

**Disciplina - Oferta no Ano Base**  
**CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

**Relações Nominais**

**Ano base:** 2018

**Programa:** 330810180001P-4 AGRICULTURA TROPICAL E SUBTROPICAL - IAC

**Disciplina:** Fitossanidade

**Área de concentração:** Tecnologia da Produção Agrícola

**Data e hora:** Quarta-feira - 9 às 17 h

Sigla-Número	Créditos	Carga horária
ATP003	8	120

Docentes responsáveis:  
Patrícia Cia

**Ementa:**

Importância das doenças de plantas, sintomas, diagnose, métodos de controle, classificação de doenças, mecanismos de ataque e defesa, ambiente x doenças de plantas.

**Forma de avaliação:** provas e trabalhos.

**Bibliografia:**

AGRIOS, G.N. Plant Pathology. 5th. Elsevier, 2005. 952p. AMORIM, L.; REZENDE, J.A.M.; BERGAMIN FILHO, A. Manual de Fitopatologia: princípios e conceitos. 4. ed. São Paulo: Agronômica Ceres, 2011. 704p. AMORIM, L.; REZENDE, J.A.M.; BERGAMIN FILHO, A.; CAMARGO, L.E.A. Manual de Fitopatologia: doenças de plantas cultivadas. 5. ed. São Paulo: Agronômica Ceres, 2016. 820p. BERGAMIN FILHO, A; AMORIM, L. Doenças de Plantas Tropicais: epidemiologia e controle econômico. São Paulo: Agronômica Ceres, 1996. 289p. CAVALCANTI, L.S.; DI PIERO, R.M.; CIA, P.; PASCHOLATI, S.F.; RESENDE, M.L.V.; ROMEIRO, R.S. Indução de resistência em plantas a patógenos e insetos. Piracicaba: Fealq, 2005. 263p. Periódicos: Plant Pathology, Phytopathology, Plant Disease, Tropical Plant Pathology, Biological Control, Revisão Anual de Patologia de Plantas.