



Edital Nº 547/2018: Seleção de Mestrado em Química Biológica 2018/2

O Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, da UFRJ, torna pública a abertura das inscrições para o exame de seleção ao seu Programa de Pós-graduação em Química Biológica, nível de mestrado, nas áreas: **Química Biológica** e **Educação, Gestão e Difusão em Biociências**, para ter início no segundo semestre de 2018.

I. Inscrições

I.1. Realização:

- **Período:** De 16 a 20 de julho de 2018.
- **Local:** Secretaria do Programa de Pós-graduação em Química Biológica – Universidade Federal do Rio de Janeiro, Centro de Ciências da Saúde, Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis (IBqM), Bloco D, Subsolo, Sala D-08.
- **Horário:** De 10:00 às 12:00 e de 14:00 às 16:00 horas.
- Os candidatos que não puderem comparecer pessoalmente à Secretaria poderão se inscrever por procuração.
- A inscrição é gratuita.

I.2. Documentos dos Candidatos para a Inscrição (A ausência de quaisquer dos documentos abaixo ou o envio de documentos incompletos inviabilizará a inscrição no processo seletivo):

- Original do **Formulário de Inscrição** (disponível no *site* da Pós-graduação <http://www.bioqmed.ufrj.br/>) e da **Carta de Indicação** do/a candidato/a encaminhada e assinada pelo/a orientador/a credenciado/a no Programa. **IMPORTANTE:** os dois documentos devem ser preenchidos **digitalmente**;
- Uma foto 3x4 (colada no Formulário de Inscrição);
- Duas cópias da versão impressa do Currículo Lattes;
- Duas cópias do Projeto de pesquisa a ser desenvolvida (formato obrigatório: máximo de três páginas A4; fonte Arial 12, espaçamento 1,5, margem 1,5 cm; contendo: título do projeto; introdução; objetivo; abordagem experimental, referências);
- Cópia do Certificado de Conclusão de Graduação – Diploma ou Declaração equivalente – ou Declaração de Último Período;
- Cópia do Histórico Escolar da Graduação;
- Cópia da Identidade;
- Cópia do CPF;
- Cópia do Título de Eleitor;
- Cópia do Certificado Militar ou de Dispensa do Serviço Militar (apenas para candidatos do sexo masculino);
- Cópia da Certidão de Nascimento ou de Casamento.

I.3. Preparo da Documentação dos Candidatos:

I.3.1. Documentos grampeados – obedecer à seguinte ordem:

- Uma cópia da versão impressa do Currículo Lattes;
- Uma cópia do Projeto de Pesquisa.

I.3.2. Encadernação em espiral – obedecer à seguinte ordem:

- Formulário de Inscrição com Carta de Indicação do/a Orientador/a;
- Uma cópia da versão impressa do Currículo Lattes;
- Uma cópia do Projeto de Pesquisa;
- Cópia do Certificado de Conclusão de Graduação/Declaração de Último Período;
- Cópia do Histórico Escolar da Graduação;
- Cópia da Identidade;
- Cópia do CPF;
- Cópia do Título de Eleitor;
- Cópia do Certificado Militar ou de Dispensa do Serviço Militar (apenas para candidatos do sexo masculino);
- Cópia da Certidão de Nascimento ou de Casamento.

II. Processo Seletivo

II.1. Análise da Documentação e Homologação das Inscrições:

A documentação dos candidatos será examinada pela Comissão Deliberativa, que poderá, nessa ocasião, rejeitar a inscrição, caso a documentação não esteja completa. Os candidatos serão avisados via e-mail sobre o aceite da inscrição até o dia **25 de julho de 2018**.

II.2. Descrição do Processo Seletivo:

O processo seletivo será conduzido por uma Comissão de Seleção, formada por membros da Comissão Deliberativa do curso e docentes convidados, e ocorrerá em duas etapas: a primeira consistirá em uma prova escrita e a segunda, em uma prova oral.

II.2.1. Prova Escrita:

- As provas são anônimas, sendo a prova de cada candidato/a identificada por um número.
- A prova escrita ocorrerá em dois (2) dias. Os candidatos receberão, em cada dia, um conjunto de cinco (5) artigos científicos (três artigos da área de Química Biológica e dois artigos da área de Educação, Gestão e Difusão em Biociências), cujos "resumos" e "discussão/conclusões" estarão removidos. Dentre esses cinco artigos, cada candidato/a deverá selecionar um (1) artigo em cada dia e seguir as orientações para a realização das provas.
- A duração das provas será de até quatro (4) horas, em cada dia.
- A ausência do/a candidato/a em um dos dias implicará em nota igual a zero (0). Não haverá reposição de prova.
- A prova escrita será feita sem nenhum tipo de consulta, incluindo livros, artigos científicos, dicionários ou anotações pessoais.

