



## EDITAL 06/2021 PMBqBM/UFJF-GV

### DISCIPLINA ISOLADA EM TÓPICOS AVANÇADOS EM NEUROQUÍMICA – TURMA 2021/2

O Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Bioquímica e Biologia Molecular, da Universidade Federal de Juiz de Fora – *campus* Governador Valadares (PMBqBM/UFJF-GV), em consonância com o art. 24, parágrafo único, do Regimento da Pós-Graduação *stricto sensu* da UFJF e com a Resolução Normativa nº 3 do PMBqBM, torna pública a abertura das inscrições para o processo seletivo para **disciplina isolada em TÓPICOS AVANÇADOS DE NEUROQUÍMICA (TAN)** - 2021/2º semestre.

#### 1. INSCRIÇÕES

- As inscrições estarão abertas no período de **6 a 17 de outubro de 2021** e serão realizadas neste link: <https://forms.gle/4sC4C8KShSijifeDA>. Após o nº de vagas serem preenchidas, as inscrições serão encerradas.
- Não serão aceitas inscrições presenciais e/ou documentos enviados pelos correios e/ou fora do prazo.

#### 2. DOCUMENTAÇÃO

O(a) candidato(a) deverá anexar no ato de inscrição a cópia simples em PDF da seguinte documentação:

- a) FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO EM DISCIPLINA ISOLADA ([acesse aqui](#)) devidamente preenchido e assinado pelo(a) candidato(a). Obs. Preencher apenas a parte do(a) requerente.
- b) CARTEIRA DE IDENTIDADE (frente e verso).
- c) CPF.
- d) DIPLOMA DE GRADUAÇÃO (frente e verso) ou CERTIDÃO DE CONCLUSÃO DO CURSO (deve conter a data de colação de grau).
- e) HISTÓRICO ESCOLAR DE PÓS-GRADUAÇÃO **STRICTO SENSU** ATUALIZADO.
- f) *CURRICULUM VITAE*, preferencialmente no modelo *Lattes-CNPq*.

#### 3. PRÉ-REQUISITOS

- É necessário que o(a) candidato(a) esteja vinculado(a) a algum programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* aprovado pela CAPES.



#### 4. DADOS DA DISCIPLINA TÓPICOS AVANÇADOS EM NEUROQUÍMICA

- **Ementa:** Estudo dos aspectos gerais do sistema nervoso central e dos mecanismos moleculares envolvidos na transdução de sinal, na transmissão sináptica, na plasticidade e metabolismo do Sistema Nervoso Central. Principais métodos de análise em neuroquímica através do método racional científico.
- **Plano de Curso:** Acesse [neste link](#) o plano de curso da disciplina Tópicos Avançados em Neuroquímica.
- **Carga Horária:** 30 horas; número de créditos: 2.
- **Período da disciplina:** 08/11/2021 a 08/12/2021.
- **Local das aulas:** Ensino Remoto Emergencial (ERE). Plataforma: Google Meet.
- **Docente Responsável:** Prof. Dr. Maurício Peña Cunha.
- **Número de vagas:** 12 (doze).

#### 5. ANÁLISE DOS DOCUMENTOS E RESULTADO DA SELEÇÃO

De acordo com a Resolução Normativa nº 3 do PMBqBM, cada docente responsável pela disciplina deve decidir se o(a) candidato(a) pode ou não cursar sua disciplina, levando em consideração:

- a) A demanda de alunos em sua disciplina.
- b) A capacidade do(a) candidato(a) de obter aproveitamento (Currículo/Experiência).

A homologação do resultado final da seleção para disciplina isolada em **TÓPICOS AVANÇADOS EM NEUROQUÍMICA** será divulgada no dia **18 de outubro de 2021**, na página eletrônica do PMBqBM/UFJF-GV disponível no link <https://www.ufjf.br/pmbqbm/>.

A admissão do(a) candidato(a) deverá ser manifestada pelo docente da disciplina e pela Coordenação Administrativa Local do PMBqBM/UFJF-GV com a assinatura dos respectivos campos constantes do FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO EM DISCIPLINA ISOLADA.

A confirmação da matrícula se dará após a anuência do(a) professor(a) da disciplina e do(a) coordenador(a) do curso e a confirmação da CDARA (Coordenadoria de Assuntos e Registros Acadêmicos).

#### 6. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Pedidos de informações adicionais devem ser feitos apenas pelo e-mail: [coord.pmbqbm.gv@ufjf.edu.br](mailto:coord.pmbqbm.gv@ufjf.edu.br).

Governador Valadares, 6 de outubro de 2021.

JEFERSON GOMES DA SILVA  
Vice-Coordenador Local do PMBqBM – UFJF/GV