

**MÓDULO II**  
**Período: 18/5 a 17/7/2026**



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
 UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

**S A L A 1**

**MATUTINO**

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8h -12h		Biotecnologia Vegetal: Tecnologia do DNA Recombinante	Biotecnologia Vegetal: Tecnologia do DNA Recombinante.		Fisiologia de Plantas Lenhosas
	<b>SALAS EXTRAS</b>				
			<b>Laborat. Fitopatologia</b>	<b>Sala CME</b>	<b>Lab. Fitopatologia</b>
			Ecologia e Taxonomia de Fungos. Água no Sistema Solo-planta Atmosfera (Sala multimeios biblioteca)	Anatomia Vegetal	Ecologia e Taxonomia de Fungos

**VESPERTINO**

13h-17h		Produção e Tecnologia de Sementes.		Produção e Tecnologia de Sementes.	Fisiologia de Plantas Lenhosas
			<b>Laborat. Fitopatologia</b>	<b>Sala CME</b>	
			Água no Sistema Solo-planta Atmosfera (Lab. Fisiologia Vegetal)	Anatomia Vegetal	

A disciplina CAA041- **Cultivo do Cacau** será ofertada, de forma condensada, no período de 30/7 a 7/8/2026.

A disciplina CAA736-**Agricultura de precisão**, será ofertada, de forma condensada e on-line, no período de 29/7 a 7/8/26.

**DISCIPLINAS**

Código	Disciplina	Créditos	Carga Horária	Professor
CAA736	Agricultura de Precisão	4T	60h	Samuel Silva
CAA659	Água no Sistema Solo-planta Atmosfera	4T	60h	Fábio Pinto Gomes
CAA737	Anatomia Vegetal	4T	60h	Delmira da Costa Silva
CAA662	Biotecnologia Vegetal: Tecnologia do DNA Recombinante	4T	60h	Márcio Gilberto C. Costa
CAA041	Cultivo do Cacau	4T	60h	George Andrade Sodré
CIB601	Ecologia e Taxonomia de Fungos	4T	60h	Jadergudson Pereira
CAA187	Fisiologia de plantas lenhosas	4T	60h	Marcelo Mielke
CAA732	Produção e Tecnologia de Sementes	4T	60h	Rafael Marani Barbosa
CAA742	Seminários em Produção Vegetal II	0	0	Orientadores