

## QUADRO DE HORÁRIOS 2022.2

<b>SALA: 01 (1° P. Agronomia – 1° P. e 3° P. Biologia – Optativas Agronomia)</b>							
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
<b>MANHÃ</b>	08:00-09:00	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Alberone Sousa	<b>Recuperação de Áreas degradadas</b> Prof. Eleide Maia	<b>Zoologia Geral</b> Prof. Josenir Teixeira	<b>Risco e Comercialização em Agronegócio</b> Prof. Paulo Rodrigo		
	09:00-10:00	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Alberone Sousa	<b>Recuperação de Áreas degradadas</b> Prof. Eleide Maia	<b>Zoologia Geral</b> Prof. Josenir Teixeira	<b>Risco e Comercialização em Agronegócio</b> Prof. Paulo Rodrigo	<b>Metodologia Científica</b> Prof. Sandra Lestinge	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Alberone Sousa	<b>Seminário de Introdução ao curso</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Zoologia Geral</b> Prof. Josenir Teixeira	<b>Metodologia Científica</b> Prof. Sandra Lestinge	
	11:00-12:00	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Alberone Sousa	<b>Seminário de Introdução ao curso</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Zoologia Geral</b> Prof. Josenir Teixeira	<b>Metodologia Científica</b> Prof. Sandra Lestinge	
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
<b>TARDE</b>	14:00-15:00	<b>Introdução à Agronomia</b> Prof. Elaine Martins	<b>Estágio Supervisionado II</b> Prof. Wanna Santos CCBIO156	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues		
	15:00-16:00	<b>Introdução à Agronomia</b> Prof. Elaine Martins	<b>Estágio Supervisionado II</b> Prof. Wanna Santos CCBIO156	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Física Básica</b> Prof. Heliques Mesquita	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	<b>Física Básica</b> Prof. Heliques Mesquita	<b>Tecnologia de Produtos de Origem Animal</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	
	17:00-18:00	<b>Física Básica</b> Prof. Heliques Mesquita	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	<b>Física Básica</b> Prof. Heliques Mesquita	<b>Tecnologia de Produtos de Origem Animal</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	
<b>INTERVALO</b>							
<b>NOITE</b>	18:00-20:00	<b>Legislação e Organização da Educ. Básica</b> Prof. Daniele CCBIO098	<b>Biofísica</b> Prof. Luciene Daniele CCBIO101	<b>Bioquímica</b> Prof. Diego CCBIO100	<b>Didática</b> Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO099		
	20:00-22:00	<b>Biofísica</b> Prof. Luciene Daniele CCBIO101	<b>Legislação e Organização da Educ. Básica</b> Prof. Daniele CCBIO098	<b>Didática</b> Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO099	<b>Bioquímica</b> Prof. Diego CCBIO100		

**SALA: 02 (2º P e Optativas. Agronomia – 4º P e 5º P Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		Álgebra Linear e Geometria Analítica Prof. Alberone Sousa	Biologia Vegetal I Prof. Marcelo Sousa	Estágio Supervisionado Prof. Wanna Santos CCBIO134	Álgebra Linear e Geometria Analítica Prof. Alberone Sousa	
	09:00-10:00		Álgebra Linear e Geometria Analítica Prof. Alberone Sousa	Biologia Vegetal I Prof. Marcelo Sousa	Estágio Supervisionado Prof. Wanna Santos CCBIO134	Álgebra Linear e Geometria Analítica Prof. Alberone Sousa	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Biologia Vegetal I Prof. Marcelo Sousa	Meteorologia e Climatologia Agrícola Prof. Edivania Lima		Informática T2 Prof. Ana Alice.		
	11:00-12:00	Biologia Vegetal I Prof. Marcelo Sousa	Meteorologia e Climatologia Agrícola Prof. Edivania Lima		Informática T2 Prof. Ana Alice		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Desenho Técnico Prof. Sueli	Geologia e Mineralogia Prof. Francisco Rodolfo Jr	Informática T1 Prof. Ana Alice	Geologia e Mineralogia Prof. Francisco Rodolfo Jr	Química Orgânica Prof. Gustavo Rodrigues	
	15:00-16:00	Desenho Técnico Prof. Sueli	Geologia e Mineralogia Prof. Francisco Rodolfo Jr	Informática T1 Prof. Ana Alice	Geologia e Mineralogia Prof. Francisco Rodolfo Jr	Química Orgânica Prof. Gustavo Rodrigues	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Desenho Técnico Prof. Sueli	Meteorologia e Climatologia Agrícola Prof. Edivania Lima	Avaliação da Aprendizagem Prof. Marília Beatriz CCBIO103	Química Orgânica Prof. Gustavo Rodrigues	Anatomia e Fisiologia Comparada Prof. Diego/Daniela CCBIO106	
	17:00-18:00		Meteorologia e Climatologia Agrícola Prof. Edivania Lima	Avaliação da Aprendizagem Prof. Marília Beatriz CCBIO103	Química Orgânica Prof. Gustavo Rodrigues	Anatomia e Fisiologia Comparada Prof. Diego/Daniela CCBIO106	
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00	Biologia Vegetal Prof. Cristiane de Almeida CCBIO114	Metodologia de Ensino de Ciências e Biologia Prof. Wanna Santos CCBIO108	Microbiologia Prof. Adriana Miranda CCBIO112	Zoologia dos Vertebrados II Prof. Luciana Barborza CCBIO111		
20:00-22:00	Metodologia de Ensino de Ciências e Biologia Prof. Wanna Santos CCBIO108	Zoologia dos Vertebrados II Prof. Luciana Barborza CCBIO111	Microbiologia Prof. Adriana Miranda CCBIO112	Biologia Vegetal Prof. Cristiane de Almeida CCBIO114			

**SALA: 03 (3º P. e OPTATIVAS Agronomia – 2º P. Biologia – 3º P. Zootecnia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-08:50	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Estatística Básica</b> Prof. Artur Medeiros <b>3º P. Zootecnia</b>	<b>Topografia</b> Prof. Fábio Zanatta <b>3º P. Zootecnia</b>	<b>Estatística Básica</b> Prof. Artur Medeiros <b>3º P. Zootecnia</b>		
	08:50-09:40	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Estatística Básica</b> Prof. Artur Medeiros <b>3º P. Zootecnia</b>	<b>Topografia</b> Prof. Fábio Zanatta <b>3º P. Zootecnia</b>	<b>Estatística Básica</b> Prof. Artur Medeiros <b>3º P. Zootecnia</b>		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-10:50	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Topografia</b> Prof. Fábio Zanatta <b>3º P. Zootecnia</b>	<b>Bioquímica</b> Prof. Rafael Miranda	<b>Bioquímica</b> Prof. Rafael Miranda	<b>Recuperação de Áreas Degradadas</b> Prof. Eleide Maia	
	10:50-11:40		<b>Topografia</b> Prof. Fábio Zanatta <b>3º P. Zootecnia</b>	<b>Bioquímica</b> Prof. Rafael Miranda	<b>Bioquímica</b> Prof. Rafael Miranda	<b>Recuperação de Áreas Degradadas</b> Prof. Eleide Maia	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-14:50	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Entomologia Geral</b> Prof. Francisco Pereira	<b>Entomologia Geral</b> Prof. Francisco Pereira	<b>Anatomia e Fisiologia Animal</b> Prof. Letícia	<b>Biologia Vegetal II</b> Prof. Joxleide Coutinho	
	14:50-15:40	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Entomologia Geral</b> Prof. Francisco Pereira	<b>Entomologia Geral</b> Prof. Francisco Pereira	<b>Anatomia e Fisiologia Animal</b> Prof. Letícia	<b>Biologia Vegetal II</b> Prof. Joxleide Coutinho	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Biologia Vegetal II</b> Prof. Joxleide Coutinho	<b>Biologia Celular</b> Prof. Tiago CCB0007	<b>Biologia Celular</b> Prof. Tiago CCB0007	<b>Anatomia e Fisiologia Animal</b> Prof. Letícia		
	17:00-18:00	<b>Biologia Vegetal II</b> Prof. Joxleide Coutinho	<b>Biologia Celular</b> Prof. Tiago CCB0007	<b>Biologia Celular</b> Prof. Tiago CCB0007			
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00	<b>Diagnóstico por Imagem</b> Prof. Letícia Soares	<b>Sociologia da Educação</b> Prof. Mikelly				
	20:00-22:00						



SALA: 05 (5º P. e Optativas Agronomia e 4ºP. e 3ºP. de Biologia – 5º P. Florestal)							
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Horticultura Prof. Adriana Ursulino	Geoprocessamento Prof. Doze Batista	Fitopatologia Prof. Alice Maria	Estágio Supervisionado V Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139	Geoprocessamento Prof. Doze Batista	
	09:00-10:00	Horticultura Prof. Adriana Ursulino	Geoprocessamento Prof. Doze Batista	Fitopatologia Prof. Alice Maria	Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139	Geoprocessamento Prof. Doze Batista	
	INTERVALO						
	10:00-11:00	Adução Orgânica e Compostagem Prof. Adriana Ursulino	Fitopatologia Prof. Alice Maria	Fitopatologia Prof. Alice Maria	Melhoramento Vegetal Prof. Artur Mendes		
	11:00-12:00	Adução Orgânica e Compostagem Prof. Adriana Ursulino	Fitopatologia Prof. Alice Maria	Fitopatologia Prof. Alice Maria	Melhoramento Vegetal Prof. Artur Mendes		
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Zoologia dos Vertebrados I Prof. Luciana Barboza CCBIO105	Entomologia Agrícola Prof. Jaqueline Zanon	Horticultura Prof. Adriana Ursulino	Fisiologia de Plantas Cultivadas Prof. Daniela Chaves	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura 5ºP Florestal	
	15:00-16:00	Zoologia dos Vertebrados I Prof. Luciana Barboza CCBIO105	Entomologia Agrícola Prof. Jaqueline Zanon	Horticultura Prof. Adriana Ursulino	Fisiologia de Plantas Cultivadas Prof. Daniela Chaves	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura 5ºP Florestal	
	INTERVALO						
	16:00-17:00	Mecanização e Máquinas Agrícolas Prof. Carolina	Entomologia Agrícola Prof. Jaqueline Zanon	Melhoramento Vegetal Prof. Artur Mendes	Avaliação da Aprendizagem Prof. Marília Beatriz CCBIO103	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura 5ºP Florestal	
	17:00-18:00	Mecanização e Máquinas Agrícolas Prof. Carolina	Entomologia Agrícola Prof. Jaqueline Zanon	Melhoramento Vegetal Prof. Artur Mendes	Avaliação da Aprendizagem Prof. Marília Beatriz CCBIO103	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura 5ºP Florestal	
NOITE	INTERVALO						
	18:00-19:00				Mecanização e Máquinas Agrícolas Prof. Carolina		
	19:00-20:00				Mecanização e Máquinas Agrícolas Prof. Carolina		
	20:00-22:00						