- Na avaliação da prova escrita, a Comissão observará os seguintes critérios:
 - i. Conhecimento teórico e capacidade de análise de resultados científicos;
 - ii. Capacidade de contextualização teórica e metodológica;
 - iii. Capacidade de expressão escrita (incluindo ordenamento lógico dos argumentos, coesão argumentativa, precisão conceitual e clareza).
- Cada prova será corrigida por pelo menos um avaliador, que atribuirá notas de zero (0) a dez (10). A nota final da prova escrita resultará da média das notas obtidas.
- Candidatos que obtiverem média final inferior a cinco (5) serão eliminados.

II.2.2. Prova Oral:

- A prova oral será dividida em duas etapas, totalizando vinte (20) minutos:
 - i. Na primeira etapa, o candidato/a fará uma apresentação de NO MÁXIMO dez (10) minutos acerca do seu projeto. Recomenda-se que nesta etapa seja feita uma apresentação com recurso audiovisual.
 - ii. Em seguida, o candidato/a será arguido/a por pelo menos quatro (4) membros da Comissão de Seleção.
- A prova oral será pública. A comissão considerará os seguintes fatores para atribuir uma nota de zero (0) a dez (10):
 - i. O domínio e/ou conhecimento acerca do projeto proposto;
 - ii. O domínio e/ou conhecimento sobre outros temas científicos relacionados à Bioquímica e/ou Educação, Gestão e Difusão em Biociências;
 - iii. O *Curriculum vitae* apresentado pelo/a candidato/a.
 - iv. Capacidade de analisar criticamente o seu potencial de crescimento científico.
- A nota final da prova oral será a resultante da soma da nota atribuída por cada examinador, dividida pelo número de avaliadores.
- A ausência em uma das etapas implicará em nota igual a zero (0). Não haverá reposição de prova.

II.3. Média Final:

A cada etapa será atribuída uma nota de zero (0) a dez (10) e a nota final resultará da média das duas notas obtidas. Em casos de eventuais empates na nota final, será considerada a nota obtida na prova oral. Para fins de aprovação no processo seletivo, a nota mínima a ser obtida em cada etapa é cinco (5), independentemente da nota final obtida.

III. Calendário da Seleção

Atividade	Período
Inscrições	16/07/2018 a 20/07/2018
Homologação das Inscrições	Até 25/07/2018
Prova Escrita	30 e 31 de julho de 2018
Prova Oral	01/08//2018 a 03/08/2018
Resultado	Até 7 de agosto de 2018

IV. Disposições Gerais

- O horário exato e a ordem das provas orais serão definidos pela Comissão de Seleção, dependendo do número de candidatos.
- A classificação dos candidatos será válida até o lançamento do edital para o próximo processo seletivo.
- Será admitido recurso para revisão das notas atribuídas na Prova Escrita e na Prova Oral, desde que solicitado por escrito à Comissão e entregue na Secretaria no prazo de 7 (sete) dias corridos, contados a partir da data da divulgação do resultado. O recurso deve conter uma justificativa para a solicitação, redigida de forma clara e objetiva, em até 1 (uma) lauda, com nome legível e assinatura.
- Candidatos com deficiência deverão informá-la por escrito no formulário de inscrição, para que seja providenciada a indispensável adaptação no local das provas.
- **Indicação de candidatos e credenciamento de docentes:** A indicação de candidatos por docentes do IBqM que ainda não são credenciados ou por orientadores já credenciados será analisada pela Comissão de Pós-graduação. Em ambos os casos, a Comissão poderá negar a indicação para 2018-2. O credenciamento de orientadores externos está **suspenso**.
- **Coorientações:** Solicitações de coorientação só serão analisadas pela Comissão de Pós-graduação apenas no momento do pedido de banca para defesa da Dissertação.
- **Doutorado Direto** – Candidatos egressos da Graduação: Serão elegíveis para ingressar diretamente no doutorado apenas candidatos aprovados na seleção de mestrado. A nota da prova oral poderá ser aproveitada para a seleção de doutorado que será realizada em agosto de 2018.
- A Comissão Deliberativa do Programa poderá recomendar aos candidatos com excepcional desempenho que se inscrevam na seleção de doutorado (doutorado direto) para ingresso em 2018-2.
- Informações relacionadas à Estrutura Curricular do Curso de Mestrado, Linhas de Pesquisa e Orientadores credenciados poderão ser obtidas diretamente do site da Pós-graduação – (<http://www.bioqmed.ufrj.br/>). Para outras informações, entrar em contato pelo e-mail posgrad@bioqmed.ufrj.br.
- Cabe à Comissão Deliberativa do Programa a decisão sobre casos não previstos neste edital.
- Ao inscrever-se na seleção, o/a candidato/a aceita as normas estabelecidas neste edital.

Atenciosamente,

Marcos Henrique Ferreira Sorgine
Diretor-Adjunto de Pós-graduação em Química
Biológica/Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo
de Meis, UFRJ.

Russolina Benedeta Zingali
Diretora-Geral do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo
de Meis, UFRJ.