

**EDITAL PPGT/FT Nº 01/2022 - SELEÇÃO DE CANDIDATOS A BOLSAS DE
MESTRADO E DOUTORADO – 1º SEMESTRE DE 2022**

A **FACULDADE DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS** comunica que estarão abertas, no período de **07 a 11 de fevereiro de 2022**, as inscrições para o processo de seleção de candidatos a **BOLSAS DE ESTUDO INSTITUCIONAIS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA** que estiverem disponíveis para o 1º semestre de 2022, de acordo com as normas e requisitos constantes no presente Edital.

1. DOS REQUISITOS

- a. Estar regularmente matriculado no Programa de Pós-graduação em Tecnologia;
Nota: Alunos que optarem pela matrícula suplementar, a ser realizada após o período de divulgação dos resultados deste edital, não estão impedidos de participar do processo; porém, estarão aptos a assumir uma bolsa CAPES/DS somente após estarem devidamente matriculados. Caso o(a) aluno(a) atinja pontuação para assumir uma das bolsas, mas ainda não esteja matriculado nessa ocasião, a bolsa será oferecida ao próximo candidato na ordem de classificação, ficando o direito do primeiro postergado e dependente da sua efetivação de matrícula e do surgimento de outra bolsa, dentro do período de validade deste edital;
- b. Dedicar-se em tempo integral ao curso;
- c. Ser elegível de acordo com as normas do órgão financiador da bolsa;
- d. Não acumular bolsas de estudos referentes ao desenvolvimento de pesquisa e de quaisquer que sejam as agências financiadoras.

2. DA INSCRIÇÃO

A inscrição deve ser realizada, impreterivelmente, das 8h de 07/02/2022 até às 17h de 11/02/2022, pelo formulário online: <https://forms.gle/Zyb2KCRpETF3A1uU7>

As inscrições incompletas, enviadas de forma indevida, fora dos prazos estabelecidos ou em desacordo com as respectivas instruções deste Edital serão automaticamente desconsideradas.

3. DA PROVA

A prova será presencial no dia 16/02/2022, às 09h, com tolerância máxima para entrada de 30 minutos após seu início, duração mínima de 30 (trinta) minutos e máxima de 3 (três) horas, terminando impreterivelmente às 12h. Ocorrerá em salas a serem definidas em função do número de inscritos, localizadas no Pavilhão das PAs da Faculdade de Tecnologia.

A prova será única e constará de questões de dois segmentos: 1) Matemática básica, raciocínio lógico, verbal e numérico; e 2) Língua inglesa (interpretação de textos). Sendo que 50% das questões serão do primeiro segmento e 50% do segundo segmento.

O candidato deverá comparecer ao local designado para a realização da prova, com antecedência mínima de 30 (trinta) minutos do horário previsto para seu início, munido de:

- Original de um dos seguintes documentos de identificação, com foto, e que permita, com clareza, a sua identificação: Cédula de Identidade (RG), Carteira de Identidade expedida pelas Forças Armadas, Polícia Militar, Corpo de Bombeiros da Polícia Militar, Carteira de Órgão ou Conselho de Classe, Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS), Certificado Militar, Carteira Nacional de Habilitação expedida nos termos da Lei Federal nº 9.503/1997, ou Passaporte.

O candidato que não apresentar original de documento de identificação, conforme disposto no item acima, não poderá realizar a prova, estando eliminado deste processo.

É de responsabilidade exclusiva do candidato a identificação correta do local onde fará as provas e o comparecimento no horário determinado, de acordo com o

horário oficial de Brasília.

Durante a aplicação das provas, **NÃO** será admitida comunicação entre os candidatos, nem qualquer espécie de consulta, seja a códigos, livros, manuais, dicionários, impressos ou anotações, tampouco o uso de telefone celular, tablet, computadores ou similares, gravador ou qualquer material que não seja o estritamente permitido. É vedado também o uso de boné/gorro/chapéu ou similares, óculos de sol e fones de ouvido/protetores auriculares. O uso de calculadora é permitido.

O não comparecimento à prova, por qualquer que seja o motivo, caracterizará desistência do candidato e resultará em sua eliminação do certame.