<b>SALA: 06 (6º P. Agronomia - 9º P. Veterinária – 2º P. e 8º P. Biologia – Optativa Zootecnia)</b>							
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Sociologia Rural Profa. Mikelly Gomes (1º P – Florestal/ 6º P - Zootecnia)	Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água. Profs. Yuri e Sueli	Olericultura Profa. Adriana Ursulino	Ranicultura Prof. Luís Romero		
	09:00-10:00	Sociologia Rural Profa. Mikelly Gomes (1º P – Florestal/ 6º P - Zootecnia)	Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água. Profs. Yuri e Sueli	Olericultura Profa. Adriana Ursulino	Ranicultura Prof. Luís Romero		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Sociologia Rural Profa. Mikelly Gomes (1º P – Florestal/ 6º P - Zootecnia)	Entomologia (Optativa) Profa. Luciana	Entomologia (Optativa) Profa. Luciana	Produção e Tecnologia de Sementes Profa. Juliana Joice	Produção e Tecnologia de Sementes Profa. Juliana Joice	
	11:00-12:00	Sociologia Rural Profa. Mikelly Gomes (1º P Florestal)	Entomologia (Optativa) Profa. Luciana	Entomologia (Optativa) Profa. Luciana	Produção e Tecnologia de Sementes Profa. Juliana Joice	Produção e Tecnologia de Sementes Profa. Juliana Joice	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Zootecnia Geral Prof. Maurício Teixeira	Equideocultura Prof. Leonardo Atta	Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água. Profs. Yuri e Sueli	Física Prof. Héliques Mesquita CCBIO097	Física Prof. Héliques Mesquita CCBIO097	
	15:00-16:00	Zootecnia Geral Prof. Maurício Teixeira	Equideocultura Prof. Leonardo Atta	Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água. Profs. Yuri e Sueli	Física Prof. Héliques Mesquita CCBIO097	Física Prof. Héliques Mesquita CCBIO097	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Zootecnia Geral Prof. Maurício Teixeira	Equideocultura Prof. Leonardo Atta	Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água. Profs. Yuri e Sueli	Olericultura Profa. Adriana Ursulino		
	17:00-18:40			Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água. Profs. Yuri e Sueli	Olericultura Profa. Adriana Ursulino		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00	Educação, Meio Ambiente e Sustentabilidade Profa. Sandra CCBIO122	Geologia e Paleontologia Prof. Francisco Rodolfo CCBIO124		Geologia e Paleontologia Prof. Francisco Rodolfo CCBIO124		
20:00-22:00		Sistemática Filogenética Prof. Daniel Coutinho CCBIO123	Educação, Meio Ambiente e Sustentabilidade Profa. Sandra CCBIO122	Sistemática Filogenética Prof. Daniel Coutinho CCBIO123			

**SALA: 07 (7º P. e Optativas Agronomia – 4º P e 2º P. Biologia - 9º P. Veterinária)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Agricultura I Profa. Juliana Joice	Fitopatologia Aplicada Profa. Alice Maria(optativa Agro)		Fruticultura Prof. Gustavo Pereira	Irrigação e Drenagem Prof. Everaldo	
	09:00-10:00	Agricultura I Profa. Juliana Joice	Fitopatologia Aplicada Profa. Alice Maria(optativa Agro)		Fruticultura Prof. Gustavo Pereira	Irrigação e Drenagem Prof. Everaldo	
	INTERVALO						
	10:00-11:00	Teoria Econômica Aplicada Profa. Alexandra Martins	Teoria Econômica Aplicada Profa. Alexandra Martins	Planejamento Agropecuário T Prof. Paulo Rodrigo	Irrigação e Drenagem Prof. Everaldo	Irrigação e Drenagem Prof. Everaldo	
	11:00-12:00	Teoria Econômica Aplicada Profa. Alexandra Martins		Planejamento Agropecuário P Prof. Paulo Rodrigo	Irrigação e Drenagem Prof. Everaldo	Irrigação e Drenagem Prof. Everaldo	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Química Orgânica Profa. Francisca Diana CCBIO096		Química Orgânica Profa. Francisca Diana CCBIO096	Biologia das Criptógamas Profa. Cristiane Almeida CCBIO104	Agricultura I Profa. Juliana Joice	
	15:00-16:00	Química Orgânica Profa. Francisca Diana CCBIO096		Química Orgânica Profa. Francisca Diana CCBIO096	Biologia das Criptógamas Profa. Cristiane Almeida CCBIO104	Agricultura I Profa. Juliana Joice	
	INTERVALO						
	16:00-17:00	Fruticultura Prof. Gustavo Pereira	Biologia das Criptógamas Profa. Cristiane Almeida CCBIO104	Adubação Orgânica e Compostagem Profa. Adriana Ursulino	Economia e Comércio Internacional Profa. Alexandra Martins		
	17:00-18:00	Fruticultura Prof. Gustavo Pereira	Biologia das Criptógamas Profa. Cristiane Almeida CCBIO104	Adubação Orgânica e Compostagem Profa. Adriana Ursulino	Economia e Comércio Internacional Profa. Alexandra Martins		
NOITE	INTERVALO						
	18:00-20:00						

SALA: 08 (8° P. e OPTATIVAS Agronomia - 9° P. Vet – 4° P e 1° P. Bio – 6° P e Optativa Zootecnia )								
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
MANHÃ	08:00-09:00		Bem Estar Animal Prof. Débora (Optativa Veterinária)	Manejo Integrado de Pragas Prof. Jaqueline Zanon	Micro. dos Alimentos Prof. Adriana (Optativa Zootecnia e Agronomia)	Administração Rural Prof. Paulo Rodrigo	TCC I	
	09:00-10:00		Bem Estar Animal Prof. Débora (Optativa Veterinária)	Manejo Integrado de Pragas Prof. Jaqueline Zanon	Micro. dos Alimentos Prof. Adriana (Optativa Zootecnia e Agronomia)			
	INTERVALO							
	10:00-11:00	Agricultura II Prof. Juliana Joice	Administração Rural Prof. Paulo Rodrigo	Manejo Integrado de Pragas Prof. Jaqueline Zanon	Biotecnologia da Reprodução Animal Prof. Manoel Lopes 6° P. Zootecnia	Extensão Rural Prof. Dyane Coelho		
	11:00-12:00	Agricultura II Prof. Juliana Joice	Administração Rural Prof. Paulo Rodrigo	Manejo Integrado de Pragas Prof. Jaqueline Zanon	Biotecnologia da Reprodução Animal Prof. Manoel Lopes 6° P. Zootecnia	Extensão Rural Prof. Dyane Coelho		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Planejamento Agropecuário Prof. Paulo Rodrigo	Extensão Rural Prof. Dyane Coelho	Genética Prof. Silvolêio CCBIO107			
	15:00-16:00	Planejamento Agropecuário Prof. Paulo Rodrigo	Extensão Rural Prof. Dyane Coelho	Genética Prof. Silvolêio CCBIO107			
	INTERVALO						
	16:00-17:00	Adm. do Agronegócio Prof. Alexandra Pereira				Agricultura II Prof. Juliana Joice	
	17:00-18:00	Adm. do Agronegócio Prof. Alexandra Pereira				Agricultura II Prof. Juliana Joice	
NOITE	INTERVALO						
	18:00-20:00	Química Geral Prof. Gustavo CCBIO093	História da Educação Prof. Mikelly CCBIO089	Metodologia Científica Prof. Sandra CCBIO091	História da Educação Prof. Mikelly CCBIO089	Matemática Prof. Alberone CCBIO092	
	20:00-22:00	Metodologia Científica Prof. Sandra CCBIO091	Química Geral Prof. Gustavo CCBIO093	Matemática Prof. Alberone CCBIO092			

SALA 09 (9º P e Optativas Florestal – 1ºP e 7ºP, Biologia – Optativa: Agronomia)

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	<b>Política e Legislação Florestal</b> Profa. Carolina Xavier	<b>Acarologia</b> Prof. Pereira		<b>Acarologia</b> Prof. Pereira	<b>Recuperação de Áreas degradadas</b> Profa. Eleide Maia	
	09:00-10:00	<b>Política e Legislação Florestal</b> Profa. Carolina Xavier	<b>Acarologia</b> Prof. Pereira	<b>Arborização e Paisagismo (Optativa)</b> Prof. Ronie Juvanhol	<b>Acarologia</b> Prof. Pereira	<b>Recuperação de Áreas degradadas</b> Profa. Eleide Maia	
	INTERVALO						
	10:00-11:00	<b>Silvicultura de Florestas de Produção</b> Profa. Bruna Souto	<b>Recuperação de Áreas degradadas</b> Profa. Eleide Maia	<b>Arborização e Paisagismo (Optativa)</b> Prof. Ronie Juvanhol	<b>Silvicultura de Florestas de Produção</b> Profa. Bruna Souto		
	11:00-12:00	<b>Silvicultura de Florestas de Produção</b> Profa. Bruna Souto	<b>Recuperação de Áreas degradadas</b> Profa. Eleide Maia				

