

CURSO DE AGRONOMIA 1º ANO 2019

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8:00 – 8:50	Química Geral e Analítica (TPA sala 63)	Física e Energia na Agricultura (T sala 122)	Morfologia e Sistemática vegetal (TA sala 63) Expressão gráfica e informática (PB sala 121)	Química orgânica bioquímica (T anf.II)	Anatomia, fisiologia melhoramento animal (T sala 97)
8:50 – 9:40	Química Geral e Analítica (TPA sala 63)	Física e Energia na Agricultura (T sala 122)	Morfologia e Sistemática vegetal (TA sala 63) Expressão gráfica e informática (PB sala 121)	Química orgânica bioquímica (T anf.II)	Anatomia, fisiologia melhoramento animal (PA sala 92) Geologia (TPB sala 62)
9:40–10:00	INTERVALO				
10:00-10:50	Química Geral e Analítica (TPA sala 63)	Cálculo (TA sala 122)	Morfologia e Sistemática vegetal (TB sala 63) Expressão gráfica e informática (PA sala 121)	Química orgânica bioquímica (PA anf.II)	Anatomia, fisiologia melhoramento animal (PB sala 92) Geologia (TPA sala 62)
10:50-11:40	Biologia Celular (T sala 63)	Cálculo (TB sala 122)	Morfologia e Sistemática vegetal (TB sala 63) Expressão gráfica e informática (PA sala 121)	Química orgânica bioquímica (PB anf.II)	
11:40-13:00	ALMOÇO				
13:10-14:00	Biologia Celular (PA sala 63)		Introdução Agronomia (1S) (TPA anf.II)		
14:00-14:50	Biologia Celular (PB sala 63)	Morfologia e Sistemática vegetal (PA sala 177) Cálculo (PB sala 122)	Introdução Agronomia (1S) (TPA anf.II) Met. Científica (2S) (TPA sala 122)	Física e energia na agricultura (PA sala 122)	Entomologia (T sala 59)
14:50-15:40	Química Geral e Analítica (TPB sala 63)	Morfologia e Sistemática vegetal (PA sala 177) Cálculo (PB sala 122)	Introdução Agronomia (1S) (TPB Anf.II) Met. Científica (2S) (TPA sala 122)	Física e energia na agricultura (PB sala 122)	Entomologia (PA sala 60)
15:40-16:00	INTERVALO				
16:00-16:50	Química Geral e Analítica (TPB sala 63)	Morfologia e Sistemática vegetal (PB sala 177) Cálculo (PA sala 122)	Introdução Agronomia (1S) (TPB anf.II) Met. Científica (2S) (TPB sala 122)	Física e energia na agricultura (PC sala 122)	Entomologia (PB sala 60)
16:50-17:40	Química Geral e Analítica (TPB sala 63)	Morfologia e Sistemática vegetal (PB sala 177) Cálculo (PA sala 122)	Introdução Agronomia (1S) (TPC anf.II) Met. Científica (2S) (TPB sala 122)		Entomologia (PC sala 60)
17:40-18:30	Química Geral e Analítica (TPC sala 63) Até as 20:10 horas		Introdução Agronomia (1S) (TPC anf.II)		

DISCIPLINAS DO 1º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Química geral e Analítica	Ma. Juliane Priscila Sachs
Física e energia na agricultura	Dr. Marcio Massashiko Hasegawa
Cálculo	Esp. Regina Aparecida Munhoz Moreno
Biologia celular	Dr. Diego Resende Rodrigues
Morfologia e sistemática vegetal	Dr.ª Maria Aparecida da Fonseca Sorace

Expressão gráfica e informática	Dr. Hatiro Tashima	(1º SEMESTRE)
idem	Ma. Maria Aparecida Valério	(2º SEMESTRE)
Entomologia	Dr. ^a Laila Herta Mishsfeldt	
Anatomia, fisiologia e melhoramento animal	Dr. ^a Ana Paula Millet E. dos Santos Trad	(1º SEMESTRE)
idem	Dr. Marcos A. Alves da Silva e Dr. Petrônio P. Porto	(2º SEMESTRE)
Química orgânica e bioquímica	Dr. Keni Eduardo Zanoni Nubiato	
Geologia	Dr. Túlio Roberto Pavelhão	
Introdução a agronomia e metodologia científica	Dr. ^a Nair Mieko Takaki Bellettini	(1º SEMESTRE)
idem	Dr. Marcio M. Hassegawa e Dr. Eurípedes B. Rodrigues	(2º SEMESTRE)

