrumental II - Média final = _____ <input type="checkbox"/> Análise Orgânica para Bioprocessos - Média final = _____

Carga horária semanal de atividade acadêmica cursando em 2020:	
Disponibilidade para participar do projeto semanalmente (20h):	
E-mail:	
Telefones para contato:	
Endereço:	
RG:	CPF:
Data de nascimento:	Nacionalidade:
Nome do Banco:	Tipo de conta:
Número da Agência Bancária:	Número da Conta:

Local e data: _____

Assinatura: _____

ANEXO B

DECLARAÇÃO DE NÃO ACÚMULO DE BOLSA

Eu, _____, CPF
_____, aluno regularmente matriculado no período ____ do curso
_____ da UTFPR, Câmpus Toledo,
declaro, para os devidos fins, que:

1. **NÃO** possuo qualquer relação de trabalho com a UTFPR.

Local e data: _____

Assinatura: _____