



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO**  
**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL**

<b>Horário/Dia</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
07:00 -08:00					
08:00 - 09:00		Interações entre Artrópodes e Plantas  Manejo de água-planta em solos afetados por sais	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido		Recursos Genéticos Vegetais
09:00 - 10:00		Interações Entre Artrópodes e Plantas  Manejo de água-planta em solos afetados por sais	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido		Recursos Genéticos Vegetais



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO**  
**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL**

10:00 – 11:00		Interações entre Artrópodes e Plantas  Manejo de água-planta em solos afetados por sais	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido		Recursos Genéticos Vegetais
11:00 - 12:00		Interações entre artrópodes e plantas  Manejo de água-planta em solos afetados por sais.	Nutrição Mineral de Plantas no Semiárido		Recursos Genéticos Vegetais
12:00 – 13:00					
13:00 - 14:00				Seminário I	
14:00 - 15:00	Melhoramento de Espécies Adaptadas ao Semiárido.	Meteorologia Agrícola	Microbiologia do Solo  Hidrodinâmica do Sistema Solo-Planta-Atmosfera	Hidrodinâmica do Sistema Solo-Planta-Atmosfera  Seminário II	



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO**  
**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL**

15:00 - 16:00	Melhoramento de Espécies Adaptadas ao Semiárido.	Meteorologia Agrícola	Microbiologia do Solo  Hidrodinâmica do Sistema Solo-Planta-Atmosfera	Hidrodinâmica do Sistema Solo-Planta-Atmosfera	
16:00 - 17:00	Melhoramento de Espécies Adaptadas ao Semiárido.	Meteorologia Agrícola	Microbiologia do Solo	Tópicos Especiais em Produção Vegetal	
17:00 – 18:00	Melhoramento de Espécies Adaptadas ao Semiárido.	Meteorologia Agrícola	Microbiologia do Solo	Tópicos Especiais em Produção Vegetal	