

## EDITAL DE ABERTURA DE INSCRIÇÕES – XI CURSO DE INVERNO EM MICROBIOLOGIA E BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA (ICB-USP)

A **Comissão Organizadora do Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada**, do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo (ICB-USP), faz saber que, no período de **09 de março a 10 de abril de 2026**, estão abertas as inscrições para a seleção de alunos de graduação e recém-formados em áreas de Ciências Biológicas, da Saúde e áreas relacionadas, para participar do **XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada**, a ser realizado no período de **27 a 31 de julho 2026** no Departamento de Microbiologia do ICB-USP, São Paulo - SP, Brasil, sendo transmitido sincronamente em plataforma de reuniões virtuais.

### 1 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 A seleção será realizada caso o número de inscritos exceda o número de vagas (40 presencial, 60 on-line), e está sob a responsabilidade da Comissão Organizadora do **XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada**, composta por alunos de Pós-Graduação e de Docente responsável pelo Programa de Pós-Graduação em Microbiologia do ICB-USP. A seleção ocorrerá em conformidade com o cronograma constante no Anexo I do presente Edital.

1.2 Esta seleção refere-se à oferta de **40 vagas (presencial) e 60 vagas (on-line)** para o **XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada** do programa de Pós-Graduação em Microbiologia do ICB-USP a ser realizado entre os dias 27/07/2026 e 31/07/2026.

1.3 As vagas estabelecidas neste Edital destinam-se a alunos de graduação que já tenham cursado as disciplinas: **Microbiologia e Biologia Molecular** e a todos os recém-formados (com até dois anos de formação) em áreas de Ciências Biológicas, da Saúde e áreas afins, que possuam interesse em aprofundar seus conhecimentos na área e ingressar em um programa de pós-graduação.

### 2 DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições serão efetuadas on-line, por meio do Google Forms, a partir do dia 09 de março de 2026 até às 23h59min do dia 10 de abril de 2026. O link para inscrições estará disponível em nossa página do Instagram (@cursodeinvernomicrousp), TikTok (@cursodeinvernomicrousp) e no site da pós-graduação (<https://posbmm.icb.usp.br/en/cursos-de-pos-graduacao-stricto-sensu/>).

2.2 Serão ofertadas duas modalidades do curso, sendo a presencial e a on-line. Ao preencher o formulário o aluno poderá selecionar quais modalidades deseja se inscrever e concorrer, tendo a possibilidade de concorrer para as duas modalidades ao mesmo tempo. Os critérios estabelecidos para seleção são os mesmos para ambas as modalidades.

2.3 Somente inscrições com a documentação completa exigida neste Edital serão homologadas, ao qual o candidato adere integralmente. A avaliação será feita com base nos critérios descritos neste edital e na justificativa para participação.

2.4 Devido ao conteúdo das aulas teóricas e práticas do curso, **não** serão consideradas inscrições de alunos de Mestrado e Doutorado ou que já tenham obtido o título de mestre ou doutor.

2.5 Os documentos obrigatórios para a inscrição são:

-Histórico escolar da graduação.

-Carta de intenção (breve resumo da trajetória acadêmica do candidato e manifestação de seu interesse pela microbiologia e pelo curso).

-Outros documentos como: diploma de graduação, carta de recomendação e declaração que comprove a realização de Iniciação Científica não são obrigatórios, mas podem ser considerados como critério de desempate.

### 3 DA SELEÇÃO

3.1 As inscrições serão avaliadas por uma banca formada pelos membros da Comissão Organizadora e obedecerá a seguinte pontuação: Justificativa para participação no curso: 50%; 2. Experiência prévia em Microbiologia e Biologia Molecular: 50%.

3.2 Cada candidato será avaliado em cada um dos aspectos acima citados no item “3.1” por dois membros da Comissão de Organização.

3.3 Cada um dos aspectos a ser avaliado, conforme item “3.1”, receberá de cada avaliador notas de zero a cinco (0-5) sendo a classificação final dos candidatos feita com base na média das notas obtidas.

3.4 A carta de intenção deve ter o limite de uma página e conter a justificativa para participação no curso, que será avaliada quanto ao conteúdo, à clareza e à objetividade.

3.5 O acesso ao formulário ficará disponível para correção de dados e documentos até o final do período de inscrição. Não serão considerados documentos enviados após o período final de inscrição.

3.6 Não serão consideradas mais de uma inscrição por CPF.

3.7 Serão consideradas a classificação e a disponibilidade de vagas para a distribuição dos alunos nos laboratórios de aulas práticas.