AGRONOMIA 2º ANO 2019

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8:00 – 8:50	Máquinas e mecanização agrícola (PA sala 122) Estatística geral, técnicas e análises experimentais (PB sala 123)	Pedologia, física e química do solo (TPA sala 59) Fisiologia vegetal (TPB sala 62)	Microbiologia, fitopatologia geral (PA sala 64)	Microbiologia, fitopatologia geral (T sala 59)	
8:50 – 9:40	Máquinas e mecanização agrícola (PA sala 122) Estatística geral, técnicas e análises experimentais (PB sala 123)	Pedologia, física e química do solo (TPA sala 59) Fisiologia vegetal (TPB sala 62)	Microbiologia, fitopatologia geral (PA sala 64)	Microbiologia, fitopatologia geral (T sala 59)	Agroecologia (T sala 138 1º semestre) Horticultura básica (T sala 138 2º semestre)
9:40–10:00	INTERVALO				
10:00-10:50	Máquinas e mecanização agrícola (PB sala 122) Estatística geral, técnicas e análises experimentais (PA sala 123)	Pedologia, física e química do solo (TPA sala 59) Fisiologia vegetal (TPB sala 62)	Microbiologia, fitopatologia geral (PB sala 64)	Nutrição animal e forragicultura (T sala 96)	Agroecologia (P sala 138 1º semestre) Horticultura básica (P sala 138 2º semestre)
10:50-11:40	Máquinas e mecanização agrícola (PB sala 122) Estatística geral, técnicas e análises experimentais (PA sala 123)		Microbiologia, fitopatologia geral (PB sala 64)		Agroecologia (P sala 138 1º semestre) Horticultura básica (P sala 138 2º semestre)
11:40-14:00	ALMOÇO				
14:00-14:50	Máquinas e mecanização agrícola (T sala 122)	Pedologia, física e química do solo (TPA sala 59) Fisiologia vegetal (TPB sala 62)	Agrometeorologia e climatologia (T sala 123)	Topografia geoprocessamento (T sala 121)	
14:50-15:40	Estatística geral, técnicas e análises experimentais (T sala 123)	Pedologia, física e química do solo (TPA sala 59) Fisiologia vegetal (TPB sala 62)	Agrometeorologia e climatologia (T sala 123)	Topografia geoprocessamento (T sala 121)	
15:40-16:00	INTERVALO				
16:00-16:50	Economia rural, desenvolvimento e agronegócio (T sala 123)	Pedologia, física e química do solo (TPA sala 59) Fisiologia vegetal (TPB sala 62)	Nutrição animal e forragicultura (PA sala 123)	Topografia geoprocessamento (PB sala 121) Agrometeorologia e climatologia (PA sala 123)	
16:50-17:40	Economia rural, desenvolvimento e agronegócio (T sala 123)		Nutrição animal e forragicultura (PB sala 123)	Topografia geoprocessamento (PA sala 121) Agrometeorologia e climatologia (PB sala 123)	

DISCIPLINAS DO 2º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Pedologia, física e química do solo	Dr. Francisco Carlos Mainardes da Silva
Estatística geral, técnicas e análises experimentais	Ma. Maria Aparecida Valério (1º SEMESTRE)
idem	Dr. Rone Batista de Oliveira (2º SEMESTRE)
Microbiologia e fitopatologia geral	Ma. Dirce Ribeiro de Moraes (1º SEMESTRE)
idem	Dr. João Pereira Torres (2º SEMESTRE)
Fisiologia vegetal	Dr. ^a Conceição Aparecida Cossa
Agrometeorologia e climatologia	Me. Mauro Januário
Nutrição animal e forragicultura	Me. Alcides Acorsi Neto
Topografia e geoprocessamento	Dr. Luiz Carlos Reis
Máquinas e mecanização agrícola	Dr. Marcos Antonio Gandolfo (1º SEMESTRE)
idem	Dr. Euripedes Bonfim Rodrigues (2º SEMESTRE)
Economia, desenvolvimento rural e agronegócio	Dr. Rogério Barbosa Macedo
Agroecologia	Dr. Robinson Osipe (1º SEMESTRE)
Horticultura básica	Dr. ^a Elisete Fernandes Osipi (2º SEMESTRE)