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Produtos Florestais não Madeireiros (Optativa)</b> Prof. Marcelo Xisto	<b>Manejo Florestal</b> Prof. Antônio	<b>Fisiologia Vegetal</b> Profa. Alice Maria CCBIO118	<b>Manejo Florestal</b> Prof. Antônio		
	15:00-16:00	<b>Produtos Florestais não Madeireiros (Optativa)</b> Prof. Marcelo Xisto	<b>Manejo Florestal</b> Prof. Antônio	<b>Fisiologia Vegetal</b> Profa. Alice Maria CCBIO118	<b>Manejo Florestal</b> Prof. Antônio		
	INTERVALO						
	16:00-17:00	<b>Produtos Florestais não Madeireiros (Optativa)</b> Prof. Marcelo Xisto			<b>OPTATIVA: Tecnologias Aplicadas ao Ensino</b>		
	17:00-18:00	<b>SEM. INT. AO CURSO CIÊNC. BIOL.</b> Profa. Marília Beatriz CCB0001			<b>OPTATIVA: Tecnologias Aplicadas ao Ensino</b>		
NOITE	INTERVALO						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

**SALA: 10**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
MANHÃ	08:00-08:50	LEDOC 7º Período				
	08:50-09:40	LEDOC 7º Período				
	INTERVALO					
	10:00-10:50	LEDOC 7º Período				
	10:50-11:40	LEDOC 7º Período				

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
TARDE	14:00-14:50	LEDOC 7º Período				
	14:50-15:40	LEDOC 7º Período				
	INTERVALO					
	16:00-16:50	LEDOC 7º Período				
	16:50-17:40	LEDOC 7º Período				
NOITE	INTERVALO					
	18:00-19:00					
	19:00-20:00					
	20:00-21:00					
	21:00-22:00					

**SALA: 11**

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-08:50</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
	<b>08:50-09:40</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>10:00-10:50</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
	<b>10:50-11:40</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>TARDE</b>	<b>14:00-14:50</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
	<b>14:50-15:40</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>16:00-16:50</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
	<b>16:50-17:40</b>	<b>LEDOC 8º Período</b>				
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>					
	<b>18:00-19:50</b>					
	<b>19:50-20:50</b>					
	<b>20:50-22:50</b>					

**SALA: 12 (LEDOC – OPTATIVAS 1 e 2)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
MANHÃ	08:00-08:50	Sala A e B				
	08:50-09:40	Sala A e B				
	INTERVALO					
	10:00-10:50	Sala A e B				
	10:50-11:40	Sala A e B				

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
TARDE	14:00-15:0	Sala A e B				
	15:00-16:00	Sala A e B				
	INTERVALO					
	16:00-16:50	Sala A e B				
	16:50-17:40	Sala A e B				
NOITE	INTERVALO					
	18:00-19:50					
	19:50-20:50					
	20:50-22:50					

**SALA: 13 (2° P – Florestal – 5° P. e 7° P. Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	<b>Química Orgânica</b> Profa. Francisca Diana	<b>Zoologia Geral</b> Josenir	<b>Química Geral e Analítica</b> Profa. Larissa Diógenes		<b>Álgebra Linear e Geometria Analítica</b> Profa. Kelly Cristine	
	09:00-10:00	<b>Química Orgânica</b> Profa. Francisca Diana	<b>Zoologia Geral</b> Josenir	<b>Química Geral e Analítica</b> Profa. Larissa Diógenes	<b>Ecologia Básica</b> Profa. Carolina Xavier	<b>Álgebra Linear e Geometria Analítica</b> Profa. Kelly Cristine	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	<b>Química Orgânica</b> Profa. Francisca Diana	<b>Biologia Vegetal I</b> Profa. Cristiane Almeida	<b>Biologia Vegetal I</b> Profa. Cristiane Almeida	<b>Ecologia Básica</b> Profa. Carolina Xavier	<b>Zoologia Geral</b> Josenir	
	11:00-12:00	<b>Química Orgânica</b> Profa. Francisca Diana	<b>Biologia Vegetal I</b> Profa. Cristiane Almeida	<b>Biologia Vegetal I</b> Profa. Cristiane Almeida	<b>Ecologia Básica</b> Profa. Carolina Xavier	<b>Zoologia Geral</b> Josenir	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Física Básica</b> Heliques	<b>Álgebra Linear e Geometria Analítica</b> Profa. Kelly Cristine	<b>Física Básica</b> Heliques	<b>Zoologia dos Vertebrados II</b> Prof. Daniel Coutinho CCBIO119		
	15:00-16:00	<b>Física Básica</b> Heliques	<b>Álgebra Linear e Geometria Analítica</b> Profa. Kelly Cristine	<b>Física Básica</b> Heliques	<b>Zoologia dos Vertebrados II</b> Prof. Daniel Coutinho CCBIO119		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Química Geral e Analítica</b> Profa. Larissa Diógenes	<b>Geologia e Mineralogia</b> Prof. Rodolfo Jr	<b>Evolução</b> Prof. Silvokleio CCBIO 137	<b>Geologia e Mineralogia</b> Prof. Rodolfo Jr		
	17:00-18:00	<b>Química Geral e Analítica</b> Profa. Larissa Diógenes	<b>Geologia e Mineralogia</b> Prof. Rodolfo Jr	<b>Evolução</b> Prof. Silvokleio CCBIO 137	<b>Geologia e Mineralogia</b> Prof. Rodolfo Jr		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:00						
	19:00-20:00						
	20:00-21:00						
	21:00-22:00						

SALA: 14 ( 9° P. Agronomia - 2° P / 5° F / 6° P. Biologia – Optativa Zootecnia – 4° P e 9° P. Florestal e 5° P Zootec.							
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		Construções Rurais Prof. Fábio Zanatta <b>(5°P Zoot/9°P Flor)</b>	Micro. dos Alimentos Prof. Adriana <b>(Optativa Zootecnia e Agronomia)</b>	Construções Rurais Prof. Fábio Zanatta <b>(5°P Zoot/9°P Flor)</b>	<b>Biologia Molecular Aplicada a Produção Animal</b> Prof. Marcio Costa	
	09:00-10:00		Construções Rurais Prof. Fábio Zanatta <b>(5°P Zoot/9°P Flor)</b>	Micro. dos Alimentos Prof. Adriana <b>(Optativa Zootecnia e Agronomia)</b>	Construções Rurais Prof. Fábio Zanatta <b>(5°P Zoot/9°P Flor)</b>	<b>Biologia Molecular Aplicada a Produção Animal</b> Prof. Marcio Costa	
	INTERVALO						
	10:00-11:00			Estágio Supervisionado II Prof. Wanna Santos CCBIO156	Estágio Supervisionado II Prof. Wanna Santos	Estágio Supervisionado I Prof. Wanna Santos CCBIO134	<b>Biologia Molecular Aplicada a Produção Animal</b> Prof. Marcio Costa
	11:00-12:00			Estágio Supervisionado II Prof. Wanna Santos CCBIO156	Estágio Supervisionado II Prof. Wanna Santos CCBIO156	Estágio Supervisionado I Prof. Wanna Santos CCBIO134	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00		<b>Fisiologia Vegetal</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Fisiologia Vegetal</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Avicultura Especial</b> Prof. Stélio		
	15:00-16:00		<b>Fisiologia Vegetal</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Fisiologia Vegetal</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Avicultura Especial</b> Prof. Stélio		
	INTERVALO						
	16:00-17:00	<b>Sociologia da Educação</b> Prof. Mikelly CCBIO094	<b>Manejo Integrado de Plantas Daninhas</b> Prof. Larissa Fontes	<b>Manejo Integrado de Plantas Daninhas</b> Prof. Larissa Fontes(optativa Florestal)	<b>Avicultura Especial</b> Prof. Stélio		
	17:00-18:00		<b>Manejo Integrado de Plantas Daninhas</b> Prof. Larissa Fontes(optativa Florestal)	<b>Manejo Integrado de Plantas Daninhas</b> Prof. Larissa Fontes(optativa Florestal)			
NOITE	INTERVALO						
	18:00-20:00						
	20:00-21:00						

**SALA: 15 (1° P – Florestal – 7° P. Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Kelly Cristine	<b>Informática (Turma 01)</b> Prof. José Edson	<b>Biologia Celular</b> Profa. Eullaysa		
	09:00-10:00		<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Kelly Cristine	<b>Informática (Turma 01)</b> Prof. José Edson	<b>Biologia Celular</b> Profa. Eullaysa		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00			<b>Informática (Turma 02)</b> Prof. José Edson	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Kelly Cristine	<b>Biologia Celular</b> Profa. Eullaysa	
	11:00-12:00			<b>Iniciação C. Florestais</b> Prof. Antônio	<b>Informática (Turma 02)</b> Prof. José Edson	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b> Prof. Kelly Cristine	<b>Biologia Celular</b> Profa. Eullaysa

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>OPTATIVA: Tecnologias Aplicadas ao Ensino</b>	<b>Metodologia Científica</b> Profa. Sandra Lestingue	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	<b>Desenho Técnico</b> Prof. Sueli Rodrigues		
	15:00-16:00	<b>OPTATIVA: Tecnologias Aplicadas ao Ensino</b>	<b>Metodologia Científica</b> Profa. Sandra Lestingue	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	<b>Desenho Técnico</b> Prof. Sueli Rodrigues		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	<b>Zoologia dos Vertebrados II</b> Prof. Daniel Coutinho CCBIO119		<b>Desenho Técnico</b> Prof. Sueli Rodrigues		
	16:00-18:00	<b>Química Geral e Analítica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	<b>Zoologia dos Vertebrados II</b> Prof. Daniel Coutinho CCBIO119				
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:00						
	19:00-20:00						
	20:00-21:00						
21:00-22:00							

