



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL
2º SEMESTRE DE 2024 – MÓDULO III
PERÍODO: 12/08 a 04/10/24



MATUTINO

SALA 01

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8h-12h		Tópicos Especiais III: Fitonematologia	Micologia Vegetal	Micologia Vegetal	Ecofisiologia Vegetal

LABORATÓRIOS

	Lamep	Lacob	Lamep	Lacob	C.Microscopia Eletronica
8h – 12h	Genética e Biologia da Reprodução em Angiospermas	Ecologia Química Profa. Carla Fávaro	Genética e Biologia da Reprodução em Angiospermas	Ecologia Química Profa. Carla Fávaro	Fundamentos de Microscopia Eletrônica de Transmissão e Varredura
		Lab. Física do solo	Lab. Fisiologia Vegetal	Lab. Física do solo	
		Manejo e conservação do solo	Água no Sistema Solo Planta Atmosfera	Manejo e conservação do solo	

VESPERTINO

SALA 1

13h-17h	Fundamentos de Microscopia Eletrônica de Transmissão e Varredura		Tópicos Especiais III: Fitonematologia	Seminários em Produção Vegetal III	Ecofisiologia Vegetal
	Laboratório	Lab. Fisiologia Vegetal	Laboratório		Laboratório
		Água no Sistema Solo Planta Atmosfera			

Código	Disciplina	Créditos	Carga Horária	Professor(a)
CAA659	Água no Sistema Solo Planta Atmosfera	4T	60h	Fábio Pinto Gomes
CIB159	Ecologia Química	4T	60h	Carla Fernanda Fávaro
CIB719	Fundamentos de Microscopia Eletrônica de Transmissão e Varredura	4T	60h	Pedro Antônio O. Mangabeira
CIB157	Genética e Biologia da Reprodução em Angiospermas	4T	60h	Margarete M. de Souza
CAA664	Manejo e Conservação do Solo	4T	60h	Arlicélio de Queiroz Paiva
CAA044	Ecofisiologia Vegetal	4T	60h	Marcelo S. Mielke
CAA051	Micologia Vegetal	4T	60h	Jadergudson Pereira
CAA273	Seminários III	2T	30h	Rafael Barbosa
CAA740	Tópicos Especiais III: Fitonematologia	4T	60h	Mateus Endringer Caliman