

EDITAL n°. 001/2026

PROCESSO SELETIVO PARA DISCENTES DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

Grupo PET Química da Universidade Federal do Paraná

O Grupo PET Química da Universidade Federal do Paraná torna pública a abertura do processo de seleção de discentes para fazerem parte deste grupo, com vistas ao preenchimento de **três (3) vagas para bolsista e cinco (5) vagas para não-bolsista**, estes últimos podendo se tornar bolsistas futuramente de acordo com o estabelecido na Lei N° 11.180, de 23 de setembro de 2005, na Portaria/MEC 976/10 modificada pela 343/13, na minuta do Manual de Orientações Básicas do PET (versão 2014) e neste Edital.

1. INSCRIÇÃO

1.1 Requisitos:

1.1.1 Estar regularmente matriculado(a) no curso de Licenciatura e/ou Bacharelado em Química.

1.1.2 Comprometer-se a **não acumular qualquer outro tipo de bolsa com a bolsa do PET**, no caso de tornar-se bolsista futuramente;

1.1.2.1 Auxílios fornecidos pela Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis (PRAE) podem ser acumuladas com a bolsa do PET.

1.1.3 Estudantes trabalhando com **carteira assinada ou sócios de empresa com CNPJ ativo** só poderão participar do PET na condição de **não-bolsista**.

1.1.4 Para fins de comprovação de bom rendimento acadêmico, apenas candidatos a partir do **2º semestre do curso de química** podem se tornar **bolsistas**. Candidatos no 1º semestre, se aprovados, podem ingressar como não-bolsista e eventualmente se tornar bolsista a partir do segundo semestre.

1.1.5 Comprometer-se a dedicar **carga horária semanal (total) de vinte (20) horas** às atividades do grupo na condição de discente **não-bolsista**, sem prejuízo das atividades na graduação;

1.1.6 Comprometer-se a dedicar **carga horária semanal (total) de vinte (20) horas** às atividades do grupo na condição de **discente bolsista**, sem prejuízo das atividades na graduação;

1.2 Documentação Exigida:

1.2.1 Preenchimento do Formulário de Inscrição disponibilizado no Instagram (@petquimica) do PET ou no site do curso de química.

1.2.2 Cópia do Histórico Escolar na data do semestre vigente com IRA. O arquivo deverá ser incluído (via upload) no formulário de inscrição do item 1.2.1.

1.2.3 Horário de aulas e atividades extracurriculares, incluindo a carga horária do PET, sujeito a alterações;

1.2.3.1 Os horários devem ser preenchidos no formulário de inscrição.

1.3 **Distribuição das Vagas:**

1.3.1 Colocação geral entre todos(as) os(as) candidatos(as) por desempenho no Processo Seletivo.

1.3.2 As bolsas disponíveis serão distribuídas para os(as) candidatos(as) com as melhores colocações no Processo Seletivo.

2. **CALENDÁRIO DE INSCRIÇÃO**

2.1 Lançamento do Edital: **22/02/2026 (Domingo)**.

2.2 Período de Inscrição: **01/03/2026 (Domingo) – 08/03/2026 (Domingo)**.

2.3 Local de Inscrição: **Preenchimento do formulário de inscrição explicitado no ponto 1.2, disponibilizado no Instagram (@petquimica) do grupo ou no site do curso de química (<http://www.quimica.ufpr.br/paginas/graduacao/>).**

3. **PROCESSO SELETIVO**

3.1 **Etapas do Processo Seletivo**

O Processo Seletivo é composto de 4 etapas: ficha de inscrição, entrevista, atividades de avaliação e período de convivência com dia de integração.

3.1.1 **Entrega da Ficha de Inscrição:**

A ficha de inscrição deve ser entregue no ato da inscrição para o Processo Seletivo com todos os dados solicitados preenchidos e as perguntas respondidas.

3.1.2 **Entrevista:**

Será realizada uma entrevista com o candidato(a) referente ao seu desempenho acadêmico, horários e motivos que o(a) levaram ao desejo de ingressar ao programa. A entrevista será conduzida por integrantes do grupo PET, um(a) docente do curso de Química e o tutor do

PET Química.

A apresentação com a entrevista de cada candidato terá duração total de no máximo 30 minutos.