**SALA: 16**

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>MANHÃ</b>	08:00-08:50	LEDOC 1º Período				
	08:50-09:40	LEDOC 1º Período				
	<b>INTERVALO</b>					
	10:00-10:50	LEDOC 1º Período				
	10:50-11:40	LEDOC 1º Período				
<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>TARDE</b>	14:00-14:50	LEDOC 1º Período				
	14:50-15:40	LEDOC 1º Período				
	<b>INTERVALO</b>					
	16:00-16:50	LEDOC 1º Período				
	16:50-17:40	LEDOC 1º Período				
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>					
	18:00-19:50					
	19:50-20:50					
	20:50-22:50					

**SALA: 17**

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-09:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
	<b>09:00-10:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>10:00-11:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
	<b>11:00-12:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>TARDE</b>	<b>14:00-15:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
	<b>15:00-16:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>16:00-17:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
	<b>17:00-18:00</b>	<b>LEDOC 3º Período</b>				
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>					
	<b>18:00-19:50</b>					
	<b>19:50-20:50</b>					
	<b>20:50-22:50</b>					

**SALA: 18**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
MANHÃ	08:00-08:50	LEDOC 6º Período				
	08:50-09:40	LEDOC 6º Período				
	INTERVALO					
	10:00-10:50	LEDOC 6º Período				
	10:50-11:40	LEDOC 6º Período				

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
TARDE	14:00-14:50	LEDOC 6º Período				
	14:50-15:40	LEDOC 6º Período				
	INTERVALO					
	16:00-16:50	LEDOC 6º Período				
	16:50-17:40	LEDOC 6º Período				
NOITE	INTERVALO					
	18:00-19:50					
	19:50-20:50					
	20:50-22:50					

**SALA: 19 (3° P – Florestal – 4° P Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Topografia Prof. Doze	Estatística Básica Prof. Priscila Barroso	Bioquímica Prof. Rafael Miranda	Estatística Básica Prof. Priscila Barroso		
	09:00-10:00	Topografia Prof. Doze	Estatística Básica Prof. Priscila Barroso	Bioquímica Prof. Rafael Miranda	Estatística Básica Prof. Priscila Barroso		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Máquinas e Mecanização Florestal Prof. Carolina Xavier	Máquinas e Mecanização Florestal Prof. Carolina Xavier	Meteorologia e climatologia Prof. Edivania	Microbiologia Prof. Cácio	Bioquímica Prof. Rafael Miranda	
	11:00-12:00	Máquinas e Mecanização Florestal Prof. Carolina Xavier	Máquinas e Mecanização Florestal Prof. Carolina Xavier	Meteorologia e climatologia Prof. Edivania	Microbiologia Prof. Cácio	Bioquímica Prof. Rafael Miranda	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Topografia Prof. Doze	Biologia vegetal II Prof. Marcelo Lopes		Biologia vegetal II Prof. Marcelo Lopes	Libras (Optativa) Prof. Aline	
	15:00-16:00	Topografia Prof. Doze	Biologia vegetal II Prof. Marcelo Lopes		Biologia vegetal II Prof. Marcelo Lopes	Libras (Optativa) Prof. Aline	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Zoologia dos Invertebrados I Prof. Luciana Barboza CCBIO105	Microbiologia Prof. Cácio	Meteorologia e climatologia Prof. Edivania	Ecologia de Insetos Florestais (optativa) Prof. Rodolfo Molinário	Libras (Optativa) Prof. Aline	
	17:00-18:00	Zoologia dos Invertebrados I Prof. Luciana Barboza CCBIO105	Microbiologia Prof. Cácio	Meteorologia e climatologia Prof. Edivania	Ecologia de Insetos Florestais (optativa) Prof. Rodolfo Molinário		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

**SALA: 20 (4° P – Florestal – 8° P. Biologia – 9°P Agronomia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	<b>Dendrologia</b> Prof. Romário	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Genética Básica</b> Profa. Eullaysa	<b>Entomologia Geral</b> Profa. Jaqueline Zanon		
	09:00-10:00	<b>Dendrologia</b> Prof. Romário	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Genética Básica</b> Profa. Eullaysa	<b>Entomologia Geral</b> Profa. Jaqueline Zanon		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	<b>Genética Básica</b> Profa. Eullaysa	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Dendrologia</b> Prof. Romário	<b>Entomologia Geral</b> Profa. Jaqueline Zanon	<b>Geoprocessamento</b> Prof. Ronie Juvanhol	
	11:00-12:00	<b>Genética Básica</b> Profa. Eullaysa		<b>Dendrologia</b> Prof. Romário	<b>Entomologia Geral</b> Profa. Jaqueline Zanon	<b>Geoprocessamento</b> Prof. Ronie Juvanhol	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Silvicultura</b> Prof. Bruna Anair	<b>Silvicultura</b> Prof. Bruna Anair		<b>Geoprocessamento</b> Prof. Ronie Juvanhol		
	15:00-16:00	<b>Silvicultura</b> Prof. Bruna Anair	<b>Silvicultura</b> Prof. Bruna Anair		<b>Geoprocessamento</b> Prof. Ronie Juvanhol		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Experimentação Aplicada à Ciência Florestal</b> Profa. Priscila Barroso		<b>Experimentação aplicada à Ciência Florestal</b> Profa. Priscila Barroso		
	17:00-18:00	<b>Pedologia</b> Prof. Ronny Sobreira	<b>Experimentação Aplicada à Ciência Florestal</b> Profa. Priscila Barroso		<b>Experimentação aplicada à Ciência Florestal</b> Profa. Priscila Barroso		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:00						
	19:00-20:00						
	20:00-22:00						

**SALA: 21 (5° P – Florestal – Optativa de Agronomia )**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00			Elaboração de Projeto Técnico-Científico Prof. Rodolfo Molinário	Ecologia Florestal Prof. Romário	<b>Libras</b> Prof. Aline Mendes	
	09:00-10:00	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas Prof. Julian e Elaine			Ecologia Florestal Prof. Romário	<b>Libras</b> Prof. Aline Mendes	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas Prof. Julian e Elaine	Ecofisiologia Florestal (optativa) Bruna Anair	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas Julian e Elaine		<b>Libras</b> Prof. Aline Mendes	
	11:00-12:00	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas Prof. Julian e Elaine	Ecofisiologia Florestal (optativa) Bruna Anair	Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas Julian e Elaine		<b>Libras</b> Prof. Aline Mendes	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Estrutura Anatômica e Química da Madeira Prof. Rosalvo	Sementes Florestais Prof. Séfora	Ergonomia e Segurança do Trabalho (Optativa) Prof. Carolina Xavier	Sistemas e Métodos Silviculturais Prof. Bruna Souto		
	15:00-16:00	Estrutura Anatômica e Química da Madeira Prof. Rosalvo	Sementes Florestais Prof. Séfora	Ergonomia e Segurança do Trabalho (Optativa) Prof. Carolina Xavier	Sistemas e Métodos Silviculturais Prof. Bruna Souto		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Estrutura Anatômica e Química da Madeira Prof. Rosalvo	Ecologia Florestal Prof. Romário	Sementes Florestais Prof. Séfora	Sistemas e Métodos Silviculturais Prof. Bruna Souto	Apicultura (	
	17:00-18:00	Estrutura Anatômica e Química da Madeira Prof. Rosalvo	Ecologia Florestal Prof. Romário	Sementes Florestais Prof. Séfora			
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:00						
	19:00-20:00						

	20:00-22:00					
--	-------------	--	--	--	--	--

SALA: 22 (6° P. Florestal – 7° P. e 8° P. Biologia)								
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
MANHÃ	08:00-09:00		Energia para cerâmicas e olarias (optativa) Prof. Rosalvo Maciel		Hidráulica Aplicada Prof. José Wellington		Elaboração de TCC I CCBIO120	
	09:00-10:00	Incêndios florestais Ronie Juvanhol	Energia para cerâmicas e olarias (optativa) Prof. Rosalvo Maciel	Preservação da Madeira (Optativa) Prof. Marcelo Xisto	Hidráulica Aplicada Prof. José Wellington		Elaboração de TCC I CCBIO120	
							Elaboração de TCC I CCBIO120	
	INTERVALO							
	10:00-11:00	Incêndios florestais Ronie Juvanhol	Energia para cerâmicas e olarias (optativa) Prof. Rosalvo Maciel	Preservação da Madeira (Optativa) Prof. Marcelo Xisto	Propriedades Físicas, Mecânicas e Estruturas em Madeira Prof. Marcelo Xisto		Inventário Florestal Profa. Andressa	Elaboração de TCC II CCBIO125
11:00-12:00	Incêndios florestais Ronie Juvanhol	Energia para cerâmicas e olarias (optativa) Prof. Rosalvo Maciel	Preservação da Madeira (Optativa) Prof. Marcelo Xisto	Propriedades Físicas, Mecânicas e Estruturas em Madeira Prof. Marcelo Xisto		Inventário Florestal Profa. Andressa		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Fruticultura (Optativa)</b> Prof. Gustavo Pereira	<b>Fisiologia Vegetal</b> Prof. Alice Maria CCBIO118	<b>Propriedades Físicas, Mecânicas e Estruturas em Madeira</b> Prof. Marcelo Xisto	<b>Análise de Sementes Florestais (optativa)</b> Prof. Séfora	<b>Colheita e Transporte Florestal</b> Prof. Carolina Xavier	
	15:00-16:00	<b>Fruticultura (Optativa)</b> Prof. Gustavo Pereira	<b>Fisiologia Vegetal</b> Prof. Alice Maria CCBIO118	<b>Propriedades Físicas, Mecânicas e Estruturas em Madeira</b> Prof. Marcelo Xisto	<b>Análise de Sementes Florestais (optativa)</b> Prof. Séfora	<b>Colheita e Transporte Florestal</b> Prof. Carolina Xavier	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Evolução</b> Prof. Silvokleio CCBIO137	<b>Viveiros Florestais</b> Prof. Séfora		<b>Hidráulica Aplicada</b> Prof. José Wellington	<b>Inventário Florestal</b> Prof. Andressa	<b>Colheita e Transporte Florestal</b> Prof. Carolina Xavier
	17:00-18:00	<b>Evolução</b> Prof. Silvokleio CCBIO137	<b>Viveiros Florestais</b> Prof. Séfora		<b>Hidráulica Aplicada</b> Prof. José Wellington	<b>Inventário Florestal</b> Prof. Andressa	<b>Colheita e Transporte Florestal</b> Prof. Carolina Xavier
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00						
	20:00-22:00						

