



Edital 03/2020 do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular do Instituto de Biologia da UNICAMP

Por meio do presente Edital, aprovado pela CPG-IB em 22 de abril de 2020, o Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular (PPG-GBM) do Instituto de Biologia da UNICAMP torna público os critérios para o processo seletivo para ingresso no segundo semestre de 2020.

1 Calendário e escopo do processo seletivo

As inscrições serão feitas exclusivamente por internet e estarão abertas no período de **22 de abril a 07 de maio de 2020**. A prova será realizada no dia **09 de junho de 2020**, pelo sistema Google Classroom e/ou Google Meet. Informações de horário e como acessar a sala virtual serão disponibilizadas no site do PPG-GBM até o dia **1 de junho de 2020**.

A divulgação do resultado ocorrerá em **26 de junho de 2020** com período de interposição de recursos de **29 e 30 de junho de 2020**. A divulgação do resultado final ocorrerá em **01 de julho de 2020**.

2 Das inscrições:

1. É condição para inscrição ser portador(a) de diploma de graduação ou apresentar declaração de que concluirá Curso Superior até a data da matrícula na área deste Programa ou em áreas afins. Não será admitida a inscrição de alunos diplomados em cursos que não sejam reconhecidos pelo MEC.
2. As inscrições serão feitas exclusivamente por internet e estarão abertas no período de **22 de abril a 07 de maio de 2020**.
 1. Os candidatos devem obrigatoriamente:
 - i. realizar inscrição na plataforma SIGA (Sistema de Gestão Acadêmica da UNICAMP)
 - ii. efetuar cadastro na página <http://www.ib.unicamp.br/pos/selecao> e anexar nos campos correspondentes os documentos solicitados no item **“2.1. Documentos para Inscrição”**;



3. **Nenhuma inscrição será aceita após a data limite descrita acima**, assim como não serão aceitos adendos ou pedidos de esclarecimentos, a não ser aqueles explícitos e formalmente solicitados pela Comissão de Pós-Graduação.

2.1 Documentos para a inscrição

1. **Ficha de inscrição na plataforma SIGA** (Sistema de Gestão Acadêmica da UNICAMP) completa. *Note que a Ficha de Inscrição só estará completa com o preenchimento de todos os campos obrigatórios, o que inclui anexar uma foto 3x4. A foto deve ter fundo de cor clara;*
2. Cadastro na página <http://www.ib.unicamp.br/pos/selecao>, com preenchimento dos campos solicitados e envio dos seguintes documentos, em PDF:
 1. **Aceite de orientação** de um(a) orientador(a) credenciado(a) no Programa e que esteja habilitado para receber novos alunos, explicitando o aceite do(a) candidato(a) como orientando(a) em caso de aprovação no processo seletivo.
 2. **Curriculum Vitae atualizado, modelo Lattes**, destacando experiência profissional, estágios, participação em projetos de pesquisa, produção científica, e outros cursos realizados. No momento da inscrição deverá ser preenchida a planilha com os dados do Curriculum Vitae. Estrangeiros(as) que não tenham CV Lattes devem apresentar o Curriculum [neste modelo](#);
 3. Cópia do **Diploma de graduação** (frente e verso) ou **declaração de que concluirá curso superior antes da matrícula**, atestando que o curso é reconhecido pelo Conselho Estadual de Educação ou pelo Ministério da Educação – exceto para estudante da UNICAMP que já tenha apresentado o documento à DAC em curso anterior;
 4. Cópia do **Histórico Escolar completo da Graduação**;
 5. Cópia do **Histórico Escolar atualizado do Mestrado**, caso o candidato tenha cursado ou esteja cursando Mestrado;

3 Número de vagas

Para este processo seletivo, serão destinadas **10 (dez) vagas no total**. No entanto, a Comissão do PPG-GBM poderá modificar o número de vagas para este processo



seletivo, a qualquer momento e sem aviso prévio, em decorrência da demanda de candidatos inscritos e de critérios internos que julgar pertinentes.

4 Das provas

4.1 *Etapas do processo seletivo*

1. A CPPG-GBM será responsável pelo processo seletivo, ou por designar uma Comissão Examinadora do Processo Seletivo, composta por docentes credenciados no Programa.

