

CURSOS DE EXTENSÃO - IBT / 2017

Identificação de plantas: árvores de Mata Atlântica

Modalidade: Técnico

Objetivo: Reconhecer as principais Famílias e gêneros e algumas espécies de árvores do Estado de São Paulo.

Conteúdo programático:

- Reconhecimento das principais famílias botânicas e espécies mais representativas no Estado de São Paulo
- Classificação atual (APG IV)
- Euphorbiaceae, Phyllanthaceae
- Moraceae, Urticaceae
- Rubiaceae, Lauraceae
- Myrtaceae, Melastomataceae
- Asteraceae, Solanaceae
- Fabaceae, Malvaceae
- Bignoniaceae, Sapindaceae

Metodologia: Aulas expositivas e práticas

Público Alvo: Biólogos, Paisagistas, Agrônomos, Analistas ambientais, Engenheiros florestais e público interessado em identificação de plantas.

Pré-requisito: Participado do curso “identificação de plantas: conceitos básicos” ou graduados em Biologia, Agronomia, Engenharia Florestal.

Número de vagas: 15

Carga horária: 32 horas

Período: 24 a 27 de outubro de 2017

Docente Responsável: Dra. Lucia Rossi

Equipe: Dra. Inês Cordeiro, Dra. Inês Cordeiro, Dr. Sergio Romaniuc Neto e apoio técnico

Investimento: R\$ 650,00