<b>SALA: 23 (7° P - Florestal)</b>							
<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-09:00</b>	<b>Extensão Rural</b> Prof. Dyane Coelho	<b>Entomologia Florestal</b> Prof. Rodolfo	<b>Economia Florestal</b> Andressa Ribeiro	<b>Entomologia Florestal</b> Prof. Rodolfo	<b>Energia da Biomassa Florestal</b> Prof. Rosalvo	
	<b>09:00-10:00</b>	<b>Extensão Rural</b> Prof. Dyane Coelho	<b>Entomologia Florestal</b> Prof. Rodolfo	<b>Economia Florestal</b> Andressa Ribeiro	<b>Entomologia Florestal</b> Prof. Rodolfo	<b>Energia da Biomassa Florestal</b> Prof. Rosalvo	
	<b>INTERVALO</b>						
	<b>10:00-11:00</b>	<b>Extensão Rural</b> Prof. Dyane Coelho	<b>Análise de Sementes Florestais (optativa)</b> Prof. Séfora	<b>Produção de Celulose e Papel (Optativa)</b> Prof. Rosalvo	<b>Manejo de Bacias Hidrográficas</b> Prof. José Wellington	<b>Energia da Biomassa Florestal</b> Prof. Rosalvo	
	<b>11:00-12:00</b>		<b>Análise de Sementes Florestais (optativa)</b> <b>Prof. Séfora</b>	<b>Produção de Celulose e Papel (Optativa)</b> Prof. Rosalvo	<b>Manejo de Bacias Hidrográficas</b> Prof. José Wellington	<b>Energia da Biomassa Florestal</b> Prof. Rosalvo	

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>TARDE</b>	<b>14:00-15:00</b>	<b>Patologia Florestal</b> Profa. Helane	<b>Unidades de Conservação (optativa)</b> Prof. Romário	<b>Manejo de Bacias Hidrográficas</b> Prof. José Wellington	<b>Biocontrole de Doenças de Plantas (optativa Florestal)</b> Profa. Helane		
	<b>15:00-16:00</b>	<b>Patologia Florestal</b> Profa. Helane	<b>Unidades de Conservação (optativa)</b> Prof. Romário	<b>Manejo de Bacias Hidrográficas</b> Prof. José Wellington	<b>Biocontrole de Doenças de Plantas (optativa)</b> Profa. Helane		
	<b>INTERVALO</b>						
	<b>16:00-17:00</b>	<b>Economia Florestal</b> Profa. Andressa Ribeiro	<b>Biocontrole de Doenças de Plantas (optativa)</b> Profa. Helane	<b>Patologia Florestal</b> Profa. Helane	<b>Unidades de Conservação (optativa)</b> Prof. Romário		
	<b>17:00-18:00</b>	<b>Economia Florestal</b> Profa. Andressa Ribeiro	<b>Biocontrole de Doenças de Plantas (optativa)</b> Profa. Helane	<b>Patologia Florestal</b> Profa. Helane	<b>Unidades de Conservação (optativa)</b> Prof. Romário		
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>						
	<b>18:00-19:00</b>						
	<b>19:00-20:00</b>						
	<b>20:00-22:00</b>						

<b>SALA: 24 (8° P e 5°P – Florestal – 8° P. Biologia)</b>							
<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>MANHÃ</b>	08:00-09:00	Avaliação de Impactos Ambientais e Perícia Florestal Profa. Eleide Maia	Biometria I Prof. Antônio (5°P Florestal)	Sistemas Agroflorestais Profa. Eleide Maia	Industrialização da Madeira Prof. Macerlo Xisto	Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139	
	09:00-10:00	Avaliação de Impactos Ambientais e Perícia Florestal Profa. Eleide Maia	Biometria I Prof. Antônio (5°P Florestal)	Sistemas Agroflorestais Profa. Eleide Maia	Industrialização da Madeira Prof. Macerlo Xisto	Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00			Administração Florestal Profa. Andressa Ribeiro	Receituário Agrônomo e Tecnologia de Aplicação de Agrotóxicos (optativa) Prof. Rodolfo Molinário	Administração Florestal Profa. Andressa Ribeiro	Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139
	11:00-12:00		Administração Florestal Profa. Andressa Ribeiro	Receituário Agrônomo e Tecnologia de Aplicação de Agrotóxicos (optativa) Prof. Rodolfo Molinário	Administração Florestal Profa. Andressa Ribeiro	Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139	

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>TARDE</b>	14:00-15:00		Melhoramento Florestal Profa. Helane	Avaliação de Impactos Ambientais e Perícia Florestal Profa. Eleide	Receituário Agrônomo e Tecnologia de Aplicação de Agrotóxicos (Optativa) Prof. Rodolfo Molinário		
	15:00-16:00		Melhoramento Florestal Profa. Helane	Avaliação de Impactos Ambientais e Perícia Florestal Profa. Eleide			
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Sistemas Agroflorestais Profa. Eleide Maia	Controle Biológico de Pragas (Optativa Florestal) Prof. Rodolfo Molinário	Industrialização da Madeira Prof. Marcelo Xisto	Melhoramento Florestal Profa. Helane		
	17:00-18:00	Sistemas Agroflorestais Profa. Eleide Maia	Controle Biológico de Pragas (Optativa Florestal) Prof. Rodolfo Molinário	Industrialização da Madeira Prof. Marcelo Xisto	Melhoramento Florestal Profa. Helane		
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:00						
	19:00-20:00						

	20:00-22:00					
--	-------------	--	--	--	--	--

<b>SALA: 25</b>						
<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>MANHÃ</b>	08:00-09:00		Estágio Supervisionado III Profa. Marília Beatriz CCBIO138			
	09:00-10:00		Estágio Supervisionado III Profa. Marília Beatriz CCBIO138			
	<b>INTERVALO</b>					
	10:00-11:00		Estágio Supervisionado III Profa. Marília Beatriz CCBIO138			
	11:00-12:00		Estágio Supervisionado III Profa. Marília Beatriz CCBIO138			

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>TARDE</b>	14:00-15:00					
	15:00-16:00					
	<b>INTERVALO</b>					
	16:00-17:00					
	17:00-18:40					
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>					
	18:00-19:50					
	19:50-20:50					
	20:50-22:50					

**SALA: 26 ( 1º P./ Optativas Veterinária – 3º P. e 7º P. Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Informática Agropecuária</b> Profª. José Edson	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Ecologia e Manejo Amb.</b> Profª. Debora	<b>Informática Agropecuária</b> Profª. José Edson	
	09:00-10:00	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Informática Agropecuária</b> Profª. José Edson	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago Pajeú	<b>Ecologia e Manejo Amb.</b> Profª. Debora	<b>Economia p/ Ciências Agrária.</b> Profª. Alexandra Martins	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00		<b>Clin. Med. De Animais Silvestres</b>	<b>Bioestatística</b> Profª. Artur Mendes	<b>Elem. de Química Orgânica</b> Profª. Gustavo	<b>Economia p/ Ciências Agrária.</b> Profª. Alexandra Martins	
	11:00-12:00		<b>Clin. Med. De Animais Silvestres</b>	<b>Bioestatística</b> Profª. Artur Mendes	<b>Elem. de Química Orgânica</b> Profª. Gustavo	<b>Economia p/ Ciências Agrária.</b> Profª. Alexandra Martins	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Ecologia e Manejo Amb.</b> Profª. Debora	<b>Bioestatística</b> Profª. Artur Mendes		<b>Economia p/ Ciências Agrária</b> Profª. Alexandra Martins	<b>Elem. de Química Orgânica</b> Profª. Gustavo	
	15:00-16:00	<b>Ecologia e Manejo Amb.</b> Profª. Debora	<b>Bioestatística</b> Profª. Artur Mendes		<b>Economia p/ Ciências Agrária</b> Profª. Alexandra Martins	<b>Elem. de Química Orgânica</b> Profª. Gustavo	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Seminário de Introdução ao curso</b> Profa. Fernanda Gottardi	<b>Informática Agropecuária</b> Profª. José Edson	<b>Zoonoses</b> Profa. Márcia Paula			
	17:00-18:00		<b>Informática Agropecuária</b> Profª. José Edson	<b>Zoonoses</b> Profa. Márcia Paula			
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:00			<b>Zoonoses</b> Profa. Márcia Paula			
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