AGRONOMIA 3º ANO 2019

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
7:10-8:00					Fitotecnia II (T sala 63)
8:00 – 8:50	Manejo e conservação do solo e água (TP sala 138)	Entomologia agrícola (T sala 140)	Fertilidade do solo e adubação (T anf. II)	Genética e melhoramento vegetal (T sala 138)	Fitotecnia II (PA sala 63)
8:50 – 9:40	Manejo e conservação do solo e água (TP sala 138)	Entomologia agrícola (PA sala 140)	Fertilidade do solo e adubação (T anf. II)	Genética e melhoramento vegetal (T sala 138)	Fitotecnia II (PA sala 63)
9:40–10:00	INTERVALO				
10:00-10:50	Fitotecnia I (T sala 140)	Entomologia agrícola (PB sala 140)	Genética e melhoramento vegetal (T sala 175)	Genética e melhoramento vegetal (PA sala 138)	Fitotecnia II (PB sala 63)
10:50-11:40	Olericultura (T anf. II)	Entomologia agrícola (PC sala 140)	Genética e melhoramento vegetal (T sala 175)	Genética e melhoramento vegetal (PB sala 138)	Fitotecnia II (PB sala 63)
11:40-13:10	ALMOÇO				
13:10-14:00	Fitotecnia I (PB sala 138) Olericultura (PA anf. II)				
14:00-14:50	Fitotecnia I (PB sala 138) Olericultura (PA anf. II)	Proteção de plantas I (T sala 59)	Fertilidade do solo e adubação (PA sala 59) 1º semestre (PA sala 140) 2º semestre	Zootecnia ruminantes e não ruminantes (T sala 138)	Administração agroindustrial (TP sala 23)
14:50-15:40	Fitotecnia I (PC sala 138) Olericultura (PB anf. II)	Proteção de plantas I (T sala 59)	Fertilidade do solo e adubação (PA sala 59) 1º semestre (PA sala 140) 2º semestre	Zootecnia ruminantes e não ruminantes (T sala 138)	Administração agroindustrial (TP sala 23)
15:40-16:00	INTERVALO				
16:00-16:50	Fitotecnia I (PC sala 138) Olericultura (PB anf. II)	Proteção de plantas I (PA sala 64)	Fertilidade do solo e adubação (PA sala 59) 1º semestre (PA sala 140) 2º semestre	Zootecnia ruminantes e não ruminantes (PAB sala 138)	
16:50-17:40	Fitotecnia I (PA sala 138) Olericultura (PC anf. II)	Proteção de plantas I (PB sala 64)	Fertilidade do solo e adubação (PA sala 59) 1º semestre (PA sala 140) 2º semestre		
17:40-18:30	Fitotecnia I (PA sala 138) Olericultura (PC anf. II)				

DISCIPLINAS DO 3º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Manejo e conservação do solo e água	Dr. ^a Teresinha Esteves da Silveira Reis
Fitotecnia I	Dr. ^a Nair Mieke Takaki Bellettini
Olericultura	Dr. ^a Cristina Batista de Lima
Entomologia agrícola	Dr. José Celso Martins
Proteção de plantas I	Dr. João Tavares Bueno (1º SEMESTRE)
Idem	Ma. Nina Maria Silva Risso (2º SEMESTRE)
Fertilidade do solo e adubação	Dr. Francisco Carlos Mainardes da Silva (1º SEMESTRE)
Idem	Dr. ^a Ana Maria Conte (1º SEMESTRE)
Idem	Dr. Leopoldo Sussumo Matsumoto (1º SEMESTRE)
Idem	Me. Osvaldo Sato (2º SEMESTRE)
Genética e melhoramento vegetal	Dr. Sandremir de Carvalho
Zootecnia de ruminantes e não ruminantes	Dr. Keni Eduardo Zanoni Nubiato (1º SEMESTRE)
idem	Dr. Petrônio Pinheiro Porto (2º SEMESTRE)
Fitotecnia II	Dr. João Pereira Torres
Administração agroindustrial	Walter Candioto

