

HORÁRIOS 2019 – CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM AGRONOMIA - 2º SEMESTRE – MATUTINO

DIA	HORA	II PERÍODO (Sala 05 - CT)	IV PERÍODO (Sala 04 - CT)	VI PERÍODO (Sala 03 - CT)	VIII PERÍODO (Sala 09 - CT)	X PERÍODO (Sala 08 - CT)	
Segunda-feira	07:20	Gênese e Morfologia do Solo – G1+G2 (Antonio Elias)	Máquinas e Motores (Elcio) (Mecanização)	---	Manejo e Conservação dos Solos e dos Recursos Hídricos (Ednaldo)	Silvicultura Básica (Hélio Pena) – Turma Extra	
	08:20	Gênese e Morfologia do Solo – G1+G2 (Antonio Elias)	Máquinas e Motores (Elcio) (Mecanização)	Propagação de Plantas – (Marcus Vinícius Sandoval)	Manejo e Conservação dos Solos e dos Recursos Hídricos (Ednaldo)	Silvicultura Básica (Hélio Pena) – Turma Extra	
		INTERVALO					
	09:40	----	Máquinas e Motores – Prática (Elcio) (Mecanização)	Propagação de Plantas – (Marcus Vinícius Sandoval)	Administração Rural (Marcelo Bozetti)	TCC II (Gustavo Haddad)	
	10:40	----	---	Propagação de Plantas – (Marcus Vinícius Sandoval)	Administração Rural (Marcelo Bozetti)	TCC II (Gustavo Haddad)	
Terça-feira	07:20	Química Orgânica – G1+G2 (Fabiano)	Fertilidade do Solo (Milson)	Melhoramento de Plantas – G1+G2 (Lucilea)	----	Beneficiamento e Armazenamento de Grãos (Márcio Adonis)	
	08:20	Química Orgânica – G1+G2 (Fabiano)	Fertilidade do Solo (Milson)	Melhoramento de Plantas – G1+G2 (Lucilea)	----	Beneficiamento e Armazenamento de Grãos (Márcio Adonis)	
		INTERVALO					
	09:40	Química Orgânica – G1 (Fabiano) (Lab. de Química) Química Geral – Turma Extra (José Júlio)	Microbiologia Geral e do Solo (Antonio Fernando) – G1+G2	----	Manejo Integrado de Pragas e Doenças (Márcio Adonis) – Optativa	Floricultura, Paisagismo e Jardinocultura (Hediberto Nei)	
	10:40	Química Orgânica – G2 (Fabiano) (Lab. de Química) Química Geral – Turma Extra (José Júlio)	Microbiologia Geral e do Solo (Antonio Fernando) – G1+G2	----	Manejo Integrado de Pragas e Doenças (Márcio Adonis) – Optativa	Floricultura, Paisagismo e Jardinocultura (Hediberto Nei)	
Quarta-feira	07:20	Expressão Gráfica – G1+G2 (Fabiano)	Agrometeorologia (José Roberto)	Melhoramento de Plantas – G1 (Luciléa)	Forragicultura (Chambela) - Optativa	Floricultura, Paisagismo e Jardinocultura (Hediberto Nei)	
	08:20	Expressão Gráfica – G1+G2 (Fabiano)	Agrometeorologia (José Roberto)	Melhoramento de Plantas – G1 (Luciléa)	Forragicultura (Chambela) - Optativa	Floricultura, Paisagismo e Jardinocultura (Hediberto Nei)	
		INTERVALO					
	09:40	Expressão Gráfica – G1 (Fabiano) (Sala de Desenho Técnico)	Fertilidade do Solo - Prática (Milson) (Lab. de Solos)	Melhoramento de Plantas – G2 (Luciléa)	Grandes Culturas II (Francisco)	Bovinocultura Leiteira (Chambela) – Optativa	
	10:40	Expressão Gráfica – G2 (Fabiano) (Sala de Desenho Técnico)	Fertilidade do Solo - Prática (Milson) (Lab. de Solos)	Melhoramento de Plantas – G2 (Luciléa)	Grandes Culturas II (Francisco)	Bovinocultura Leiteira (Chambela) – Optativa	