**SALA: 27 ( 2º P e 9º P VETERINÁRIA - Optativas: Floresta**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Biofísica para Veterinária Prof. Lucilene	Ornitopatologia Prof. Tatiane	Produção de Celulose e Papel Optativa Florestal Prof. Rosalvo		Mét. Cient. e Exp. Animal Profª. Dyane	
	09:00-10:00	Biofísica para Veterinária Prof. Lucilene	Ornitopatologia Prof. Tatiane	Produção de Celulose e Papel Optativa Florestal Prof. Rosalvo		Mét. Cient. e Exp. Animal Profª. Dyane	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Histologia e Embriologia Animal P1 Prof. Erick	Ornitopatologia Prof. Tatiane			Biofísica para Veterinária T Prof. Lucilene	Histologia e Embriologia Animal T Prof. Erick
	11:00-12:00	Histologia e Embriologia Animal P1 Prof. Erick				Biofísica para Veterinária T Prof. Lucilene	Histologia e Embriologia Animal T Prof. Erick

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00			Mét. Cient. e Exp. Animal Profª. Dyane	Sociologia 1 Prof. Mikelly	Histologia e Embriologia Animal P1 Prof. Erick	
	15:00-16:00		Bioquímica Básica Prof. Diego	Mét. Cient. e Exp. Animal Profª. Dyane	Sociologia 1 Prof. Mikelly	Histologia e Embriologia Animal P1 Prof. Erick	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00		Bioquímica Básica Prof. Diego	Mét. Cient. e Exp. Animal Profª. Dyane	Bioquímica Básica Prof. Diego	Histologia e Embriologia Animal P1 Prof. Erick	
	17:00-18:00		Bioquímica Básica Prof. Diego		Bioquímica Básica Prof. Diego	Histologia e Embriologia Animal P1 Prof. Erick	
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

<b>SALA: 28 ( 3ºP Veterinária – 5º P. Biologia)</b>							
<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-09:00</b>	<b>Fisiologia Veterinária</b> Profª Fernanda Gottardi	<b>Fisiologia Veterinária Profª</b> Fernanda Gottardi	<b>Zootecnia Geral</b> Prof. Maurício	<b>Parasitologia Veterinária P1</b> Prof. Márcia Paula	<b>Fisiologia Veterinária Profª</b> Fernanda Gottardi	
	<b>09:00-10:00</b>	<b>Fisiologia Veterinária</b> Profª Fernanda Gottardi	<b>Fisiologia Veterinária Profª</b> Fernanda Gottardi	<b>Zootecnia Geral</b> Prof. Maurício	<b>Parasitologia Veterinária P1</b> Prof. Márcia Paula	<b>Fisiologia Veterinária Profª</b> Fernanda Gottardi	
	<b>INTERVALO</b>						
	<b>10:00-11:00</b>	<b>Fisiologia Veterinária</b> Profª Fernanda Gottardi	<b>Zootecnia Geral</b> Prof. Maurício	<b>Fisiologia Veterinária Profª</b> Fernanda Gottardi	<b>Parasitologia Veterinária P2</b> Prof. Márcia Paula		
	<b>11:00-12:00</b>	<b>Fisiologia Veterinária</b> Profª Fernanda Gottardi	<b>Zootecnia Geral</b> Prof. Maurício	<b>Fisiologia Veterinária Profª</b> Fernanda Gottardi	<b>Parasitologia Veterinária P2</b> Prof. Márcia Paula		

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>TARDE</b>	<b>14:00-15:00</b>		<b>Parasitologia Veterinária T</b> Prof. Márcia Paula	<b>Parasitologia Veterinária T</b> Prof. Márcia Paula	<b>Microbiologia Veterinária I</b> Profº. David Schwarz		
	<b>15:00-16:00</b>	<b>Imunologia</b> Profª. Jamyla	<b>Parasitologia Veterinária T</b> Prof. Márcia Paula	<b>Parasitologia Veterinária T</b> Prof. Márcia Paula	<b>Microbiologia Veterinária I</b> Profº. David Schwarz		
	<b>INTERVALO</b>						
	<b>16:00-17:00</b>	<b>Imunologia</b> Profª. Jamyla	<b>Parasitologia Veterinária T</b> Prof. Márcia Paula		<b>Microbiologia Veterinária I</b> Profº. David Schwarz		
	<b>17:00-18:00</b>	<b>Imunologia</b> Profª. Jamyla			<b>Microbiologia Veterinária I</b> Profº. David Schwarz		
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>						
	<b>18:00-19:50</b>						
	<b>19:50-20:50</b>						
	<b>20:50-22:50</b>						

**SALA: 29 ( 4º. Veterinária – 3º P. e 6ºP Biologia- OPTATIVAS de Agronomia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00			Estágio Supervisionado II Profa. Wanna Santos CCBIO156			
	09:00-10:00		Nutrição de Animais Ruminantes Profº. Tairon Pannunzio	Estágio Supervisionado II Profa. Wanna Santos CCBIO156	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck	Nutrição de Animais Ruminantes Profº. Tairon Pannunzio	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck		
	11:00-12:00	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck	Nutrição de Animais Ruminantes Profº. Tairon Pannunzio	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck	Farmacologia Veterinária Profª Jamylla Mirck		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Nutrição de Animais não Ruminantes Prof. Leonardo	Fisiologia e Manejo Pós-Colheita Profa. Daniela Chaves	Microbiologia Veterinária II T Prof. Breno	Genética Animal Prof. Márcio Costa		
	15:00-16:00	Nutrição de Animais não Ruminantes Prof. Leonardo	Fisiologia e Manejo Pós-Colheita Profa. Daniela Chaves	Microbiologia Veterinária II T Prof. Breno	Genética Animal Prof. Márcio Costa		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Nutrição de Animais não Ruminantes Prof. Leonardo	Fisiologia e Manejo Pós-Colheita Profa. Daniela Chaves	Microbiologia Veterinária II P Prof. Breno	Genética Animal Prof. Márcio Costa		
	17:00-18:00		Fisiologia e Manejo Pós-Colheita Profa. Daniela Chaves	Microbiologia Veterinária II P Prof. Breno	Genética Animal Prof. Márcio Costa		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

**SALA: 30 ( 5º P. Veterinária – OPTATIVAS Zootecnia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		Terapêutica Veterinária Prof. Júlio Rodrigues	Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene Silva	Terapêutica Veterinária Prof. Júlio Rodrigues		
	09:00-10:00		Terapêutica Veterinária Prof. Júlio Rodrigues	Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene Silva	Terapêutica Veterinária Prof. Júlio Rodrigues	Suinocultura Prof. Leonardo	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00		Terapêutica Veterinária Prof. Júlio Rodrigues	Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene Silva	Fruticultura (Optativa Florestal) Prof. Gustavo Pereira	Suinocultura Prof. Leonardo	
	11:00-12:00			Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene Silva	Fruticultura (Optativa Florestal) Prof. Gustavo Pereira	Suinocultura Prof. Leonardo	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene	Semiologia Prof. Erick		Anestesiologia Veterinária Prof. Júlio Rodrigues		
	15:00-16:00	Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene	Semiologia Prof. Erick		Anestesiologia Veterinária Prof. Júlio Rodrigues		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Patologia Clínica Veterinária. Profa. Lucilene	Semiologia Prof. Erick		Anestesiologia Veterinária Prof. Júlio Rodrigues		
	17:00-18:00		Semiologia Prof. Erick				
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

**SALA: 31 ( 6º P. Veterinária )**

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-09:00</b>	<b>Clínica Médica de Cães e Gatos</b> Prof Júlio	<b>Doen. Parasit. dos Ani. Dom.</b> Profª. Márcia Paula	<b>Diagnóstico por imagem</b> Profª. Letícia	<b>Clin. Ruminantes</b> Profª. Letícia	<b>Clin. Ruminantes</b> Profª. Letícia	
	<b>09:00-10:00</b>	<b>Clínica Médica de Cães e Gatos</b> Prof Júlio	<b>Doen. Parasit. dos Ani. Dom.</b> Profª. Márcia Paula	<b>Diagnóstico por imagem</b> Profª. Letícia	<b>Clin. Ruminantes</b> Profª. Letícia	<b>Clin. Ruminantes</b> Profª. Letícia	
	<b>INTERVALO</b>						
	<b>10:00-11:00</b>	<b>Clínica Médica de Cães e Gatos</b> Prof Júlio	<b>Doen. Parasit. dos Ani. Dom.</b> Profª. Márcia Paula	<b>Diagnóstico por imagem</b> Profª. Letícia	<b>Técnica Cirúrgica</b> Prof. Wagner	<b>Clin. Ruminantes</b> Profª. Letícia	
	<b>11:00-12:00</b>	<b>Clínica Médica de Cães e Gatos</b> Prof Júlio			<b>Técnica Cirúrgica</b> Prof. Wagner		

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	
<b>TARDE</b>	<b>14:00-15:00</b>	<b>Doen. Infec. dos Ani. Domes. T</b> Profº. David Schwarz	<b>Doen. Infec. dos Ani. Domes.</b> Profº. David Schwarz	<b>Técnica Cirúrgica</b> Prof. Wagner	<b>Doen. Parasit. dos Ani. Dom.</b> Profª. Márcia Paula		
	<b>15:00-16:00</b>	<b>Doen. Infec. dos Ani. Domes. T</b> Profº. David Schwarz	<b>Doen. Infec. dos Ani. Domes.</b> Profº. David Schwarz	<b>Técnica Cirúrgica</b> Prof. Wagner	<b>Doen. Parasit. dos Ani. Dom.</b> Profª. Márcia Paula		
	<b>INTERVALO</b>						
	<b>16:00-17:00</b>	<b>Clínica Médica de Cães e Gatos</b> Prof Júlio	<b>Doen. Infec. dos Ani. Domes.</b> Profº. David Schwarz	<b>Técnica Cirúrgica</b> Prof. Wagner	<b>Doen. Parasit. dos Ani. Dom.</b> Profª. Márcia Paula		
	<b>17:00-18:00</b>	<b>Clínica Médica de Cães e Gatos</b> Prof Júlio	<b>Doen. Infec. dos Ani. Domes.</b> Profº. David Schwarz				
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>						
	<b>18:00-19:50</b>						
	<b>19:50-20:50</b>						
	<b>20:50-22:50</b>						