### 4 DO RESULTADO

4.1 Após a seleção dos candidatos, as listas com os nomes dos candidatos selecionados será disponibilizada no nosso perfil do Instagram (<https://www.instagram.com/cursodeinvernomicrousp/>) e no site oficial do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia, prevista para ser liberada na primeira semana do mês de maio. **Apenas os alunos que tiveram seu nome divulgado na lista e receberem e-mail da Comissão Organizadora notificando sobre sua aprovação como aluno poderão participar do curso.**

4.2 Os candidatos selecionados na primeira lista serão notificados pelo endereço de e-mail cadastrado no ato da inscrição e terão o **prazo de até 07 dias corridos** para confirmar sua participação no curso. **Candidatos que não enviarem e-mail confirmando sua presença no prazo estipulado serão considerados desistentes e não poderão participar do curso.**

4.3 No caso de aprovação na lista de espera, o prazo para confirmação de participação será adaptado de acordo com a proximidade do início das aulas, sendo de no máximo 05 dias corridos. **Este prazo estará explicitado no e-mail de convocação. A Comissão Organizadora não divulgará lista de espera para participação no curso.**

4.4 Caso ocorra desistência dos candidatos selecionados, os demais candidatos da lista de espera serão convocados e terão que atender ao que está descrito no §1º do item “4.3”, com o novo prazo definido.

4.5 Os candidatos aprovados receberão por e-mail o material didático (Apostila e Roteiros de Aulas práticas) a ser utilizado no curso assim como demais instruções e Termo de Compromisso para participação no curso e uso/visitas em laboratórios didáticos e de pesquisa do ICB-USP. O Termo de Compromisso deverá ser assinado e enviado via e-mail para a comissão organizadora, de modo a garantir a participação no curso de inverno.

## 5 DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS

5.1 Os custos relativos a deslocamentos, estadia e alimentação são de total **responsabilidade dos participantes selecionados**. O Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo não fornece qualquer tipo de auxílio financeiro aos participantes.

5.2 Os candidatos selecionados para modalidade on-line participarão somente das atividades teóricas, que acontecerão das 8h às 13h dos dias 27 a 30 de julho, e no dia 31, participarão das atividades na parte da tarde, das 13h às 18h.

5.3 As aulas teóricas e práticas serão ministradas em Português.

5.4 As informações prestadas na ficha de inscrição são de inteira responsabilidade do candidato. Informações inverídicas ou envio de documentação incompleta acarretará na desclassificação do candidato.

5.5 A homologação das inscrições que trata o item “2.4” significa apenas que o candidato atende às exigências do edital para participação no processo, permanecendo com a Comissão Organizadora do XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada a responsabilidade pela seleção dos candidatos que tiverem suas inscrições homologadas.

5.6 Somente receberão certificado de participação os alunos do curso que obtiverem frequência superior a **75%** nas atividades previstas no curso, devendo os mesmos assinar listas de frequência que serão disponibilizadas durante as aulas. Ao final do curso a Comissão Organizadora fornecerá certificado de participação assinado pelo Professor coordenador do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia (ICB-USP). **O certificado oficial do curso é emitido pela Pró-Reitoria de Cultura e Extensão da Universidade de São Paulo, sendo a Comissão Organizadora isenta da responsabilidade de emissão e entrega do mesmo (válido apenas para a modalidade presencial).**

5.7 Como forma de avaliação, os alunos da **modalidade on-line** deverão enviar ao e-mail [cursodeinverno@gmail.com](mailto:cursodeinverno@gmail.com) até o dia **07/08/2026** um resumo de até 1 página discorrendo sobre dois temas de interesse (escolhidos pelo aluno) dentre os abordados nas palestras ministradas durante o curso. A frequência superior a 75% nas atividades previstas também será um critério de avaliação e de certificação pelo Professor coordenador do Programa de Pós-Graduação em Microbiologia (ICB-USP).

5.8 O XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada e este edital terá ampla divulgação a partir do dia 06 de março de 2026, nos meios digitais dos quais a Universidade de São Paulo dispõe para divulgação de seus eventos de extensão, e na página do Instagram criada e administrada pela Comissão Organizadora.

5.9 Os casos omissos serão analisados pela Comissão Organizadora do XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada, observando-se as disposições legais.

5.10 Para informações adicionais, enviar e-mail para [cursodeinvernomicro@gmail.com](mailto:cursodeinvernomicro@gmail.com).

**5.11 As informações contidas neste Edital, bem como os prazos definidos no cronograma de avaliação, poderão ser alterados a qualquer momento pela Comissão Organizadora, sem aviso prévio.**

São Paulo, 06 de março de 2026.

Comissão Organizadora  
XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada (2026)  
Departamento de Microbiologia  
Instituto de Ciências Biomédicas - Universidade de São Paulo

## **ANEXO I**

EDITAL DE 06 DE MARÇO DE 2026 RELATIVO AO PROCESSO SELETIVO DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO E RECÉM-FORMADOS PARA PARTICIPAREM DO XI Curso de Inverno em Microbiologia e Biologia Molecular Aplicada.

### **CRONOGRAMA**

<b>ATIVIDADE</b>	<b>DATA/PERÍODO</b>
Lançamento do Edital	06/03/2026
Período de inscrição	09/03/2026 a 10/04/2026
Publicação do resultado da seleção (Instagram e e-mail para os selecionados)	a partir de 06/05/2026
Divulgação de possíveis vagas remanescentes	a partir de 15/05/2026
Curso de Inverno	27/07/2026 a 31/07/2026