



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS  
CAMPUS II – AREIA – PB  
Fone 83 3049 4526 - Ramal 4526  
Email: fito@cca.ufpb.br



## **Processo Seletivo para contratação de Professor Efetivo de Silvicultura - T40**

**Área de Conhecimento:** Silvicultura

**Titulação/Requisitos Mínimos Exigidos:** Graduação em Agronomia ou Engenharia Agrônômica ou Ciências Agrárias ou Ciências Biológicas ou Biologia ou Engenharia Florestal, com Doutorado em Recursos Florestais e Engenharia Florestal ou Ciência Florestal ou Ciências Florestais ou Ciências Florestais e Ambientais ou Silvicultura e Manejo de Florestas Plantadas.

### **Conteúdo Programático:**

1. Silvicultura: histórico, definições, divisões e importância da silvicultura nas propriedades agrícolas;
2. Seleção de espécies arbóreas, preparo de solo e nutrição de essências florestais;
3. Viveiros florestais: sementes e produção de mudas;
4. Dendrometria, inventário e manejo florestal;
5. Dendrologia. Identificação e características dendrológicas de espécies florestais nativas;
6. Sistemas agroflorestais: aspectos ecológicos e econômicos;
7. Automação e mecanização nas práticas silviculturais;
8. Silvicultura de precisão;
9. Bases teóricas para recuperação florestal, técnicas e modelos de restauração de áreas degradadas;
10. Estudo de Impacto Ambiental (EIA): Objetivos, bases legais, etapas, tipos e classificação;
11. Metodologias de avaliação e planejamento de impactos ambientais.

### **Cronograma:**

Datas prováveis:

- **Prova escrita:** 16/10/2023;
- **Prova didática:** 19/10/2023;
- **Plano de trabalho:** 24/10/2023;
- **Exame de títulos:** 27/10/2023

### **Inscrições:**

- 24 de julho e 07 de agosto de 2023. (Na Secretaria do DFCA/CCA/UFPB)
- Horário: das 8h às 12h e 14h às 17h
- Valor da Taxa: R\$ 200,00 (duzentos reais)
- Via Postal: (tipo sedex) em até em até 5 (cinco) dias após a data de encerramento das inscrições
- Isenção: 24 a 28 de julho de 2023 - Resultado: 02 de agosto de 2023.