3.1.3 Atividades avaliativas:

O processo seletivo contará com etapas avaliativas destinadas a conhecer o perfil, as motivações e as competências dos(as) candidatos(as), considerando não apenas sua trajetória acadêmica, mas também seus interesses pessoais, habilidades e potencial de contribuição para o projeto.

A primeira atividade consistirá na apresentação dos inscritos, realizada por meio de uma breve apresentação em slides. Nessa etapa, os(as) candidatos(as) deverão expor aspectos relacionados à sua personalidade e gostos pessoais, de forma descontraída e divertida, a fim de contar um pouco de si.

A segunda atividade será a elaboração de uma **Carta de Motivação**, na qual o(a) candidato(a) deverá apresentar, de forma objetiva: os motivos para ingressar no programa, projetos e áreas de interesse, ideias ou sugestões de contribuição, bem como justificar seu interesse e merecimento pela bolsa. A carta também deverá destacar habilidades relevantes para o grupo, incluindo competências artísticas, comunicativas e organizacionais.

As atividades visam identificar engajamento, iniciativa, capacidade de comunicação e alinhamento com os objetivos do programa.

3.1.3 Período de Vivência:

Neste período os(as) candidatos(as) estão convidados a participar normalmente da rotina do PET Química, atuando nas atividades desenvolvidas e realizando carga horária semanal no PET de vinte (20) horas semanais, de acordo com os itens 1.1.3 e 1.1.4.

3.1.4 Dia de Integração: Neste dia o(a) candidato(a) irá realizar uma apresentação contendo informações que julgar necessárias a respeito de sua formação e desenvolvimento pessoal, podendo relacioná-las com suas intenções no Grupo PET Química. Também, ocorrerão dinâmicas interativas com o grupo com o intuito de conhecer melhor o candidato e avaliar a participação, engajamento nas atividades e seu interesse no programa.

3.2 Banca Avaliadora

A avaliação do processo seletivo será realizada por uma banca avaliadora composta por membros discentes do PET Química, ao menos um(a) docente do curso de Química e o tutor do PET Química.

3.3 Critérios de Avaliação do Processo Seletivo:

O(A) candidato(a) inscrito(a) no processo seletivo será avaliado mediante:

3.3.1 Participação, atuação e engajamento nas atividades do grupo durante o processo de vivência.

3.3.2 Apresentação oral sobre o(a) candidato(a) e sua perspectiva de atuação no PET Química.

3.3.3 Entrevista realizada com a banca avaliadora.

4. DATAS DO PROCESSO SELETIVO

4.1 Período de vivência e Entrevistas: **09/03/2026 a 23/03/2026.**

4.1.1 O período de vivência se iniciará em uma reunião ordinária do PET Química, realizada no dia **10/03/2025 (12:30).**

As entrevistas ocorrerão durante essa mesma semana

4.1.2 Horário: o horário será definido durante o andamento do processo seletivo.

4.1.3 Local: Será realizado de forma **presencial** na salinha do PET.

4.2 Dia de Integração: **A combinar com os inscritos**

4.2.1 Horário: A combinar com os inscritos.

4.2.2 Local: Será realizado de forma **presencial** na salinha do PET.

O horário específico de realização da apresentação de cada candidato(a) será informado durante período de vivência.

No caso de alteração das informações acima disponibilizadas, o Grupo PET Química responsabiliza-se por repassá-las aos(às) candidatos(as) inscritos(as) neste Processo Seletivo.

5. ANÁLISE E JULGAMENTO

Cada integrante da comissão de seleção (tutor, docentes e petianos(as) integrantes) dispõem de atribuição de notas aos(às) candidatos(as), não havendo distinção de peso entre eles.

6. CALENDÁRIO DE HOMOLOGAÇÃO DOS RESULTADOS

Divulgação em Edital de resultados fixado no Mural do PET-Química no dia **30/03/2026 (Segunda-feira)**, publicado nas redes sociais do Grupo e por e-mail enviado aos(às) candidatos(as).

Curitiba, 22 de março de 2026.

Prof. Dr. Diego Guedes-Sobrinho
Tutor do Grupo PET Química

Discente Bolsista Maria Clara Nappi
Coordenador do Departamento de RH do Grupo PET Química