Quinta-feira	07:20	Gênese e Morfologia do Solo (Antonio Elias) – G1 (Lab. de Solos)	----	Aquicultura (Moacyr Serafini) – Optativa	Forragicultura (Chambela) - Optativa	Beneficiamento e Armazenamento de Grãos (Márcio Adonis)	
	08:20	Gênese e Morfologia do Solo (Antonio Elias) – G1 (Lab. de Solos)	Fisiologia Vegetal – G1+G2 (Hediberto Nei)	Aquicultura (Moacyr Serafini) – Optativa	Forragicultura (Chambela) - Optativa	Beneficiamento e Armazenamento de Grãos (Márcio Adonis)	
	INTERVALO						
	09:40	Gênese e Morfologia do Solo (Antonio Elias) – G2 (Lab. de Solos)	Fisiologia Vegetal – G1+G2 (Hediberto Nei)	Alimentação e Nutrição Animal (Chambela)	Administração Rural (Marcelo Bozetti)	Produção de Não-Ruminantes (Nair Elizabeth)	
	10:40	Gênese e Morfologia do Solo (Antonio Elias) – G2 (Lab. de Solos)	Fisiologia Vegetal – G1+G2 (Hediberto Nei)	Alimentação e Nutrição Animal (Chambela)	Administração Rural (Marcelo Bozetti)	Produção de Não-Ruminantes (Nair Elizabeth)	
Sexta-feira	07:20	Física II – G1 (Ananias) (Lab. de Física)	Agrometeorologia – Prática (José Roberto)	----	Fruticultura II – G1+G2 (Antonio Resende)	Bovinocultura Leiteira (Chambela) – Optativa	
	08:20	Física II – G1 (Ananias) (Lab. de Física)	Agrometeorologia – Prática (José Roberto)	----	Fruticultura II – G1+G2 (Antonio Resende)	Bovinocultura Leiteira (Chambela) – Optativa	
	INTERVALO						
	09:40	<u>Física II – G2 (Ananias) (Lab. de Física)</u> Física I - Teórica (Valdi) – Turma Extra	----	Alimentação e Nutrição Animal (Chambela)	<u>Manejo e Conservação dos Solos e dos Recursos Hídricos (Ednaldo)</u> Apicultura e Meliponicultura (Marcus) - Optativa	TCC I (José Roberto) – Turma Extra	
	10:40	<u>Física II – G2 (Ananias) (Lab. de Física)</u> Física I - Teórica (Valdi) – Turma Extra	----	Manejo de Plantas Invasoras (Márcio Adonis)	<u>Manejo e Conservação dos Solos e dos Recursos Hídricos (Ednaldo)</u> Apicultura e Meliponicultura (Marcus) - Optativa	TCC I (José Roberto) – Turma Extra	

HORÁRIOS 2019 – CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM AGRONOMIA - 2º SEMESTRE – VESPERTINO

DIA	HORA	II PERÍODO (Sala 05 - CT)	IV PERÍODO (Sala 04 - CT)	VI PERÍODO (Sala 03 - CT)	VIII PERÍODO (Sala 09 - CT)	X PERÍODO (Sala 08 - CT)
Segunda-feira	12:40	Cálculo II - (Wilson)	Economia Rural (Marcelo Bozetti)	----	Apicultura e Meliponicultura (Marcus) - Optativa	Cafeicultura (Antonio Resende)
	13:40	Cálculo II - (Wilson)	Economia Rural (Marcelo Bozetti)	----	Apicultura e Meliponicultura (Marcus) - Optativa	Cafeicultura (Antonio Resende)
	INTERVALO					
	15:00	----	----	----	TQPOV – G1+G2 (Márcio Vinícius)	Produção de Hortaliças, Herbáceas e Tuberosas (Colombo)
16:00	----	----	----	TQPOV – G1+G2 (Márcio Vinícius)	Produção de Hortaliças, Herbáceas e Tuberosas (Colombo)	
Terça-feira	12:40	Elementos de Sistemática, Anat. e Fis. Animal – G1 +G2 (Thais)	Estatística Experimental (Ismail)	Fitopatologia II – Teoria (Antonio Fernando)	Grandes Culturas II (Francisco)	Biotecnologia (Rosana/Lucilea) – Optativa
	13:40	Elementos de Sistemática, Anat. e Fis. Animal – G1 + G2 (Thais)	Estatística Experimental (Ismail)	Fitopatologia II – Teoria (Antonio Fernando)	Extensão e Comunicação Rural (Antonio Elias)	Biotecnologia (Rosana/Lucilea) – Optativa Cafeicultura (Antonio Resende)
	INTERVALO					
	15:00	Elementos de Sistemática, Anat. e Fis. Animal – G1 (Thais) <hr/> Química Geral – (G2) (José Júlio) – Turma Extra (Lab. de Química)	----	Manejo de Plantas Invasoras (Márcio Adonis)	Extensão e Comunicação Rural (Antonio Elias)	Produção de Hortaliças, Herbáceas e Tuberosas – Prática (Colombo) <hr/> Cafeicultura (Antonio Resende)
16:00	Elementos de Sistemática, Anat. e Fis. Animal – G2 (Thais) <hr/> Química Geral – (G1) (José Júlio) – Turma Extra (Lab. de Química)	----	Manejo de Plantas Invasoras (Márcio Adonis)	Extensão e Comunicação Rural (Antonio Elias)	Produção de Hortaliças, Herbáceas e Tuberosas – Prática (Colombo)	
Quarta-feira	12:40	Cálculo II (Wilson)	Microbiologia Geral e do Solo (Antonio Fernando) – G1	Irrigação e Drenagem – Prática (Gustavo/ José Roberto)	TQPOV – G1 (Márcio Vinícius) (Agroindústria)	Bovinocultura de Corte (Moacyr Serafini) – Optativa
	13:40	Cálculo II (Wilson)	Microbiologia Geral e do Solo (Antonio Fernando) – G1	Irrigação e Drenagem – Prática (Gustavo/ José Roberto)	TQPOV – G1 (Márcio Vinícius) (Agroindústria)	Bovinocultura de Corte (Moacyr Serafini) – Optativa
	INTERVALO					
	15:00	Física II – G1+G2 (Ananias) (Sala 06- CT)	Microbiologia Geral e do Solo (Antonio Fernando) – G2 (Lab. de Microbiologia)	Aquicultura (Moacyr Serafini) – Optativa	TQPOV – G2 (Márcio Vinícius) (Agroindústria) <hr/> Apicultura e Meliponicultura (Eduardo) – Optativa (Apicultura) <hr/> Fruticultura II – G2 (Antonio Resende)	Produção de Não-Ruminantes (Nair Elizabeth)
16:00	Física II – G1+G2 (Ananias) (Sala 06- CT)	Microbiologia Geral e do Solo (Antonio Fernando) – G2 (Lab. de Microbiologia)	----	TQPOV – G2 (Márcio Vinícius) (Agroindústria) <hr/> Apicultura e Meliponicultura (Eduardo) – Optativa (Apicultura) <hr/> Fruticultura II – G2 (Antonio Resende)	----	

