

1º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55		INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO Teórica D - Sala 2.12 Prof. Samuel Petraccone		ECOLOGIA GERAL Teórica D - Sala C1 Prof. Anderson Latini	
08:55-09:50		INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO Teórica D - Sala 2.12 Prof. Samuel Petraccone	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Prática D – Sala 1.14 Prof. Édio Costa	ECOLOGIA GERAL Teórica D - Sala C1 Prof. Anderson Latini	
10:00-10:55	QUÍMICA GERAL D e E - Sala 1.9 Prof. Amauri Souza	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Teórica D – Sala 1.14 Prof. Édio Costa	QUÍMICA GERAL Prática D – Lab. Geral 1 Prof. Amauri Souza		CITOLOGIA Prática D Lab. Microscopia DECEB Leonardo Dias
10:55-11:50	QUÍMICA GERAL D e E - Sala 1.9 Prof. Amauri Souza	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Teórica D – Sala 1.14 Prof. Édio Costa	QUÍMICA GERAL Prática E – Lab. Geral 1 Prof. Amauri Souza		CITOLOGIA Prática E Lab. Microscopia DECEB Prof. Leonardo Dias
13:15-14:10	INTRODUÇÃO A AGRONOMIA Sala 2.5 Prof. Iran Dias Borges		ECOLOGIA GERAL Teórica D - Sala C1 Prof. Anderson Latini CITOLOGIA Prática Lab. De Microscopia DECEB Profa. Mariana Naomi Saka	CITOLOGIA Teórica - Sala 1.13 Profa. Mariana Naomi Saka	
14:10-15:05	INTRODUÇÃO A AGRONOMIA Sala 2.5 Prof. Iran Dias Borges		ECOLOGIA GERAL Teórica D - Sala C1 Prof. Anderson Latini	CITOLOGIA Teórica - Sala 1.13 Profa. Mariana Naomi Saka GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes	
15:15-16:10	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO Teórica E - Sala 2.14 Prof. Samuel Petraccone	CITOLOGIA Teórica D e E - Sala 2.9 Prof. Leonardo Dias		GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes	
16:10-17:05	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO Teórica E - Sala 2.14 Prof. Samuel Petraccone	CITOLOGIA Teórica D e E - Sala 2.9 Prof. Leonardo Dias		GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR Teórica D – Sala C1 Prof. Leandro Mendes	

2º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	QUÍMICA ORGÂNICA Turmas D e E Sala 1.12 Prof. Júlio Onésio	ZOOLOGIA GERAL Teórica D, E e F Sala 1.9 Prof. Cidália Gabriela Marinho	CÁLCULO I Sala C2 - NIA Prof. Ana Paula	ZOOLOGIA GERAL Prática F Lab. Microscopia Prof. Cidália Gabriela Marinho	SISTEMÁTICA E ORGANOGRÁFIA VEGETAL Teórica D e E – C1 NIA (Biblioteca) Prof. Paulo Gonella
08:55-09:50	QUÍMICA ORGÂNICA Turmas D e E Sala 1.12 Prof. Júlio Onésio	ZOOLOGIA GERAL Teórica D e E Sala 1.9 Prof. Cidália Gabriela Marinho	CÁLCULO I Sala C2 - NIA Prof. Ana Paula	ZOOLOGIA GERAL Prática F Lab. Microscopia Prof. Cidália Gabriela Marinho	SISTEMÁTICA E ORGANOGRÁFIA VEGETAL Teórica D e E – C 1 NIA Prof. Paulo Gonella
10:00-10:55	CÁLCULO I Sala 2.12 Prof. Ana Paula	ZOOLOGIA GERAL Prática D Lab. Microscopia Prof. Cidália Gabriela Marinho	CÁLCULO I Sala C2 - NIA Prof. Ana Paula	ZOOLOGIA GERAL Prática E Lab. Microscopia Prof. Cidália Gabriela Marinho	QUÍMICA ANALÍTICA D - Lab. Geral 1 Prof. Eric Marsalha
10:55-11:50	CÁLCULO I Sala 2.12 Prof. Ana Paula	ZOOLOGIA GERAL Prática D Lab. Microscopia Prof. Cidália Gabriela Marinho		ZOOLOGIA GERAL Prática E Lab. Microscopia Prof. Cidália Gabriela Marinho	QUÍMICA ANALÍTICA E - Lab. Geral 1 Prof. Eric Marsalha
13:15-14:10	QUÍMICA ORGÂNICA D - Lab. Prof. Júlio Onésio	QUÍMICA ANALÍTICA D e E Sala 2.1 Prof. Eric Marsalha	SISTEMÁTICA E ORGANOGRÁFIA VEGETAL Prática D - Lab. Microscopia Prof. Paulo Gonella		
14:10-15:05	QUÍMICA ORGÂNICA E - Lab. Prof. Júlio Onésio	QUÍMICA ANALÍTICA D e E Sala 2.1 Prof. Eric Marsalha	SISTEMÁTICA E ORGANOGRÁFIA VEGETAL Prática D - Lab. Microscopia Prof. Paulo Gonella	MICROBIOLOGIA GERAL Teórica D e E Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Cristiane Alcantara	
15:15-16:10	MICROBIOLOGIA GERAL Prática D Lab. Microbiologia DECEB Prof. Cristiane Alcantara	QUÍMICA ANALÍTICA D e E Sala 2.1 Prof. Eric Marsalha	SISTEMÁTICA E ORGANOGRÁFIA VEGETAL Prática E - Lab. Microscopia Prof. Paulo Gonella	MICROBIOLOGIA GERAL Teórica D e E Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Cristiane Alcantara	
16:10-17:05	MICROBIOLOGIA GERAL Prática E Lab. Microbiologia DECEB Prof. Cristiane Alcantara		SISTEMÁTICA E ORGANOGRÁFIA VEGETAL Prática E - Lab. Microscopia Prof. Paulo Gonella	MICROBIOLOGIA GERAL Teórica D e E Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Cristiane Alcantara	

3° PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	ANATOMIA VEGETAL Teórico-prática D Laboratório de Componentes Químicos e Anatômicos da Madeira 4º andar do Pavilhão de Aulas Prof. Cleber José	ANATOMIA VEGETAL Teórico-Prática E Laboratório de Componentes Químicos e Anatômicos da Madeira 4º andar do Pavilhão de Aulas. Cleber José			
08:55-09:50	ANATOMIA VEGETAL Teórico-prática D Laboratório de Componentes Químicos e Anatômicos da Madeira 4º andar do Pavilhão de Aulas Prof. Cleber José	ANATOMIA VEGETAL Teórico-Prática E Laboratório de Componentes Químicos e Anatômicos da Madeira 4º andar do Pavilhão de Aulas. Prof. Cleber José	METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Teórica D - Sala 1.3 Profa. Elaine Cristina Teixeira		
10:00-10:55	ANATOMIA VEGETAL Prática D Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José	ANATOMIA VEGETAL Prática E Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José	METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Teórica D - Sala 1.3 Profa. Elaine Cristina Teixeira	FÍSICA I Teórica D Sala C1 Leandro Mendes	BIOQUÍMICA GERAL Prática D Sala 2.12 Prof. Fabio Guimarães
10:55-11:50	ANATOMIA VEGETAL Prática D Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José	ANATOMIA VEGETAL Prática E Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José	METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Teórica D - Sala 1.3 Profa. Elaine Cristina Teixeira	FÍSICA I Teórica D Sala C1 Leandro Mendes	BIOQUÍMICA GERAL Prática E Sala 2.12 Prof. Fabio Guimarães
11:50-12:45					BIOQUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 2.12 Prof. Fabio Guimarães
13:15-14:10	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala 2.3 Profa. Ana Paula C. Madeira Silva	MICROBIOLOGIA DO SOLO Teórica - Sala 2.18 Prof. André Thomazini	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala 2.3 Profa. Ana Paula C. Madeira Silva		
14:10-15:05	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala 2.3 Profa. Ana Paula C. Madeira Silva	MICROBIOLOGIA DO SOLO Prática - Sala 2.18 Prof. André Thomazini	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala 2.3 Profa. Ana Paula C. Madeira Silva		
15:15-16:10	BIOQUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 1.14 Prof. Leonardo de Lima		FÍSICA I Teórica D - Sala C1 Leandro Mendes		
16:10-17:05	BIOQUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 1.14 Prof. Leonardo de Lima		FÍSICA I Teórica D - Sala C1 Leandro Mendes		