DISCIPLINAS ELETIVAS DO 3º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Fitotecnia V	Me. Valdir Lopes (1º SEMESTRE)
Agricultura de precisão	Dr. Rone Batista de Oliveira (2º SEMESTRE)
Noções de autocad	Dr. Marcio Massashiko Hasegawa (1º SEMESTRE)
Refugiados climáticos: perspectiva histórica de um fenômeno natural	Me. Mauro Januário (1º SEMESTRE)

AGRONOMIA 4º ANO 2019

HORÁRIO	2ª FEIRA		3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
7:10-8:00			Fitotecnia III (T anf. II)			
8:00 – 8:50	Hidráulica, irrigação e drenagem (T sala 121)		Fitotecnia III (PA anf. II)	Fruticultura (T sala 138)	Produção de sementes (TPA sala 140)	Nutrição mineral de plantas (T sala 140 1º SEMESTRE) Construções rurais (T sala 121 2º SEMESTRE)
8:50 – 9:40	Hidráulica, irrigação e drenagem (T sala 121)		Fitotecnia III (PA anf. II)	Fruticultura (T sala 138)	Produção de sementes (TPA sala 140)	Nutrição mineral de plantas (T sala 140 1º SEMESTRE) Construções rurais (T sala 121 2º SEMESTRE)
9:40-10:00	INTERVALO					
10:00-10:50	Hidráulica, irrigação e drenagem (T sala 121)		Fitotecnia III (PB anf. II)	Fruticultura (PA sala 138)	Produção de sementes (TPA sala 140)	Nutrição mineral de plantas (PAB sala 140 1º SEMESTRE) Construções rurais (PAB sala 121 2º SEMESTRE)
10:50-11:40	Hidráulica, irrigação e drenagem (T sala 121)		Fitotecnia III (PB anf. II)	Fruticultura (PB sala 138)	Produção de sementes (TPA sala 140)	
11:40-13:10	ALMOÇO					
13:10-14:00				Matologia (T sala 140)		
14:00-14:50	Tecnologia de agropecuários (TPA sala 13)	produtos	Extensão e sociologia rural (T sala 123)	Matologia (PA sala 140)	Proteção de plantas II (T sala 140 1º SEMESTRE) (T sala 59 2º SEMESTRE)	Manejo e gestão ambiental (T sala 121)
14:50-15:40	Tecnologia de agropecuários (TPA sala 13)	produtos	Extensão e sociologia rural (T sala 123)	Matologia (PA sala 140)	Proteção de plantas II (T sala 140 1º SEMESTRE) (T sala 59 2º SEMESTRE)	Manejo e gestão ambiental (PAB sala 121)
15:40-16:00	INTERVALO					
16:00-16:50	Tecnologia de agropecuários (TPA sala 13)	produtos	Extensão e sociologia rural (PAB sala 123)	Matologia (PB sala 140)	Proteção de plantas II (PA sala 140 1º SEMESTRE) (PA sala 59 2º SEMESTRE)	
16:50-17:40	Tecnologia de agropecuários (TPA sala 13)	produtos		Matologia (PB sala 140)	Proteção de plantas II (PB sala 140 1º SEMESTRE) (PB sala 59 2º SEMESTRE)	

DISCIPLINAS DO 4º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Hidráulica, irrigação e drenagem	Dr. Hatiro Tashima
Tecnologia de produtos agropecuários	Dr. Luis Guilherme Sachs
Fitotecnia III	Dr. Silvestre Bellettini
Extensão e sociologia rural	Me. Valdir Lopes
Fruticultura	Dr. ^a Elisete Aparecida Fernandes Osipe
Matologia	Dr. Robinson Osipe
Produção de sementes	Me. Osvaldo Sato
Proteção de plantas II	Dr. ^a Jael Simões Santos Rando (1º SEMESTRE)
Idem	Ma. Nina Maria Silva Risso (2º SEMESTRE)
Nutrição mineral de plantas	Dr. ^a Ana Maria Conte (1º SEMESTRE)
Construções rurais	Dr. Hatiro Tashima (2º SEMESTRE)
Manejo e gestão ambiental	Dr. ^a Terezinha Esteves da Silveira Reis

