



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE  
PERNAMBUCO - UFRPE  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO - PRPPG

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL –  
PPGPV**

O Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal divulga lista atualizada das disciplinas que serão ofertadas no **Semestre 2023-1**, com os respectivos horários e docentes responsáveis, conforme lista abaixo e tabela anexa:

- a. PPPV7306 - Fisiologia Vegetal de Plantas Adaptadas ao Semiárido.
- b. PPPV7313 - Manejo de Produção de Plantas Forrageiras.
- c. PPPV7307 - Manejo da Fertilidade do solo em ambiente semiárido.
- d. PPPV7311- Manejo Ecológico de Ácaros de Importância Agrícola.
- e. PPPV7326 - Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas sob Estresses Abióticos.
- f. PPPV7304 - Métodos Experimentais Aplicados à Produção Vegetal.
- g. PPPV7303 - Pesquisa e Comunicação Científica em Produção Vegetal.
- h. PPPV7301 - Seminário I
- i. PPPV7302 - Seminário II.
- j. Trabalho de Dissertação - Produção Vegetal.\*
- k. Estágio em Docência.\*
- l. PPPV7327 - Melhoramento e Genética Quantitativa Vegetal.

<b>Horário/Dia</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
08:00 - 09:00	<b>PPPV7303</b> - Pesquisa e Comunicação Científica em Produção Vegetal (Prof. Dr. André Luiz Alves de Lima)	<b>PPPV7307</b> - Manejo da Fertilidade do solo em ambiente semiárido (Profa. Dra. Emanuelle Maria da Silva ) e <b>PPPV7311</b> - Manejo Ecológico de Ácaros de Importância Agrícola. (Profs. Claudia Cysneiros e Carlos R. Oliveira)	<b>PPPV7326</b> - Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas Sob Estresses Abióticos (Prof.Dr. Sérgio Luiz Ferreira)	<b>PPPV7327</b> - Melhoramento e Genética Quantitativa Vegetal – (Prof. Dr. José Geraldo Eugênio de França)	<b>PPPV7302</b> - Seminário II.
09:00 - 10:00	<b>PPPV7303</b> - Pesquisa e Comunicação Científica em Produção Vegetal (Prof. Dr. André Luiz Alves de Lima)	<b>PPPV7307</b> - Manejo da Fertilidade do solo em ambiente semiárido (Profa. Dra. Emanuelle Maria da Silva ) e <b>PPPV7311</b> - Manejo Ecológico de Ácaros de Importância Agrícola. (Profs. Claudia Cysneiros e Carlos R. Oliveira)	<b>PPPV7326</b> - Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas Sob Estresses Abióticos (Prof.Dr. Sérgio LuizFerreira)	<b>PPPV7327</b> - Melhoramento e Genética Quantitativa Vegetal – (Prof. Dr. José Geraldo Eugênio de França)	
10:00 – 11:00	<b>PPPV7303</b> - Pesquisa e Comunicação Científica em Produção Vegetal (Prof. Dr. André Luiz Alves de Lima)	<b>PPPV7307</b> - Manejo da Fertilidade do solo em ambiente semiárido (Profa. Dra. Emanuelle Maria da Silva ) e <b>PPPV7311</b> - Manejo Ecológico de Ácaros de Importância Agrícola. (Profs. Claudia Cysneiros e Carlos R. Oliveira)	<b>PPPV7326</b> - Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas Sob	<b>PPPV7327</b> – Melhoramento e Genética Quantitativa Vegetal – (Prof.	

			Estresses Abióticos (Prof.Dr. Sérgio Luiz Ferreira)	Dr. José Geraldo Eugênio de França)	
11:00 - 12:00	<b>PPPV7303</b> - Pesquisa e Comunicação Científica em Produção Vegetal (Prof. Dr. André Luiz Alves de Lima)	<b>PPPV7307</b> - Manejo da Fertilidade do solo em ambiente semiárido (Prof. Dra. Emanuelle Maria da Silva ) e <b>PPPV7311</b> - Manejo Ecológico de Ácaros de Importância Agrícola. (Profs. Claudia Cysneiros e Carlos R. Oliveira)	<b>PPPV7326</b> - Mecanismos de Proteção Oxidativa em Plantas Sob Estresses Abióticos (Prof. Dr. Sérgio Luiz Ferreira)	<b>PPPV7327</b> – Melhoramento e Genética Quantitativa Vegetal – (Prof. Dr. José Geraldo Eugênio de França)	
12:00 – 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00	<b>PPPV7306</b> - Fisiologia Vegetal de Plantas Adaptadas Ao Semiárido (Prof. Dr. Adriano do Nascimento Simões)	<b>PPPV7313</b> - Manejo e Produção de Plantas Forrageiras (Prof. Dr. Maurício Luiz de Mello V. Leite)	<b>PPPV7304</b> - Métodos Experimentais Aplicados à Produção Vegetal (Prof. Dr. Evaristo Jorge Oliveira de Souza)	<b>PPPV7301</b> - Seminário I (Prof. Eduardo Soares de Souza)	
15:00 - 16:00	<b>PPPV7306</b> - Fisiologia Vegetal de Plantas Adaptadas Ao Semiárido (Prof. Dr. Adriano do Nascimento Simões)	<b>PPPV7313</b> - Manejo e Produção de Plantas Forrageiras (Prof. Dr. Maurício Luiz de Mello V. Leite)	<b>PPPV7304</b> - Métodos Experimentais Aplicados à Produção Vegetal (Prof.		

			Dr. Evaristo Jorge Oliveirade Souza)		
16:00 - 17:00	<b>PPPV7306</b> - Fisiologia Vegetal de Plantas Adaptadas Ao Semiárido (Prof. Dr. Adriano do Nascimento Simões)	<b>PPPV7313</b> - Manejo e Produção de Plantas Forrageiras (Prof. Dr. Maurício Luiz de Mello V. Leite)	<b>PPPV7304</b> - Métodos Experimentais Aplicados à Produção Vegetal (Prof. Dr. Evaristo Jorge Oliveira de Souza)		
17:00 – 18:00	<b>PPPV7306</b> - Fisiologia Vegetal de Plantas Adaptadas Ao Semiárido (Prof. Dr. Adriano do Nascimento Simões)	<b>PPPV7313</b> - Manejo e Produção de Plantas Forrageiras (Prof. Dr. Maurício Luiz de Mello V. Leite)	<b>PPPV7304</b> - Métodos Experimentais Aplicados à Produção Vegetal (Prof. Dr. Evaristo Jorge Oliveira de Souza)		