**SALA: 32 ( 7º P. Veterinária – 8º P. de Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Higiene Veterinária e Saúde Pública T Profª. Débora	Clínica Cirúrgica P1 Prof. Wagner	Clínica Cirúrgica P2 Prof. Wagner	Clínica Cirúrgica T Prof. Wagner	Piscicultura T Prof. Luís Romero	
	09:00-10:00	Higiene Veterinária e Saúde Pública T Profª. Débora	Clínica Cirúrgica P1 Prof. Wagner	Clínica Cirúrgica P2 Prof. Wagner	Clínica Cirúrgica T Prof. Wagner	Piscicultura P Prof. Luís Romero	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Higiene Veterinária e Saúde Pública T Profª. Débora	Clínica Cirúrgica P1 Prof. Wagner	Clínica Cirúrgica P2 Prof. Wagner	Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139	Piscicultura P Prof. Luís Romero	
	11:00-12:00	Higiene Veterinária e Saúde Pública T Profª. Débora			Estágio Supervisionado VI Prof. Wagnaldo Nunes CCBIO139		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00		Tecnologia e Insp. do Pescado e Derivados T Prof. Breno Bezerra	Avicultura Prof. Stélio	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura	Ovinocaprinocultura Profa. Letícia	
	15:00-16:00		Tecnologia e Insp. do Pescado e Derivados T Prof. Breno Bezerra	Avicultura Prof. Stélio	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura	Ovinocaprinocultura Profa. Letícia	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00		Tecnologia e Insp. do Pescado e Derivados P Prof. Breno Bezerra	Avicultura Prof. Stélio	Apicultura Prof. Sinevaldo Moura	Ovinocaprinocultura Profa. Letícia	
	17:00-18:00		Tecnologia e Insp. do Pescado e Derivados P Prof. Breno Bezerra	Avicultura Prof. Stélio			
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

**SALA: 33 ( 8º P. Veterinária – 8º P e Optativa Zootecnia e Agronomia- )**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Tec e Insp. da Carne e Deriv. Prof. Breno	Fisiopatologia de Reprodução da Fêmea T Prof. Manoel	Bovincultura de Corte Prof. Tairon Pannunzio (Optativa Agronomia e 8º P de zoo)	Tec e Insp. da Carne e Deriv. Prof. Breno		
	09:00-10:00	Tec e Insp. da Carne e Deriv. Prof. Breno	Fisiopatologia de Reprodução da Fêmea T Prof. Manoel	Bovincultura de Corte Prof. Tairon Pannunzio (Optativa Agronomia e 8º P de zoo)	Tec e Insp. da Carne e Deriv. Prof. Breno		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Tec e Insp. da Carne e Deriv. Prof.	Tec e Insp. do Leite e Deriv. Prof. Breno Bezerra	Bovincultura de Corte Prof. Tairon Pannunzio (Optativa Agronomia e 8º P de zoo)	Alimentos e Alimentação Prof. Marcos Jácome		
	11:00-12:00	Tec e Insp. da Carne e Deriv. Prof.	Tec e Insp. do Leite e Deriv. Prof. Breno Bezerra	Bovincultura de Corte Prof. Tairon Pannunzio (Optativa Agronomia e 8º P de zoo)	Alimentos e Alimentação Prof. Marcos Jácome		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Tec e Insp. do Leite e Deriv. Prof. Breno Bezerra	Fisiopatologia de Reprodução do Macho T Prof. Manoel Lopes	Deontologia e Legislação Médico Veterinário Prof. Debora	Fisiopatologia de Reprodução do Macho P1 Prof. Manoel Lopes		
	15:00-16:00	Tec e Insp. do Leite e Deriv. Prof. Breno Bezerra	Fisiopatologia de Reprodução do Macho T Prof. Manoel Lopes	Deontologia e Legislação Médico Veterinário Prof. Debora	Fisiopatologia de Reprodução do Macho P1 Prof. Manoel Lopes		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Tec e Insp. do Leite e Deriv. Prof. Breno Bezerra	Melhoramento Animal Prof. Polyanna	Melhoramento Animal Prof. Polyanna	Fisiopatologia de Reprodução da Fêmea P Prof. Manoel		
	17:00-18:00		Melhoramento Animal Prof. Polyanna	Melhoramento Animal Prof. Polyanna	Fisiopatologia de Reprodução da Fêmea P Prof. Manoel		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-19:50						
	19:50-20:50						
	20:50-22:50						

SALA: 34 (8º P e 9º P Zootecnia )								
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
MANHÃ	08:00-09:00			Bovi de Corte Prof. Tairon	Capri e Ovin Profa. Vivianny		ESO I TCC II	
	09:00-10:00			Bovi de Corte Prof. Tairon	Capri e Ovin Profa. Vivianny	Adm Rural Prof. Paulo	ESO I TCC II	
	INTERVALO							
	10:00-11:00		Adm Rural Prof. Paulo	Bovi de Corte Prof. Tairon	Capri e Ovin Profa. Vivianny	Extensão Rural Profa. Dyane Coelho	ESO I TCC II	
	11:00-12:00		Adm Rural Prof. Paulo	Bovi de Corte Prof. Tairon	Capri e Ovin Profa. Vivianny	Extensão Rural Profa. Dyane Coelho	ESO I TCC II	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Avicultura Prof. Stélio	Extensão Rural Profa. Dyane Coelho		Tec. de Prot. de Orig. Ani. Prof. Fernando Anjo(oP taAgronomia)		
	15:00-16:00	Avicultura Prof. Stélio	Extensão Rural Profa. Dyane Coelho		Tec. de Prot. de Orig. Ani. Prof. Fernando Anjo((8P Agronomia)		
	INTERVALO						
	16:00-17:00	Avicultura Prof. Stélio				Tec. de Prot. de Orig. Ani. Prof. Fernando Anjo	
	17:00-18:00	Avicultura Prof. Stélio				Tec. de Prot. de Orig. Ani. Prof. Fernando Anjo	
NOITE	INTERVALO						
	18:00-19:00						
	20:00-22:00						

**SALA: 01 Pós-Graduação (1ºP e 6º P. Zootecnia -)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	<b>Met. Científica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Sem. Intr. ao Curso</b> Prof. Tairon	<b>Viveiros Florestais</b> Séfora (6ºP Florestal)	<b>Cal. Dif e Integral</b> Profa. Kelly Cristina		
	09:00-10:00	<b>Met. Científica</b> Prof. Fernando Anjo		<b>Viveiros Florestais</b> Séfora (6ºP Florestal)	<b>Cal. Dif e Integral</b> Profa. Kelly Cristina		
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	<b>Met. Científica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Cal. Dif e Integral</b> Profa. Kelly Cristina	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago pageú	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago pageú		
	11:00-12:00	<b>Met. Científica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Cal. Dif e Integral</b> Profa. Kelly Cristina	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago pageú	<b>Biologia Celular</b> Prof. Thiago pageú		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Intr. a Zootecnia</b> Prof. Maurício Texeira		<b>Química Analítica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Anatomia Animal</b> Prof. Erick Platini		
	15:00-16:00	<b>Intr. a Zootecnia</b> Prof. Maurício Texeira		<b>Química Analítica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Anatomia Animal</b> Prof. Erick Platini		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	<b>Intr. a Zootecnia</b> Prof. Maurício Texeira		<b>Química Analítica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Anatomia Animal</b> Prof. Erick Platini		
	17:00-18:00			<b>Química Analítica</b> Prof. Fernando Anjo	<b>Anatomia Animal</b> Prof. Erick Platini		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00						
	20:00-22:00						

**SALA: 02 Pós-Graduação (2º P. Zootecnia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		<b>Biologia Vegetal I</b> Prof. Marcelo Lopes	<b>Física básica</b> Prof. Heliques		<b>Hist e embriologia</b> Prof. Antonio neto	
	09:00-10:00		<b>Biologia Vegetal I</b> Prof. Marcelo Lopes	<b>Física básica</b> Prof. Heliques		<b>Hist e embriologia</b> Prof. Antonio neto	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00		<b>Desenho Técnico</b> Prof. Sueli	<b>Álg Lin Geo Anali</b> Prof. Alberone	<b>Física básica</b> Prof. Heliques		<b>Hist e embriologia</b> Prof. Antonio neto
	11:00-12:00		<b>Desenho Técnico</b> Prof. Sueli	<b>Álg Lin Geo Anali</b> Prof. Alberone	<b>Física básica</b> Prof. Heliques		<b>Hist e embriologia</b> Prof. Antonio neto

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	<b>Álg Lin Geo Anali</b> Prof. Alberone	<b>Desenho Técnico</b> Prof. Sueli		<b>Fund ciên solo</b> Prof. Yuri bezerra	<b>Química Orgânica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	
	15:00-16:00	<b>Álg Lin Geo Anali</b> Prof. Alberone			<b>Fund ciên solo</b> Prof. Yuri bezerra	<b>Química Orgânica</b> Prof. Gustavo Rodrigues	
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00		<b>Fund ciên solo</b> Prof. Yuri bezerra	<b>Biologia Vegetal I</b> Prof. Marcelo Lopes	<b>Química Orgânica</b> Prof. Gustavo Rodrigues		
	17:00-18:00		<b>Fund ciên solo</b> Prof. Yuri bezerra	<b>Biologia Vegetal I</b> Prof. Marcelo Lopes	<b>Química Orgânica</b> Prof. Gustavo Rodrigues		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00						
	20:00-22:00						

