



Edital 05/2018 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 05 de julho de 2018, o Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular (PPG-GBM) do Instituto de Biologia da UNICAMP torna públicos os critérios para o processo seletivo para ingresso no primeiro semestre de 2019.

1 Calendário e escopo do processo seletivo

As inscrições serão feitas exclusivamente por internet e estarão abertas no período de **21 de agosto a 20 de setembro de 2018**. As provas serão realizadas no dia **8 de novembro de 2018**, no prédio da pós-graduação do Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas, situado na Cidade Universitária Zeferino Vaz, Rua Monteiro Lobato, 255, Bairro Barão Geraldo, Campinas, SP, Brasil.

A divulgação do resultado ocorrerá em **07 de dezembro de 2018** com período de interposição de recursos de **10 a 11 de dezembro de 2018**. A divulgação do resultado final ocorrerá em **19 de dezembro de 2018**.

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 **21 de agosto a 20 de setembro de 2018**.
 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”**;



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 de **comprovante de proficiência em língua inglesa** para os candidatos que desejarem ser dispensados da realização da prova de proficiência;
 6. 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 **20 (vinte) 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 presencial.

Em caso de prova a distância, esta será supervisionada por docente a ser indicado; esta prova ocorrerá simultaneamente ao exame escrito, e o candidato deverá indicar na ficha de inscrição esta modalidade, indicando o docente que deverá supervisionar a prova, com contato de e-mail. Esta opção somente será permitida para candidatos cujo domicílio situe-se a uma distância superior a 1.500 KM de Campinas/SP.

Obs: Em qualquer caso a prova poderá ser realizada em língua inglesa. Para tal, o candidato deve fazer esta opção encaminhando um email para pgibsel@unicamp.br durante o período de inscrição.

O programa de conteúdos para a prova de conhecimentos esta 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.

c. Prova 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. O aluno deverá ler um texto redigido em inglês e responder, em português, a questões sobre a interpretação do mesmo, fornecidas juntamente com o texto no dia do exame. Não será permitido o uso de dicionário. Serão avaliadas a compreensão e a interpretação do texto. Na prova de inglês, serão atribuídas notas de 0 (zero) a 10,0 (dez), sendo 5,0 (cinco) a nota mínima exigida.



3. Serão dispensados da Prova de Conhecimentos os candidatos nas condições abaixo:
- a) Candidatos que possuírem, até no máximo 25 de fevereiro de 2019, bolsa aprovada para o projeto que pretendem desenvolver durante sua pós-graduação no Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular. Importante: os alunos que optarem por esta modalidade de ingresso não poderão receber bolsa do programa em nenhum momento, mesmo se por alguma razão sua remuneração ou bolsa própria forem finalizadas.
 - b) Estão dispensados da realização da Prova de Conhecimento os candidatos que foram aprovados em Prova de Conhecimentos de Exame de Ingresso anteriores do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular.
4. Serão dispensados da Prova de proficiência em língua inglesa os candidatos oriundos de países de língua inglesa ou que apresentarem, no ato da inscrição, comprovação de um dos seguintes itens:
- a) Certificado: FCE - FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (University of Cambridge - UK);
 - b) Certificado: CAE - CERTIFICATE OF ADVANCED ENGLISH (University of Cambridge - UK);
 - c) Certificado: CPE - CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH (University of Cambridge - UK);
 - d) Certificado: TOEFL (mínimo: 550 pontos - paper-based, 213 - computer based, 80 pontos - internet-based, 470 pontos - ITP);
 - e) Certificado: TOEIC (Test of English for International Communication);
 - f) Certificado: IELTS - BRITISH COUNCIL (mínimo: 6 - Overall Band);
 - g) Comprovação de aprovação em exame de inglês de outro Programa de Pós-Graduação;
 - g) Os certificados não contemplados acima serão avaliados caso a caso pela comissão do PPG-GBM;

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 (10%);
- 2. Prova de conhecimentos (90%);

Candidatos inscritos no presente edital que não atingirem a nota mínima (5,0) na prova de proficiência em língua inglesa não poderão se matricular nos cursos do PPG-GBM.



Será atribuída uma nota de zero a dez a prova de conhecimentos. Alunos que não obtiverem pelo menos 50% de rendimento na prova de conhecimentos 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 07 de dezembro de 2018. 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 **19 de dezembro de 2018. Não será permitido ao candidato acesso a correção da prova.**

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.