



Projeto: PVI11849-2012 - Sistema de reprodução da carnaúba [*Copernicia prunifera* (Miller) H. E. Moore, Arecaceae]: inovações para o melhoramento e conservação genética no semiárido

Plano de trabalho: Sistema de reprodução de espécies florestais da Caatinga

Objetivo geral: desenvolver estudos de genética de populações florestais, associando com dados ecológicos e socioeconômicos, com o intuito de definir estratégias de conservação e iniciar programas de melhoramento genético.

Bolsa: 01 (uma) bolsa remunerada de iniciação científica do CNPq.

1- O aluno interessado deverá manifestar interesse neste projeto via SIGAA no período entre 01 a 24 de fevereiro de 2018.

2- Critérios para a seleção:

2.1. Prova escrita.

Data, horário e local: 28 de fevereiro de 2018, início às 13:30hs e término às 15:00hs.

Local: Laboratório de Genética e Melhoramento Florestal (Setor das Graduações na EAJ/Macaíba).

Bibliografia recomendada:

CARVALHO, D.; VIEIRA, F.A.; NAZARENO, A.G.; ROSADO, S.C.S. Tamanho efetivo populacional e número de árvores matrizes para a coleta de sementes de espécies arbóreas em áreas ciliares. In: DAVIDE, A.C.; BOTELHO, S.A. (Org.). **Fundamentos e Métodos de Restauração de Ecossistemas Florestais** - 25 Anos de Experiência em Matas Ciliares. 1. ed. Lavras: UFLA, 2015. **Capítulo 3**, p. 83-113.

- O tema será o **capítulo 3**, cuja cópia está disponível no Laboratório de Genética e Melhoramento (Setor das Graduações), e na copiadora da EAJ/Macaíba.

2.2. Histórico escolar. Enviar em formato PDF, no período de inscrição, para o e-mail: vieirafa@gmail.com

2.3. Possuir currículo Lattes cadastrado e atualizado em 2017.2 ou 2018.1.

A **nota final classificatória (NFC)** será de acordo com a fórmula: $NFC = 0,7 \times PE + 0,3 \times MC$, onde PE corresponde à nota obtida na Prova Escrita; MC ao índice acadêmico obtido no histórico escolar.

Observações:

- A pontuação da PE será de 0 a 10, sendo desclassificado o candidato que obtiver $PE < 7,0$.
- Será desclassificado o candidato que chegar após às 13:30hs para realização da prova escrita.
- Será desclassificado o candidato com índice acadêmico ($MC \leq 7,00$).
- Será desclassificado o candidato que não possuir currículo Lattes cadastrado e atualizado.
- Poderá ser realizada entrevista, a critério do orientador, antes da divulgação final do resultado.
- A bolsa não poderá ser acumulada com qualquer outro tipo de bolsa ou vínculo empregatício.
- O bolsista exercerá suas atividades em até 20 (vinte) horas semanais, em horários não-coincidentes com os componentes curriculares em que estiver matriculado.

Dúvidas e Contato: <https://www.labgem.com.br/contato>