

**MÓDULO I**  
**Período: 9/3 a 15/5/2026**



**produção.vegetal**

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ



**SALA 1**

**MATUTINO**

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8h-12h	T.E I: Instrumentação e Pesquisa em Morfofisiologia em Plantas	Fertilidade do solo	Propagação de Plantas	Fertilidade do solo	
	<b>SALA EXTRA</b>				
		LaCobse			
		Ecologia Química	Ecologia Química		

**VESPERTINO**

13h-17h	T.E I: Instrumentação e Pesquisa em Morfofisiologia em Plantas	T.E I: Latim Científico	Propagação de Plantas	Seminários I	
---------	--	-------------------------	-----------------------	--------------	--

**DISCIPLINAS**

Código	Disciplina	Créditos	Carga Horária	Professor(a)
CIB159	Ecologia Química	4T	60T	Carla Fernanda Fávaro
CAA056	Fertilidade do Solo	4T	60h	José Olimpio de Souza Júnior
CAA054	Propagação de Plantas	4T	60h	Miriã Cristina Pereira Fagundes
CAA739	Tópicos Especiais I: Latim Científico.	2T	30h	Jadergudson Pereira
CAA740	T.E I: Instrumentação e Pesquisa em Morfofisiologia em PlantasP	4T	60h	Rogério Serwatka Alonso
CAA272	Seminários em Produção Vegetal I	2T	30h	Jadergudson Pereira