

AVISO

PROBLEMAS AO GERAR BOLETOS

Informamos que os boletos para pagamentos de taxa de inscrição em concurso público e processo seletivo no âmbito da UTFPR são gerados e registrado pelo sistema do Banco do Brasil.

Por questões de segurança, algumas informações incorretas preenchidas pelo candidato no momento da inscrição poderão impossibilitar a geração do boleto. **Assim, ao efetuar a inscrição, fique atento às seguintes orientações:**

- Incluir apenas números no campo **CPF**. Não incluir traços, pontos, vírgulas, etc.
- No campo destinado ao **CEP**, informar apenas números. Não incluir traços, pontos, vírgulas, etc. Caso tenha dúvidas quanto ao CEP, recomendamos a consulta na página dos correios: <http://www.buscapep.correios.com.br/sistemas/buscapep/>
- O campo **Estado**, que corresponde ao endereço informado, deve coincidir com o CEP informado.
- Se a inscrição foi confirmada com alguma informação incorreta, o candidato deverá verificar se consegue gerar o boleto bancário, por meio do link: <http://copps.utfpr.edu.br/copps/inscricoes/impresaoBoleto.php>.
- Caso não consiga gerar o boleto, o candidato deverá retornar na página do concurso e efetuar uma nova inscrição, no período informado no subitem 8.5 do edital de abertura, considerando que o sistema não permite correção de informações após efetivada a inscrição. O código de acesso pode ser recuperado no link: <http://vestibular.utfpr.edu.br/copps/inscricoes/recuperaCodigoAcesso.php>.

IMPORTANTE: Após finalizado o período de inscrições, conforme disposto no subitem 8.5 do Edital de Abertura, não será possível reimprimir o boleto bancário caso a inscrição tenha sido efetuada com dados incorretos que impossibilitem a geração de boleto. Assim, recomendamos que o boleto seja gerado antes da finalização do período de inscrições, para correção de eventuais inconsistências.

Caso já tenha gerado o boleto, desconsidere esta mensagem.

Curitiba, 20 de fevereiro de 2019.

COMISSÃO PERMANENTE DE CONCURSO PÚBLICO
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