

	21/06/2025					Recesso Feriado Corpus Christi		Recesso Feriado Corpus Christi	
Semana 16	27/06/2025	sexta-feira	08 h as 12 h	4	Lab. Informática (28) / Lab. Física do solo	Redação Científica	Édimo Fernando	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga
	27/06/2025	sexta-feira	13 h as 17 h	4	Lab. Informática (28) / Lab. Física do solo	Redação Científica	Édimo Fernando	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga
	28/06/2025	sábado	08 h as 12 h	4	Lab. Informática (28) / Lab. Física do solo	Seminários de Pesquisa	Daniel Pena/Thiago Quinaia	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga
Semana 17	28/06/2025	sábado	13 h as 17 h	4	Lab. Informática (28) / Lab. Física do solo	Seminários de Pesquisa	Daniel Pena/Thiago Quinaia	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga
	04/07/2025	sexta-feira	08 h as 12 h	4	Lab. Física do solo/ Lab. Informática (28)	Fisiologia Vegetal	Hamilton Charlo	Tecnologia para Controle de Plantas Daninhas	Reinaldo Canuto
	04/07/2025	sexta-feira	13 h as 17 h	4	Lab. Física do solo/ Lab. Informática (28)	Fisiologia Vegetal	Hamilton Charlo	Tecnologia para Controle de Plantas Daninhas	Reinaldo Canuto
	05/07/2025	sábado	08 h as 12 h	4	Lab. Física do solo/ Lab. Informática (28)	Fisiologia Vegetal	Hamilton Charlo	Tecnologia para Controle de Plantas Daninhas	Reinaldo Canuto
Semana 18	05/07/2025	sábado	13 h as 17 h	4	Lab. Física do solo/ Lab. Informática (28)	Fisiologia Vegetal	Hamilton Charlo	Tecnologia para Controle de Plantas Daninhas	Reinaldo Canuto
	11/07/2025	sexta-feira	08 h as 12 h	4	Lab. Informática (28)	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga	Livre	
	11/07/2025	sexta-feira	13 h as 17 h	4	Lab. Informática (28)	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga	Livre	
	12/07/2025	sábado	08 h as 12 h	4	Lab. Informática (28)	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga	Seminários de Pesquisa	Daniel Pena/Thiago Quinaia
	12/07/2025	sábado	13 h as 17 h	4	Lab. Informática (28)	Manejo Integrado de Pragas em Cultivos do Cerrado	Diego Fraga	Seminários de Pesquisa	Daniel Pena/Thiago Quinaia