4º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	PEDOLOGIA Teórica D e E Sala C1 NIA Prof. André Thomazini	PEDOLOGIA Prática D - Sala 1.17 Prof. André Thomazini	FÍSICA II Prática D - Sala 1.19 Prof. Kassilio José		
08:55-09:50	PEDOLOGIA Teórica D e E Sala C1 NIA Prof. André Thomazini	PEDOLOGIA Prática D - Sala 1.17 Prof. André Thomazini	FÍSICA II Prática E - Sala 1.19 Prof. Kassilio José		
10:00-10:55	GENÉTICA GERAL Teórica D - Sala 2.9 Prof. Alejandra Semiramis	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO C2 NIA Prof. André Hirsch	GENÉTICA GERAL Teórica D Sala 1.9 Prof. Alejandra Semiramis	PEDOLOGIA Prática E - Sala 1.19 Prof. André Thomazini	
10:55-11:50	GENÉTICA GERAL Teórica D - Sala 2.9 Prof. Alejandra Semiramis	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO C2 NIA Prof. André Hirsch	GENÉTICA GERAL Teórica D Sala 1.9 Prof. Alejandra Semiramis	PEDOLOGIA Prática E - Sala 1.19 Prof. André Thomazini	
13:15-14:10	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS Sala 1.7 Prof. Alejandra Semiramis	FISIOLOGIA VEGETAL Teórica D Sala 1.9 Prof. Leonardo Dias	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO Prática Sala 2.5 Prof. André Hirsch	FÍSICA II Teórica D e E Sala 2.3 Prof. Kassilio José	
14:10-15:05	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS Sala 1.7 Prof. Alejandra Semiramis	FISIOLOGIA VEGETAL Teórica D Sala 1.9 Prof. Leonardo Dias	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO Prática Sala 2.5 Prof. André Hirsch	FÍSICA II Teórica D e E Sala 2.3 Prof. Kassilio José	
15:15-16:10	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS Sala 1.7 Prof. Alejandra Semiramis			FISIOLOGIA VEGETAL Teórica D - Sala 2.9 Prof. Leonardo Dias	
16:10-17:05	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS Sala 1.7 Prof. Alejandra Semiramis			FISIOLOGIA VEGETAL Prática D - Laboratório de Fisiologia e Genética Vegetal Aplicada Prof. Leonardo Dias	

5° PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	AGROMETEOROLOGIA Teórica E Sala 1.17 Prof. Silvestre Rodrigues		FITOPATOLOGIA GERAL Teórica - Sala 2.7 Prof. Frederick Aguiar	ZOOTECNIA GERAL Sala 2.9 Prof. Claudio Vitor	AGROMETEOROLOGIA Teórica D - Sala 1.12 Prof. Antonio José
08:55-09:50	AGROMETEOROLOGIA Teórica E Sala 1.17 Prof. Silvestre Rodrigues		FITOPATOLOGIA GERAL Teórica - Sala 2.7 Prof. Frederick Aguiar	ZOOTECNIA GERAL Sala 2.9 Prof. Claudio Vitor	AGROMETEOROLOGIA Teórica D - Sala 1.12 Prof. Antonio José
10:00-10:55	AGROMETEOROLOGIA Teórica E Sala 1.17 Prof. Silvestre Rodrigues	MELHORAMENTO VEGETAL Sala 2.20 Prof. Nadia Nardely	ENTOMOLOGIA GERAL Prática E Laboratório de Microscopia Prof. Cidália Gabriela Prof. Fadini	ZOOTECNIA GERAL Sala 2.9 Prof. Claudio Vitor	AGROMETEOROLOGIA Teórica D - Sala 1.12 Prof. Antonio José
10:55-11:50		MELHORAMENTO VEGETAL Sala 2.20 Prof. Nadia Nardely	ENTOMOLOGIA GERAL Prática E Laboratório de Microscopia Prof. Cidália Gabriela Prof. Fadini		
13:15-14:10	MELHORAMENTO VEGETAL Sala 2.14 Prof. Nádia Nardely	ENTOMOLOGIA GERAL Prática D Laboratório de Microscopia Prof. Cidália Gabriela Prof. Fadini	ENTOMOLOGIA GERAL Teórica D e E Sala 1.9 Prof. Cidália Gabriela Prof. Fadini	FITOPATOLOGIA GERAL Teórica Sala 2.20 Prof. Frederick Aguiar	
14:10-15:05	MELHORAMENTO VEGETAL Sala 2.14 Prof. Nádia Nardely	ENTOMOLOGIA GERAL Prática D Laboratório de Microscopia Prof. Cidália Gabriela Prof. Fadini	ENTOMOLOGIA GERAL Teórica D e E Sala 1.9 Prof. Cidália Gabriela Prof. Fadini	FITOPATOLOGIA GERAL Prática D Sala 2.20 Prof. Frederick Aguiar	
15:15-16:10		TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Sala 1.21 Prof. André Hirsch	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Sala 1.21 Prof. André Hirsch	FITOPATOLOGIA GERAL Prática E Sala 2.20 Prof. Frederick Aguiar	
16:10-17:05		TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Sala 1.21 Prof. André Hirsch	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA Sala 1.21 Prof. André Hirsch		