Bibliografia sugerida:

- ALENCAR FILHO, E. Iniciação à Lógica Matemática, Ed., Nobel, 2017. 21ª edição. ISBN-13 : 978-8521304036;
- GERONIMO, J.R. Fundamentos da matemática: uma introdução à lógica matemática, teoria dos conjuntos, relações e funções. Coautoria de Valdeni Soliani
- Franco. Maringá, PR: EDUEM, 2002. nv., il. ISBN 9788576281337 (broch.);
- SCHEINERMAN, E.R. Matemática discreta: uma introdução. Revisão de Flávio Soares Corrêa da Silva; Tradução de Noveritis do Brasil. [3. ed.] São Paulo, SP: Cengage Learning, [c2017]. 586 p., il. ISBN 8522125341 (broch.).

4. DAS MEDIDAS SANITÁRIAS

É obrigatório o uso de máscara de proteção, cobrindo nariz e boca, desde a entrada no Campus e durante todo o processo do certame.

- Não serão fornecidas máscaras de proteção ao candidato, o qual deverá dispor da quantidade suficiente para sua reposição, bem como embalagem plástica para seu descarte e manutenção;

Ao chegar no local das provas, higienizar as mãos com álcool em gel 70% disponibilizado pela Universidade; Manter o distanciamento no mínimo 1,5 metros

entre os demais presentes;

O candidato deverá trazer seu material individual: lápis, caneta azul ou preta, borracha, álcool em gel, água;

Na aplicação da prova, serão utilizadas salas de aulas com ventilação natural, levando em consideração o limite máximo de 30% de sua capacidade, mantido o distanciamento mínimo de 1,50 m entre as cadeiras ocupadas e garantindo a mesma medida para circulação.

O uso dos banheiros durante a prova, se necessário, ocorrerá um por vez e é obrigatório o uso de máscara e o cumprimento do distanciamento mínimo de 1,50 m.

Os candidatos deverão seguir todos os cuidados sanitários e regras de higiene pessoal e etiqueta respiratória definidos nos protocolos pela Universidade, disponível em <https://www.unicamp.br/unicamp/cartilha-covid-19> .

5. DA BONIFICAÇÃO

Os candidatos do certame que tiverem submetido pedido de bolsa de estudo para fins de pesquisa no nível em que concorre (mestrado ou doutorado), para alguma agência de fomento à pesquisa, comprovado documentalmente **no ato da inscrição**, terão bonificação de 20% da pontuação máxima da prova, que será somada à sua nota final.

6. DO RESULTADO

Havendo disponibilidade de bolsa (s), a sua distribuição seguirá a ordem de classificação dos candidatos com relação à nota obtida na prova, com a soma da bonificação, se houver. Essa classificação permanecerá em vigor até a realização de um novo processo seletivo de candidatos a bolsas, podendo ser encerrada a qualquer momento, a critério da CPG/FT.

O candidato que obtiver nota menor que 5,0 (cinco) estará automaticamente eliminado do processo.

Em caso de empate será analisada a produção científica do aluno, contida no Currículo Lattes e/ou ORCID, cuja comprovação poderá ser requerida pela CPG/FT. Os critérios seguirão a seguinte ordem:

1. Artigos publicados em revistas indexadas seguindo os critérios de fator de impacto (JCR) ou CiteScore;
2. Artigos completos publicados em congressos Internacionais;
3. Artigos completos publicados em congressos Nacionais.

Se, após a análise dos critérios listados anteriormente, ainda houver empate, serão considerados, na ordem, os seguintes itens: a) maior tempo no Programa de Pós-graduação em Tecnologia; b) idade mais elevada (considerando-se os anos, meses e dias a partir do nascimento) e c) sorteio, caso persista o empate.

A listagem será divulgada como notícia na página inicial da FT: www.ft.unicamp.br

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

O descumprimento das medidas sanitárias resultará em eliminação do candidato do presente processo.

Casos omissos neste edital serão tratados pela Comissão de Pós-graduação da Faculdade de Tecnologia.

COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA