



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 20 de dezembro de 2024 | Caderno Executivo | Seção Atos de Gestão e Despesas

EDITAL Nº 20252 BIOINFORMÁTICA

Edital de Abertura de Processo Seletivo – 2º semestre de 2025.

Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática da Universidade de São Paulo.

O Presidente da Comissão de Pós-Graduação do Programa Interunidades em Bioinformática da Universidade de São Paulo, torna público a partir de **20 de janeiro de 2025 até 10 de junho de 2025 às 23h55**, horário de Brasília as inscrições para a seleção de candidatos aos cursos de Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto junto ao Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática da Universidade de São Paulo.

1. A inscrição deverá ser efetuada após o pagamento da taxa de inscrição **R\$30,00 (trinta reais)**. Não serão aceitas inscrições sem o comprovante de pagamento.

Banco do Brasil – 001, Agência: 7009-2, conta corrente: 130.608-1

O recibo de pagamento será enviado 5 (cinco) dias úteis, após a secretaria do programa confirmar a inscrição.

1.1 Isentos da taxa de inscrição alunos estrangeiros e alunos que não residam no Brasil.

1.2 Não haverá devolução da taxa.

1.3 Para fazer a inscrição, deverá anexar os documentos (em formato PDF) e enviar via e-mail bioinformatica@usp.br. No e-mail deverá conter as informações abaixo:

Assunto: Inscrição 2 semestre de 2025

Nome completo:

Número do CPF:

Solicito a minha inscrição para o curso de Mestrado, Doutorado ou Doutorado Direto.

Solicito a dispensa da prova conforme documento (nome do documento).

Endereço completo, incluindo CEP:

Telefone com DDD para fins de contato:

Para ser informado sobre a prova, informar o e-mail:

Anexar ao e-mail os documentos abaixo:

a) Comprovante de pagamento da inscrição.

b) cópia do histórico escolar de graduação; se for candidato ao Doutorado, enviar também histórico escolar de pós-graduação, RG (frente e verso) e os estrangeiros cópia do passaporte.

c) *Curriculum Vitae* ou Currículo Lattes;

d) Carta de interesse devidamente assinada, descrevendo o motivo pelo qual gostaria de cursar o Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática na USP e quais seriam suas áreas de interesse. A carta deve ter uma única página e conter entre 250 e 500 palavras;

e) Somente para os candidatos ao Doutorado Direto: Projeto de Pesquisa e carta do orientador (nome completo e a Faculdade ou Instituto que está vinculado informando que aceita ser o orientador após aprovação no exame.

A confirmação dos inscritos no Curso de Doutorado Direto, serão feitas em 3 etapas:

i) Confirmação do recebimento dos documentos solicitados no Edital.

ii) A Comissão de Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática-USP, fará a avaliação dos projetos de pesquisas e será definido se o projeto está deferido ou indeferido para o Curso de Doutorado Direto

iii) Será informado por e-mail aos candidatos que a inscrição para o Curso de Doutorado Direto foi deferida ou indeferida. Não haverá recurso para os projetos indeferidos. Mas o interessado, se aprovado no exame de ingresso, poderá solicitar a inscrição para o curso de mestrado.

2. Das responsabilidades. O candidato é responsável pela veracidade das informações prestadas no ato da inscrição.

3. Das provas.

3.1 A prova será realizada exclusivamente em modalidade remota (online) no dia 24 de junho de 2025 (terça-feira), com início às 08:30 (horário de Brasília), e duração máxima de 3 horas. Haverá tolerância de 15 min para o(a) candidato(a) iniciar a prova. O procedimento para a realização da prova online será enviado no e-mail cadastrado no sistema de inscrição com pelo menos 48 horas de antecedência. **É de responsabilidade do candidato o acesso a um computador com câmera e acesso a internet durante a realização da prova.** Não será permitido se ausentar da frente do equipamento ou consulta a pessoas ou a qualquer tipo de material bibliográfico, mídias e/ou anotações pessoais, sob pena de desclassificação e eliminação do processo seletivo. O candidato deverá **permanecer com a câmera ligada durante toda a prova**, sob pena de desclassificação em caso contrário.

3.2 A prova versa sobre conhecimentos gerais nas áreas de Biologia Molecular, Matemática/Estatística e Computação (conteúdo disponível em: <https://www.iq.usp.br/portaliqusp/sites/default/files/anexos/4.%20%C3%81reas,%20T%C3%B3picos%20e%20bibliografia%20da%20prova%20do%20Programa.pdf> em nível de graduação. A prova será composta por 60 (sessenta) questões de múltipla escolha, com questões divididas

igualmente entre as 3 (três) áreas mencionadas acima. O candidato deve responder a um **total de 20 (vinte) questões**, sendo que **no mínimo 14 (quatorze)** devem pertencer a uma única área do conhecimento (as outras seis questões podem ser da mesma área que as 14 ou ser uma combinação de questões das outras áreas, a critério do candidato). É **vedado** ao candidato responder a **mais de 20 (vinte)** questões.

3.3 Dispensa da prova de seleção.

3.3.1 Em caso de aprovação em um dos exames abaixo relacionados, o candidato estará dispensado de fazer a prova de seleção, precisando somente se inscrever no processo seletivo e anexar os documentos comprobatórios constando a nota relativa ao(s) exame(s) em que obteve aprovação.

3.3.2 Exame GRE General Test com classificação no percentil 60 ou acima nas seções “Quantitative Reasoning” e “Analytical Writing”. A validade do resultado do GRE para efeito de matrícula no Programa, é de 03 (três) anos corridos a contar da sua data de realização.

3.3.3 Exame POSCOMP com nota igual ou superior a 35. A validade do resultado do POSCOMP para efeito de matrícula no Programa é de 03 (três) anos corridos a contar da sua data de realização.

3.3.4 Prova de ingresso de processo seletivo realizado no **1º semestre de 2021** ou posteriormente.

4. Critérios de aprovação

Serão considerados aprovados para os cursos de Mestrado ou Doutorado os candidatos que obtiveram nota **igual ou superior** à nota mínima indicada em um dos exames especificados **no item 3.3** acima ou obtiverem nota mínima **6,0** na atual prova de seleção do programa. Para aprovação no curso de **Doutorado Direto**, além da obtenção de nota mínima em um dos exames aceitos, os candidatos terão o respectivo projeto de pesquisa avaliado, em caráter eliminatório, por uma banca indicada pela Comissão de Pós- Graduação do Programa, em prazo e formato a serem definidos após a primeira fase do exame de ingresso.

5. Divulgação dos resultados.

A lista de aprovados será divulgada até **28 de junho de 2025** na página web do programa

<https://www.iq.usp.br/portaliqusp/?q=pt-br/ingresso>

Não serão divulgadas respostas das questões e notas.

6. Recurso para revisão de prova.

Após a divulgação do resultado, os candidatos que quiserem solicitar revisão da correção de suas respectivas provas deverão fazer esta solicitação à secretaria do programa pelo e-mail bioinformatica@usp.br, em um prazo de **2 (dois) dias corridos**, após a divulgação dos resultados no site: <https://www.iq.usp.br/portaliqusp/?q=pt-br/ingresso>

Após a revisão, os candidatos que assim o quiserem poderão interpor recurso solicitando alteração da nota, em um prazo de **2 (dois) dias corridos**, após a revisão. Tal recurso deve ser explícito quanto à questão ou questões cuja nota deve ser alterada, e conter argumentação pertinente.

O candidato receberá resposta de seu recurso por e-mail em um prazo de 10 (dez) dias úteis após o recebimento do recurso.

7. Das vagas: 100 vagas.

8. Procedimento para efetuar a matrícula.

8.1 A matrícula deverá ser feita no modo presencial. O aluno deverá enviar e-mail para bioinformatica@usp.br para agendar data e horário. Deverá trazer os documentos originais e cópias dos mesmos.

8.2 O candidato aprovado deverá fornecer uma carta de aceite de um orientador credenciado no programa, além de apresentar toda a documentação exigida pelo Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática – USP, conforme a relação de documentos disponível no site:

<https://www.iq.usp.br/portaliqusp/?q=pt-br/ingresso>

No site do programa se encontra uma lista de orientadores credenciados e seus respectivos endereços de e-mail:

<https://www.iq.usp.br/portaliqusp/?q=pt-br/orientadores>

É responsabilidade do candidato aprovado entrar em contato direto com os orientadores para estabelecer possível orientação e a garantia de ter uma carta de aceite do orientador.

8.3 Candidatos ao mestrado ou doutorado direto tem que apresentar diploma de graduação para efetuar a matrícula.

8.4 Candidatos ao doutorado tem que apresentar certificado de conclusão do mestrado para efetuar a matrícula.

9. Prazo para efetuar a matrícula.

O candidato aprovado no edital terá 48 (quarenta e oito) meses corridos, a partir da publicação da lista dos aprovados para efetuar a matrícula.

10. Informações via e-mail bioinformatica@usp.br.