2. O Processo Seletivo consta de:

a. Prova de conhecimentos e proficiência em língua inglesa.

A prova de conhecimentos será realizada a distância pelo sistema Google Classroom e/ou Google Meet, na qual a presença dos alunos será verificada durante toda a prova. A prova de conhecimentos contará como avaliação de proficiência em língua inglesa. Esta prova consistirá na interpretação de texto relacionado às áreas de concentração do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular, de periódicos científicos especializados ou de divulgação científica. Os candidatos receberão no dia da prova um conjunto de artigos científicos redigidos em língua inglesa. Dentre esses artigos, cada candidato terá uma hora para selecionar 1 (um) artigo para leitura. Ao final desse processo, o candidato terá três horas adicionais para responder as questões solicitadas, onde será avaliado o conhecimento teórico e capacidade de análise de resultados científicos, e a compreensão de abordagens científicas experimentais. O único tipo de consulta permitido será o dicionário Inglês/Português ou Inglês/Inglês. No dia da prova o candidato deverá apresentar documento de identificação emitido por Instituição/Órgão Federal ou Estadual (nacional ou internacional), com foto.

Obs.: Em qualquer caso a prova poderá ser realizada em língua inglesa. Para tal, o candidato deve fazer esta opção na Ficha de Inscrição.

O programa de conteúdos para a prova de conhecimentos está disponível na página http://www.ib.unicamp.br/pos_genetica_molec/programa

b. Análise do *curriculum vitae* e histórico escolar.

Não serão atribuídos pontos para os itens não comprovados. Não há necessidade de autenticação das cópias. O Histórico Escolar do candidato deverá conter o nome por extenso de todas as disciplinas cursadas, incluindo as eventuais reprovações e/ou trancamentos de matrícula do candidato, emitido em papel com timbre ou carimbo da Instituição de Ensino Superior e



assinatura do responsável pela emissão. Não serão aceitos os históricos escolares “limpos”, contendo apenas a nota final de aprovação dos cursos já realizados.

Obs.: Todos os candidatos inscritos no Processo Seletivo deverão realizar a Prova de Conhecimentos e proficiência em língua inglesa, incluindo aqueles candidatos que foram aprovados em Prova de Conhecimentos de Exame de Ingresso anteriores do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular.

5 Pesos e notas

A nota final, que será utilizada para a classificação dos alunos e distribuição de bolsas, será composta pelas seguintes notas:

1. Análise do curriculum vitae e histórico escolar (30%);
2. Prova de conhecimentos e proficiência em língua inglesa (70%);

Será atribuída uma nota de zero a dez a prova de conhecimentos e proficiência em língua inglesa. Alunos que não obtiverem pelo menos 60% de rendimento na prova de conhecimentos e proficiência em língua inglesa serão desclassificados, portanto não terão seus currículos e históricos escolares analisados. Na análise de curriculum e histórico escolar será atribuída uma nota de zero a dez.

6 Divulgação dos resultados

Os resultados serão divulgados na página do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular da UNICAMP em 26 de junho de 2020. Onde constará a classificação dos candidatos aprovados.

7 Interposição de recurso

O prazo para interposição de recurso é de dois (02) dias úteis a partir da data de publicação dos resultados. Para interposição de recurso o candidato deverá enviar e-mail para pgibsel@unicamp.br com a fundamentação da solicitação de recurso.

Os resultados dos recursos interpostos serão divulgados na página do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular da UNICAMP até o dia **01 de julho de 2020. Não será permitido ao candidato acesso a correção da prova.**



Universidade Estadual de Campinas
Instituto de Biologia
COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO



8 Informações complementares

- O processo de divulgação dos resultados são de responsabilidade da Comissão do Processo Seletivo indicada pela CPPG-GBM.
- A realização da inscrição implica em concordância do(a) candidato(a) aos termos do presente edital.
- Os casos omissos serão analisados e resolvidos pela CPPG-GBM.

9 Instruções para matrícula

Os(as) candidatos(as) aptos para matrícula deverão apresentar os documentos solicitados pela Diretoria Acadêmica da Unicamp (DAC), nas datas previstas no Calendário da DAC.