



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO DE
PLANTAS - PGMP



CALENDÁRIO DO 2º SEMESTRE DE 2025

DISCIPLINA	CR	CH	PROFESSOR	DATA	LOCAL
Citogenética Vegetal	4	60	Isane Vera Karsburg	11/08 a 22/08	Alta Floresta
Proteção de Cultivares no Brasil CBMP 02/09 - 05/09	4	60	Flávio Tardin /Leonarda Grillo Neves	25/08 a 05/09	Cáceres
Modelos Biométricos I	4	60	Sabrina Cassaro	08/09 a 19/09	Cáceres
Modelos Biométricos II	4	60	Marco A. A. Barelli	22/09 a 03/10	Cáceres
Fenotipagem de Alto Rendimento no Melhoramento Genético Vegetal	4	60	Maria do Socorro Bezerra de Araújo	06/10 a 17/10	Cáceres
Análise de Sementes	4	60	Tanismare T. de Almeida	20/10 a 31/10	Cáceres
Produção e Tecnologia de Sementes	4	60	Petterson Baptista da Luz	03/11 a 14/11	Cáceres
Evolução de Plantas Cultivadas	4	60	Celice Alexandre Silva	17/11 a 28/11	Tangará da Serra
Marcadores Moleculares: princípios e aplicações no melhoramento de plantas	4	60	Eileen Azevedo	01/12 a 12/12	Tangará da Serra
Aspectos da Interação Entre Planta e Patógeno	4	60	Kelly Lana Araújo	01/12 a 12/12	Nova Mutum

DATAS IMPORTANTES

- **Matrícula: 21 a 28 de julho**
- Solicitação para aluno especial: 21 a 28 de julho
- **Início das aulas: 11 de agosto**
- Registro dos Planos de ensino das disciplinas SIGAA: até 11 de setembro
- **Entrega do projeto de dissertação: até 12 de setembro**
- **Proficiência em inglês:**
- Solicitação: 18/08 a 29/08
- Prova: 26/09
- **Entrega do plano de trabalho do Estágio de docência: até 19/09**
- Entrega do relatório final do Estágio de docência: até 08/12
- **Entrega do relatório semestral: até dia 12/12**
- **Qualificação: Até 12 de dezembro.**
- **REUNIÃO PGMP:**