



Exame de Proficiência em Língua Inglesa: Norma Interna

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Química Biológica do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis (IBqM), da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), de acordo com o Regulamento do Programa, torna público que os alunos cursantes deverão demonstrar proficiência em língua inglesa por meio de uma das seguintes alternativas:

- Aprovação no exame de proficiência indicado pelo Programa;
- Apresentação de comprovantes dos seguintes exames de proficiência listados, cuja pontuação mínima seguirá aquela indicada para o nível B1, conforme o Quadro Comum Europeu de Referência para Línguas (CEFR),

http://isf.mec.gov.br/images/2017/Comparativo_QCE_2016_julho.pdf

- TOEFL (Test of English as a Foreign Language) ITP (Institutional Testing Program)
- TOEFL IBT (Internet-Based Test)
- TOEFL PBT (Paper-Based Test)
- TEAP (Test of English for Academic and Professional Purposes)
- TOEIC (Test of English for International Communication)
- WAP (Writing for Academic and Professional Purposes)
- IELTS (International English Language Testing System)

A validade dos comprovantes de exames de proficiência é de cinco anos, considerando o mês e ano de apresentação do comprovante à Secretaria Acadêmica de Pós-graduação.

Para o mestrado, a comprovação de proficiência, por uma das duas alternativas, deve ser apresentada, obrigatoriamente, até 18 meses do ingresso no curso.

Para o doutorado, a comprovação de proficiência, por uma das duas alternativas, é requisito obrigatório para o agendamento do Exame de Conhecimentos Gerais (ECG).

*Declarações de aprovação em provas que envolvam a leitura e compreensão de artigos/textos em língua inglesa realizadas como parte de processos seletivos em Programas de Pós-Graduação não serão aceitas como comprovantes de proficiência no idioma. Da mesma forma, declarações que indiquem que o (a) aluno (a) demonstra a habilidade de leitura de artigos em inglês em sua área de atuação não serão aceitas.

**Casos não previstos nessas instruções serão avaliados pela Comissão Deliberativa do Programa Química Biológica.