

HORÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE/2019 - SUJEITO A ALTERAÇÕES

	HORÁRIO/INÍCIO		SALA	PROFESSOR
1. DAG4067-Técnicas Experimentais em Agricultura (20 VAGAS)	Segunda	13h30	J45/anf.1	Hugo Zeni Neto
2. DAG4187 - Integração lavoura e pecuária	Segunda	13h30	J45/Sl.16	Marcos Weber do Canto
3. DAG4100-Irrigação por Sistemas Pressurizados	Terça	08h00	CTI/Sl.01	Roberto Rezende
4. DAG4068-Genética Quantitativa Aplicada ao Melhoramento de Plantas	Terça	7h45	Bl.05/Conf.	Ronald José Barth Pinto
5. DAG4050-Tópicos Especiais – Genética Biométrica e Estatística no Melhoramento de Plantas – Modelos Lineares Mistos (Pré-requisitos: DAG4067-Técnicas Experimentais em Agricultura, DAG4062-Métodos Estatísticos e DAG4058-Modelos Biométricos)	Terça-feira	15h00	Bl.05	Carlos Alberto Scapim
6. DAG4013 - Fisiologia de Pós-Colheita de Produtos Hortícolas	Terça	8h20	J45/anf.I	Cassia Inêz Lourenzi Franco Rosa
7. DAG4057-Introdução à Biotecnologia (10 VAGAS)	Terça	13h30	Bl.05/Conf.	Maria de Fátima Pires da Silva Machado
8. DAG 4025 - Tecnologia e Produção de Sementes (07 VAGAS)	Quarta	08:00	J45/sala 16	Alessandro Lucca Braccini
9. DAG4058-Modelos Biométricos (Pré-Requisito:DAG4062-Métodos Estatísticos)	Quarta-feira	9h00	Bl.05	Carlos Alberto Scapim
10. DAG4063-Fisiologia do Parasitismo (06 vagas)	Quarta	08h00	Bl J35 sala 101 (lab)	Kátia Regina Freitas Schwan Estrada
11. DBI4045-Crescimento e Desenvolvimento das Plantas (10 VAGAS)	Quarta	13h30	J45/anf.1	Carlos Alberto de Bastos Andrade
12. DAG4220-Produção de Culturas: Arroz e Feijão (10 VAGAS)	Quinta	07h45	Bl.05/conf	Carlos Alberto de Bastos Andrade
13. DAG4010 - Armazenamento E Processamento De Produtos Vegetais	Quinta	08h00	J45/anf.1	Reni Saath
14. DAG4037- Adubos e Adubação	Quinta	13h30	J45/anf.1	Marcelo Augusto Batista
15. DAG4083-Geoestatística	Quinta	13h30	CTI	Antonio Carlos A. Gonçalves
16. DAG4101-Fungos Fitopatogênicos (08 vagas)	Quinta	14h00	J35/lab.101	Dauri José Tessmann
17. DAG4052-Seminário	Sexta	7h45	J45/Anf.II	Telmo Antonio Tonin
18. DAG4178-Characterização de Produtos de Fontes Naturais Usando Tecnologia Verde	A definir			Lúcio Cardozo Filho
19. DAG- Controle de Doenças de Plantas-CONCENTRADO (15 vagas)	A definir		J35/Lab.101	João Batista Vida
20. DAG4218-Produção de Culturas: Cana-de-Açúcar e Mandioca	A definir			Pedro Soares Vidigal Filho
21. DAG4069-Estágio na Docência I				
22. DAG5001-Estágio na Docência II				
23. DAG4046-Pesquisa				
24. DAG4041-Física de Solo – 08 VAGAS -Pré-requisito: plano de tese ou dissertação em solos e nutrição de plantas	A Definir			Cássio Antonio Tormena
25. DAG4200-Métodos em Mineralogia do Solo II – Químicos- Pré-requisito DAG4045-Mineralogia do Solo e DAG4064-Química do Solo	A definir			Antonio Carlos Saraiva da Costa