



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO – UFRPE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL

O Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal divulga a lista das disciplinas/atividades que serão ofertadas no Semestre 2024-2, com os respectivos horários e docentes responsáveis.

1. PPPV7312 - **Hidrodinâmica do sistema solo-planta-atmosfera** (60h) – Dr.Eduardo S de Souza.
 2. PPPV7308 - **Interações entre artrópodes e plantas** (60h) - Carlos Romero Ferreira de Oliveira(30h) e Claudia Helena Cysneiros Matos de Oliveira (30h)
 3. PPPV7325 - **Manejo de água-planta em solos afetados por sais** (60h) - Dr.. Luiz Guilherme Medeiros Pessoa.
 4. PPPV7315 - **Meteorologia agrícola** (60h) - Dr.Thieres George Freire da Silva.
 5. PPPV7324 - **Nutrição mineral de plantas no semiárido** (60h) - Dr. Alexandre Campelo de Oliveira.
 6. PPPV7301 - **Seminário I** – (15h) Dr.Thieres George Freire da Silva.
 7. PPPV7302 - **Seminário II** – (15h) Dr.Thieres George Freire da Silva.
 8. PPPV7328 - **Melhoramento de espécies adaptadas ao semiárido** (60h) – Dr. José Geraldo Eugênio de França.
 9. PPPV7313 - **Manejo e produção de plantas forrageiras** (60h) – Dr. Mauricio Luiz de Mello Vieira Leite
 10. PPPV7330 - **Docência do Ensino Superior** (60h)- Dr. Jose Antonio Feitosa Apolinario.
 11. 10.PPPV7310 - **Microbiologia do solo** – (60h) - Dra. Carolina Etienne de Rosália e Silva Santos*
 - 11.PPPV7322 - **Recursos Genéticos Vegetais** - (60h) – Dra. Lindomar Maria da Silveira*
 - 12.**Trabalho de Dissertação - Produção Vegetal** (240h).
 - 13.**Estágio em Docência** (15 h) – Dr. Genival Barros Júnior.
-

*Disciplinas condensadas.

Horário/Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00 - 09:00		Interações entre artrópodes e plantas.	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido.	Manejo e produção de plantas forrageiras.	Meteorologia Agrícola.
09:00 - 10:00		Interações entre artrópodes e plantas.	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido.	Manejo e produção de plantas forrageiras.	Meteorologia Agrícola.
10:00 - 11:00		Interações entre artrópodes e plantas.	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido.	Manejo e produção de plantas forrageiras.	Meteorologia Agrícola.
11:00 - 12:00		Interações entre artrópodes e plantas.	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido.	Manejo e produção de plantas forrageiras.	Meteorologia Agrícola.

12:00 – 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00	Docência do Ensino Superior	Manejo de água-planta em solos afetados por sais. Melhoramento de espécies adaptadas ao semiárido.	Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas sob Estresses Abióticos	Hidrodinâmica do Sistema Solo Planta-Atmosfera	Seminário I
15:00 - 16:00	Docência do Ensino Superior	Manejo de água-planta em solos afetados por sais. Melhoramento de espécies adaptadas ao semiárido.	Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas sob Estresses Abióticos	Hidrodinâmica do Sistema Solo Planta-Atmosfera	Seminário II
16:00 - 17:00	Docência do Ensino Superior	Manejo de água-planta em solos afetados por sais. Melhoramento de espécies adaptadas ao semiárido.	Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas sob Estresses Abióticos	Hidrodinâmica do Sistema Solo Planta-Atmosfera	
17:00 – 18:00	Docência do Ensino Superior	Manejo de água-planta em solos afetados por sais. Melhoramento de espécies adaptadas ao semiárido.	Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas sob Estresses Abióticos	Hidrodinâmica do Sistema Solo Planta-Atmosfera	