

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS**

EDITAL PPGGM/UFLA Nº 01/2020

SELEÇÃO DE BOLSISTA DE PÓS-DOCTORADO - MODALIDADE PNPd/CAPES

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas (PPGGM) da Universidade Federal de Lavras, no uso de suas atribuições legais, torna pública a abertura de inscrições para o processo seletivo de um bolsista de Pós-Doutorado, relativo ao Programa Nacional de Pós-doutorado/CAPES/PNPd, para desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa e extensão no âmbito deste Programa de Pós-Graduação.

I- DO CRONOGRAMA

- a) Publicação do edital: 27/02/2020
- b) Período de inscrições: 27/02 até 06/03/2020
- c) Homologação das inscrições: 09/03/2020
- d) Análise do plano de trabalho e currículo: 10/03/2020
- e) Entrevista (presencial ou por ferramentas de comunicação on line/web): 12/03/2020
- f) Publicação do resultado final: 13/03/2020
- g) Prazo para recursos: 17/03/2020

II – DOS REQUISITOS DO(A) CANDIDATO(A)

- a) ser brasileiro(a) ou possuir visto permanente no País;
- b) estar em dia com as obrigações eleitorais;
- c) ter titulação em Genética e Melhoramento de Plantas, Botânica, Botânica Aplicada, Biologia Vegetal, Genética vegetal, com domínio das técnicas de citogenética clássica e molecular;
- d) ter disponibilidade para se dedicar integralmente às atividades do plano de trabalho;
- e) não ter vínculo empregatício ou estatutário;
- f) não ser aposentado;
- g) em caso de aprovação, apresentar diploma de Doutorado ou ata de defesa do doutorado antes da implantação da bolsa. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ter a validação, conforme dispositivos legais;
- h) ter *Curriculum* atualizado e disponível na Plataforma Lattes, que demonstre capacitação para atuar no desenvolvimento do plano de trabalho e na linha de pesquisa a qual se candidatou;
- i) estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto tão logo a bolsa seja implementada pela CAPES.

III – DAS VAGAS

Está disponível 01 (uma) vaga para desenvolver projeto de pesquisa em Citogenética Vegetal aplicada ao melhoramento genético

IV – DA INSCRIÇÃO

O(a) candidato(a) deverá enviar por e-mail (Posgenetica@gmail.com) ou entregar pessoalmente na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento a documentação abaixo relacionada:

- a) Plano de trabalho a ser desenvolvido de acordo com item III, apresentando até 05 (cinco) páginas, em espaço 1,5, em fonte Arial, tamanho 11;
- b) *Curriculum Lattes* atualizado e tabela de pontuação preenchida (modelo disponível na página do programa na internet);
- c) Cópia do histórico escolar do Doutorado;
- d) Formulário de inscrição (modelo disponível na página do programa na internet);

V – DA SELEÇÃO E DO JULGAMENTO

As propostas serão avaliadas por uma Comissão composta pelo coordenador e dois docentes permanentes vinculados ao PPGGM/UFLA.

A avaliação proceder-se-á da seguinte forma:

- a) homologação das propostas;
- b) análise do plano de trabalho (40 pontos).
- c) análise do currículo Lattes (30 pontos). A avaliação será feita de acordo com os itens da Tabela de Pontuação.
- d) Entrevista (30 pontos). O horário da entrevista presencial ou via Skype será agendado previamente com os(as) candidatos(as)

VI – DA DURAÇÃO DA BOLSA

A bolsa terá vigência de 12 (doze) meses e poderá ser renovada a cada 12 (doze) meses até o limite total de 60 (sessenta) meses, mediante cumprimento das exigências estabelecidas na Resolução PPGGM nº 01 de 24 de julho de 2017.

VII – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- a) O resultado do processo seletivo será publicado na página do PPGGM/UFLA e submetido à CAPES para homologação.
- b) Havendo o descumprimento de quaisquer das obrigações do bolsista, o supervisor deve requerer ao PPGGM o cancelamento da participação do pesquisador no PNPd;
- c) Casos não previstos neste edital serão avaliados pela coordenação e colegiado do PPGGM/UFLA
- d) Este Edital entra em vigor na data de sua publicação. Para informações adicionais: posgenetica@gmail.com

Lavras-MG, 27 de fevereiro de 2020

FLAVIA MARIA AVELAR GONÇALVES

Coordenadora do PPGGM