

HORÁRIO 1/2024

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:00-08:50h		Métodos Analíticos para Separação e Identificação de Compostos Orgânicos I		Estatística Experimental	Manejo Integrado de Pragas
09:05-09:55h		Métodos Analíticos para Separação e Identificação de Compostos Orgânicos I	Língua Estrangeira	Estatística Experimental	Manejo Integrado de Pragas
09:55-10:45h	Seminário I	Métodos Analíticos para Separação e Identificação de Compostos Orgânicos II	Tópicos Especiais: Metabolismo de Plantas I	Estatística Experimental	Manejo Integrado de Pragas
11:00-11:50h	Seminário II	Métodos Analíticos para Separação e Identificação de Compostos Orgânicos II	Tópicos Especiais: Metabolismo de Plantas I	Estatística Experimental	Manejo Integrado de Pragas
13:00-13:50h	Pesquisa e Produção Científica		Tópicos Especiais: Compostos Bioativos em Alimentos I	Grandes Culturas / Tópicos Especiais: Sensoriamento Remoto Aplicado à Agricultura	
13:50-14:40h	Pesquisa e Produção Científica		Tópicos Especiais: Compostos Bioativos em Alimentos I	Grandes Culturas / Tópicos Especiais: Sensoriamento Remoto Aplicado à Agricultura	
14:55-15:45h	Pesquisa e Produção Científica			Grandes Culturas	
15:45-16:35h				Grandes Culturas	

Obs.: As aulas serão ministradas na Sala 2.16/2.17 (Bloco de Sala de Aulas), a exceção da disciplina Tópicos Especiais: Sensoriamento Remoto Aplicado à Agricultura, que será ministrada na Sala 3.15, 3º andar, do Prédio dos Laboratórios.