DISCIPLINAS ELETIVAS DO 4º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Tecnologia dos derivados do leite	Dr. Luis Guilherme Sachs (1º SEMESTRE)
Insetos úteis	Dr. ^a Laila Herta Mihsfeldt (2º SEMESTRE)
Sistemas e práticas florestais	Me. Darci José Pedrozo (2º SEMESTRE)

AGRONOMIA 5º ANO 2019 (1º SEMESTRE)

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
8:00 – 8:50	Avaliações e perícias rurais (T sala 124)	Silvicultura (T sala 138)	Plantas medicinais e aromáticas (T sala 140)	Tecnologia de aplicação produtos fitossanitários (T sala 122)	de
8:50 – 9:40	Avaliações e perícias rurais (PA sala 124)	Silvicultura (T sala 138)	Plantas medicinais e aromáticas (PA sala 140)	Tecnologia de aplicação produtos fitossanitários (T sala 122)	de
9:40-10:00	INTERVALO				
10:00-10:50	Avaliações e perícias rurais (PB sala 124)	Silvicultura (PA sala 138)	Plantas medicinais e aromáticas (PB sala 140)	Tecnologia de aplicação produtos fitossanitários (PA sala 122)	de
10:50-11:40		Silvicultura (PA sala 138)		Tecnologia de aplicação produtos fitossanitários (PB sala 122)	de
11:40-13:10	ALMOÇO				
13:10-14:00		Floricultura, parques e jardins (T anf. II)		Armazenamento e pós colheita (T sala 48)	
14:00-14:50	Fitotecnia IV (T anf.II)	Floricultura, parques e jardins (PA anf. II)	Silvicultura (PB sala 138)	Armazenamento e pós colheita (PAB sala 48)	
14:50-15:40	Fitotecnia IV (T anf.II)	Floricultura, parques e jardins (PA anf. II)	Silvicultura (PB sala 138)	Armazenamento e pós colheita (PAB sala 48)	
15:40-16:00	INTERVALO				
16:00-16:50	Fitotecnia IV (PAB anf.II)	Floricultura, parques e jardins (PB anf. II)	Tecnologia do açúcar e álcool (T sala 138)		
16:50-17:40		Floricultura, parques e jardins (PB anf. II)	Tecnologia do açúcar e álcool (T sala 138)		

DISCIPLINAS DO 5º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Avaliações e perícias rurais	Dr. Luiz Carlos Reis
Fitotecnia IV	Dr. Silvestre Bellettini
Silvicultura	Me. Darci José Pedrozo
Floricultura, parques e jardins	Dr. ^a Ana Maria Conte e Dr. ^a Elisete Aparecida Fernandes Osipi
Plantas medicinais e aromáticas	Dr. ^a Cristina Batista de Lima
Tecnologia do açúcar e álcool	Lázaro De La Roque Meneghel
Tecnologia de aplicação de produtos fitossanitários	Dr. Marco Antonio Gandolfo
Armazenamento e pós-colheita	Dr. Luis Guilherme Sachs

DISCIPLINAS ELETIVAS DO 5º ANO DE AGRONOMIA 2019	PROFESSORES
Biotechnology aplicada ao melhoramento	Dr. Sandremir de Carvalho (1º SEMESTRE)
Agronegócio do açúcar e álcool	Dr. Rogério Barbosa Macedo (1º SEMESTRE)
Segurança do trabalho	Me. Valdir Lopes (1º SEMESTRE)
Máquinas forrageiras	Dr. Eurípedes Bonfim Rodrigues (1º SEMESTRE)
Estatística experimental computacional	Dr. Rone Batista de Oliveira (1º SEMESTRE)
Insetos pragas urbanas	Dr. José Celso Martins (1º SEMESTRE)
Tópicos especiais em fitopatologia	Dr. João Tavares Bueno (1º SEMESTRE)