Quinta-feira	12:40	Anatomia e Morfologia Vegetal (Juliana) – G1+G2	Estatística Experimental (Ismail)	Fitopatologia II – Prática (Antonio Fernando)	Fruticultura II – G1 (Antonio Resende)	Silvicultura Básica (Hélio Pena) – Turma Extra
	13:40	Anatomia e Morfologia Vegetal (Juliana) – G1+G2	Estatística Experimental (Ismail)	Fitopatologia II – Prática (Antonio Fernando)	Fruticultura II – G1 (Antonio Resende)	Silvicultura Básica (Hélio Pena) – Turma Extra
	INTERVALO					
	15:00	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa
16:00	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	Reunião Administrativa	
Sexta-feira	12:40	Anatomia e Morforlogia Vegetal (Juliana) – G1 (LEB) ----- Física I - Prática (Valdi) (Lab. de Física) – Turma Extra	Fisiologia Vegetal – G1 (Hediberto Nei) (Lab. de Biologia)	Irrigação e Drenagem (Gustavo/ José Roberto)	Manejo e Conservação dos Solos e dos Recurso Hídricos (Ednaldo) ----- Manejo Integrado de Pragas e Doenças (Márcio Adonis) – Optativa (Sala 06 - CT)	Biotecnologia (Rosana/Lucilea) – Optativa
	13:40	Anatomia e Morforlogia Vegetal (Juliana) – G1 (LEB) ----- Física I - Prática (Valdi) (Lab. de Física) – Turma Extra	Fisiologia Vegetal – G1 (Hediberto Nei) (Lab. de Biologia)	Irrigação e Drenagem (Gustavo/ José Roberto)	----	Biotecnologia (Rosana/Lucilea) – Optativa ----- Manejo e Gestão Ambiental (Márcio Adonis) – Turma Extra (Sala 06 - CT)
	INTERVALO					
	15:00	Anatomia e Morfologia Vegetal (Juliana) – G2 (LEB)	Fisiologia Vegetal – G2 (Hediberto Nei) (Lab. de Biologia)	Irrigação e Drenagem (Gustavo/ José Roberto)	Trabalho de Conclusão de Estágio (Marcus Vinícius)	Manejo e Gestão Ambiental (Márcio Adonis) – Turma Extra (Sala 06 - CT)
	16:00	Anatomia e Morfologia Vegetal (Juliana) – G2 (LEB)	Fisiologia Vegetal – G2 (Hediberto Nei) (Lab. de Biologia)	----	Trabalho de Conclusão de Estágio (Marcus Vinícius)	Manejo e Gestão Ambiental (Márcio Adonis) – Turma Extra (Sala 06 - CT)