SALA: 03 Pós-Graduação (3º P. e Optativa Zootecnia e 7ºP Biologia)						
Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
MANHÃ	08:00 –09:00			Estágio Supervisionado III Profa. Ana Beatriz CCBIO138		Zoologia Geral Profa. Josenir
	09:00-10:00		Informática Profa. Ana Alice (Optativa Zootecnia)	Estágio Supervisionado III Profa. Ana Beatriz CCBIO138		Zoologia Geral Profa. Josenir
	<b>INTERVALO</b>					
	10:00-11:00		Informática Profa. Ana Alice (Optativa Zootecnia)	Zoologia Geral Profa. Josenir	Fert. e Man do Solo Profs. Julian e Elaine	
	11:00-12:00		Informática Profa. Ana Alice (Optativa Zootecnia)	Zoologia Geral Profa. Josenir	Fert. e Man do Solo Profs. Julian e Elaine	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
TARDE	14:00-15:00	Biologia Vegetal II Prof. Joxleide  SISTEMÁTICA e FITOGEOGRAFIA VEGETAL	Met e Clim. Agri.  Profa. Edivania	Met e Clim. Agri.  Profa. Edivania	Biologia Vegetal II Prof. Joxleide  SISTEMÁTICA e FITOGEOGRAFIA VEGETAL	
	15:00-16:00	Biologia Vegetal II Prof. Joxleide  SISTEMÁTICA e FITOGEOGRAFIA VEGETAL	Met e Clim. Agri.  Profa. Edivania	Met e Clim. Agri.  Profa. Edivania	Biologia Vegetal II Prof. Joxleide  SISTEMÁTICA e FITOGEOGRAFIA VEGETAL	
	<b>INTERVALO</b>					
	16:00-17:00	Fert. e Man do Solo Profs. Julian e Elaine	Bioquímica  Prof. Diego de Araujo Sabry		Bioquímica Prof. Diego de Araujo Sabry	
	17:00-18:00	Fert. e Man do Solo Profs. Julian e Elaine	Bioquímica  Prof. Diego de Araujo Sabry		Bioquímica Prof. Diego de Araujo Sabry	
NOITE	18:00-20:00					
	20:00-22:00					

**SALA: 04 Pós-Graduação (4° P. Zootecnia e 7°P Biologia 5°P Florestal)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		Máq. e Impl Agr Prof. Neivaldo	Máq. e Impl Agr Prof. Neivaldo	Fisiologia Animal Prof. Letícia Soares	Apicultura Prof. Sinevaldo	
	09:00-10:00		Máq. e Impl Agr Prof. Neivaldo	Máq. e Impl Agr Prof. Neivaldo	Fisiologia Animal Prof. Letícia Soares	Apicultura Prof. Sinevaldo	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00		Microb cienc agra Prof. Adriana Arauco	Estágio Supervisionado III Prof. Ana Beatriz CCBIO138	Biometria I Prof. Antônio (5° P Florestal)	Apicultura Prof. Sinevaldo	
	11:00-12:00		Microb cienc agra Prof. Adriana Arauco	Estágio Supervisionado III Prof. Ana Beatriz CCBIO138	Biometria I Prof. Antônio (5° P Florestal)	Apicultura Prof. Sinevaldo	

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00	Microb cienc agra Prof. Adriana Arauco		Fisiologia Vegetal Prof. Daniela Vieira Chaves	Bromatologia Prof. Marcos Jácome		
	15:00-16:00	Microb cienc agra Prof. Adriana Arauco		Fisiologia Vegetal Prof. Daniela Vieira Chaves	Bromatologia Prof. Marcos Jácome		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00	Fisiologia Animal Prof. Letícia Soares		Fisiologia Vegetal Prof. Daniela Vieira Chaves			
	17:00-18:00	Fisiologia Animal Prof. Letícia Soares		Fisiologia Vegetal Prof. Daniela Vieira Chaves			
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00						
	20:00-22:00						

**SALA: 05 Pós-Graduação (5º P. Zootecnia e 7º P. Biologia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00		Estágio Supervisionado III Profa. Ana Beatriz CCBIO138	Forragicultura I Prof.			
	09:00-10:00		Estágio Supervisionado III Profa. Ana Beatriz CCBIO138	Forragicultura I Prof.			
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00		Parasit e Hig Zoot Profa. Pollyana	Forragicultura I Prof.	Parasit e Hig Zoot Profa. Pollyana		
	11:00-12:00		Parasit e Hig Zoot Profa. Pollyana	Forragicultura I Prof.	Parasit e Hig Zoot Profa. Pollyana		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00		Nutrição de não rum Prof. Stélio Bezerra	Bioclimatologia Prof. Mauricio de Paula	Genética básica Prof. Marcio		
	15:00-16:00		Nutrição de não rum Prof. Stélio Bezerra	Bioclimatologia Prof. Mauricio de Paula	Genética básica Prof. Marcio		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00		Nutrição de não rum Prof. Stélio Bezerra	Bioclimatologia Prof. Mauricio de Paula	Genética básica Prof. Marcio		
	17:00-18:00		Nutrição de não rum Prof. Stélio Bezerra		Genética básica Prof. Marcio		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00						
	20:00-22:00						

**SALA: 06 Pós-Graduação (6º P. Zootecnia – Optativa de Florestal)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
MANHÃ	08:00-09:00	Sociologia Rural Prof. Mikely	Nut de Rum Prof. Marcos	Nut de Rum Prof. Marcos	Forragicultura II Prof. Marcos Jácome	Forragicultura II Prof. Marcos Jácome	
	09:00-10:00	Sociologia Rural Prof. Mikely	Nut de Rum Prof. Marcos	Nut de Rum Prof. Marcos	Forragicultura II Prof. Marcos Jácome	Forragicultura II Prof. Marcos Jácome	
	<b>INTERVALO</b>						
	10:00-11:00	Sociologia Rural Prof. Mikely	Planejamento Florestal (Optativa Florestal) Prof. Ronie Juvanhol		Reprodução Animal Prof. Manoel Lopes (9ºP vete) sala 08		
	11:00-12:00		Planejamento Florestal (Optativa Florestal) Prof. Ronie Juvanhol		Reprodução Animal Prof. Manoel Lopes(9ºP vete)		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
TARDE	14:00-15:00		Equideocultura Prof. Leonardo Atta	Melh Animal I Prof. Márcio	Etologia Animal Prof. Mauricio de Paula		
	15:00-16:00		Equideocultura Prof. Leonardo Atta	Melh Animal I Prof. Márcio	Etologia Animal Prof. Mauricio de Paula		
	<b>INTERVALO</b>						
	16:00-17:00		Equideocultura Prof. Leonardo Atta	Melh Animal I Prof. Márcio	Etologia Animal Prof. Mauricio de Paula		
	17:00-18:00			Melh Animal I Prof. Márcio	Etologia Animal Prof. Mauricio de Paula		
NOITE	<b>INTERVALO</b>						
	18:00-20:00						
	20:00-22:00						

**SALA: 07 Pós-Graduação (7º P. Zootecnia)**

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
MANHÃ	08:00-09:00		<b>Melh Animal II</b> Prof. Pollyana	<b>Suinocultura</b> Prof. Leonardo Atta	<b>Suinocultura</b> Prof. Leonardo Atta	
	09:00-10:00		<b>Melh Animal II</b> Prof. Pollyana	<b>Suinocultura</b> Prof. Leonardo Atta	<b>Suinocultura</b> Prof. Leonardo Atta	
	<b>INTERVALO</b>					
	10:00-11:00	<b>Teoria econ. Aplic</b> Prof. Alexandra	<b>Teoria econ. Aplic</b> Prof. Alexandra	<b>Melh Animal II</b> Prof. Pollyana		
	11:00-12:00	<b>Teoria econ. Aplic</b> Prof. Alexandra	<b>Teoria econ. Aplic</b> Prof. Alexandra	<b>Melh Animal II</b> Prof. Pollyana		

Turno	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
TARDE	14:00-15:00			<b>Bov de Leite</b> Prof. Viviany	<b>Psicultura</b> Prof. Luís Ricardo(Optat agro)	
	15:00-16:00			<b>Bov de Leite</b> Prof. Viviany	<b>Psicultura</b> Prof. Luís Ricardo	
	<b>INTERVALO</b>					
	16:00-17:00			<b>Bov de Leite</b> Prof. Viviany	<b>Psicultura</b> Prof. Luís Ricardo	
	17:00-18:00			<b>Bov de Leite</b> Prof. Viviany	<b>Psicultura</b> Prof. Luís Ricardo	
NOITE	<b>INTERVALO</b>					
	18:00-19:00				<b>Psicultura</b> Prof. Luís Ricardo	
	20:00-22:00					

**SALA: AUDITÓRIO II – PÓS-GRADUAÇÃO ( )**

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-09:00</b>					
	<b>09:00-10:00</b>					
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>10:00-11:00</b>					
	<b>11:00-12:00</b>					

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>TARDE</b>	<b>14:00-15:00</b>					
	<b>15:00-16:00</b>					
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>16:00-17:00</b>					
	<b>17:00-18:00</b>					
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>					
	<b>18:00-19:00</b>					
	<b>20:00-22:00</b>					

**SALA: Laboratório informática Pós-Graduação**

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>MANHÃ</b>	<b>08:00-09:00</b>					
	<b>09:00-10:00</b>					
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>10:00-11:00</b>					
	<b>11:00-12:00</b>					

<b>Turno</b>	<b>Horário</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>TARDE</b>	<b>14:00-15:00</b>					
	<b>15:00-16:00</b>					
	<b>INTERVALO</b>					
	<b>16:00-17:00</b>					
	<b>17:00-18:00</b>					
<b>NOITE</b>	<b>INTERVALO</b>					
	<b>18:00-19:00</b>					
	<b>20:00-22:00</b>					

