

EDITAL DE SELEÇÃO DE DISCENTES PARA PARTICIPAÇÃO EM PROJETO DE ICT – UFPR / 2026

Programa: **PIBIC (Edital 01/2026 – PROPG/ICT)**

Número de vagas: **1 vaga**

Docente responsável: **Saulo Pomponet Oliveira**

1. As atividades de iniciação científica serão no âmbito do projeto “Análise e desenvolvimento de métodos de processamento e interpretação de dados aerogeofísicos”, subordinadas ao Edital 01/2026 – PROPG/ICT.
 - a) O plano individual de trabalho, intitulado “Sistemas do tipo Vandermonde aplicados a métodos de continuação vertical”, visa o estudo de sistemas lineares oriundos do método de diferenças finitas para encontrar fórmulas fechadas para aproximação de derivadas, aplicadas aos métodos de continuação para baixo de dados gravimétricos e magnéticos baseados na expansão de Taylor;
 - b) As atividades terão vigência de 01 de setembro de 2026 a 31 de agosto de 2027.
2. Recomenda-se à(ao) candidata(o) a leitura e manter-se atualizada(o) sobre o Edital 01/2026 – PROPG/ICT por meio da página <https://ufpr.br/propg/ict/editais/>.
3. A inscrição será realizada enviando mensagem de correio eletrônico (e-mail) ao endereço saulopo@ufpr.br com o assunto “inscricao” e contendo os seguintes anexos:
 - a) Histórico escolar;
 - b) Currículo Lattes (Art. 11.3 do Edital 01/2026 – PROPG/ICT).
4. Toda inscrição recebida será confirmada por uma mensagem de recebimento. A(O) candidata(o) que não receber a confirmação em até 1 (um) dia útil deverá enviar entregar presencialmente os anexos impressos na secretaria do Departamento de Matemática (DMAT/UFPR), solicitando que os mesmos sejam depositados no escaninho do docente responsável.
5. A seleção consistirá nas seguintes etapas e respectivas datas:
 - a) Envio das inscrições: de 18/05/2026 até 01/06/2026;
 - b) Entrega presencial de inscrições não confirmadas (item 4 deste Edital): de 19/05/2026 até 04/06/2026;
 - c) Avaliação das inscrições pelo docente responsável: de 08/06/2026 a 10/06/2026;
 - d) Divulgação do resultado preliminar na página <https://docs.ufpr.br/~saulopo/ic>: 10/06/2026;
 - e) Interposição de recursos ao resultado preliminar, via e-mail: 10/06/2026 a 12/06/2026;
 - f) Divulgação do resultado final e classificação na página <https://docs.ufpr.br/~saulopo/ic>: 15/06/2026;
6. Os critérios de seleção serão os seguintes:
 - a) Nota de aprovação na disciplina CMI042 - Análise Numérica I - com peso de 50%;
 - b) Índice de Rendimento Acadêmico Geral, com peso de 50%.

Curitiba, 18 de maio de 2026.

Prof. Saulo Pomponet Oliveira
saulopo@ufpr.br