



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA – PROPEP
ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – ESA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA E RECURSOS NATURAIS DA
AMAZÔNIA – PPG-MBT

EMENTA DE DISCIPLINA

PMBT18-PROPAGAÇÃO DE PLANTAS DE INTERESSE COMERCIAL

Disciplina: Eletiva
Créditos: 03
Carga Horária: 45 h.

EMENTA

Biologia da Propagação de Plantas; Fatores Ambientais da Propagação de Plantas; Infra-estrutura para Propagação de Plantas; Substratos; Características dos principais substratos utilizados na Propagação de Plantas; Reguladores de Crescimento. Auxinas, citocininas, giberelinas, ácido abscísico; Formas de Propagação de Plantas. Propagação por sementes; Propagação Vegetativa por Estaquia; Propagação Vegetativa por Enxertia; Propagação Vegetativa por Mergulhia; Propagação Vegetativa por Estruturas Especializadas; Micropropagação.

Prof. Dr. Rudi Emerson de Lima Procópio
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Biotecnologia e Recursos Naturais da Amazônia