6º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55		BIOLOGIA E MANEJO DE PLANTAS DANINHAS Sala 2.7 Prof. Amilton Ferreira	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prática D - Sala 2.5 Prof. Aline Vasconcelos	ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA Sala 1.9 Prof. Fadini	
08:55-09:50		BIOLOGIA E MANEJO DE PLANTAS DANINHAS Sala 2.7 Prof. Amilton Ferreira	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prática D - Sala 2.5 Prof. Aline Vasconcelos	ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA Sala 1.9 Prof. Fadini	
10:00-10:55	BIOLOGIA E MANEJO DE PLANTAS DANINHAS Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	HIDRÁULICA Sala 2.7 Prof. João Carlos Borges	FITOPATOLOGIA APLICADA Teórica Sala 2.7 Prof. Frederick Aguiar	FITOPATOLOGIA APLICADA Prática Sala 2.20 Prof. Frederick Aguiar	HIDRÁULICA Sala 2.7 Prof. João Carlos Borges
10:55-11:50	BIOLOGIA E MANEJO DE PLANTAS DANINHAS Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	HIDRÁULICA Sala 2.7 Prof. João Carlos Borges	FITOPATOLOGIA APLICADA Teórica Sala 2.7 Prof. Frederick Aguiar	FITOPATOLOGIA APLICADA Prática Sala 2.20 Prof. Frederick Aguiar	HIDRÁULICA Sala 2.7 Prof. João Carlos Borges
13:15-14:10	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Teórica D e E - Sala 1.3 Prof. Aline Vasconcelos	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prática E - Sala 2.5 Prof. Aline Vasconcelos		ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA Sala 1.9 Prof. Fadini	
14:10-15:05	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Teórica D e E - Sala 1.3 Prof. Aline Vasconcelos	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prática E - Sala 2.5 Prof. Aline Vasconcelos		ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA Sala 1.9 Prof. Fadini	
15:15-16:10	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Teórica D e E - Sala 1.3 Prof. Aline Vasconcelos				
16:10-17:05					

7º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55		AGROECOLOGIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Anderson Latini	PROPAGAÇÃO DE PLANTAS Sala 2.20 Prof. Rufini		
08:55-09:50		AGROECOLOGIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Anderson Latini	PROPAGAÇÃO DE PLANTAS Sala 2.20 Prof. Rufini		PRINCÍPIOS DE ECONOMIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino
10:00-10:55		AGROECOLOGIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Anderson Latini	PROPAGAÇÃO DE PLANTAS Sala 2.20 Prof. Rufini	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prática D - Sala 1.14 Prof. Édio Luiz	PRINCÍPIOS DE ECONOMIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino
10:55-11:50		AGROECOLOGIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Anderson Latini		MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prática D - Sala 1.14 Prof. Édio Luiz	PRINCÍPIOS DE ECONOMIA Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino
13:15-14:10		MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Teórica D e E Sala 1.14 Prof. Édio Luiz	PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SEMENTES Teórica D e E Sala 1.7 Prof. Nádia Nardely	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prática E - Sala 1.14 Prof. Édio Luiz	
14:10-15:05		MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Teórica D e E Sala 1.14 Prof. Édio Luiz	PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SEMENTES Teórica D e E Sala 1.7 Prof. Nádia Nardely	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA Prática E - Sala 1.14 Prof. Édio Luiz	
15:15-16:10		FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Sala 1.9 Prof. Samuel Petraccone	PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SEMENTES Prática D e E - Sala 1.7 Prof. Nádia Nardely	FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Sala 1.9 Prof. Samuel Petraccone	
16:10-17:05		FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Sala 1.9 Prof. Samuel Petraccone	PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SEMENTES Prática D e E - Sala 1.7 Prof. Nádia Nardely	FÍSICA DO SOLO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA Sala 1.9 Prof. Samuel Petraccone	

8º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	OLERICULTURA GERAL Sala 2.7 Prof. Ernani Clarete	CULTURAS DO MILHO, SORGO E CANA Sala 1.19 Prof. Iran Dias	CONSTRUÇÕES RURAIS E AMBIÊNCIA Sala 2.3 Prof. Antonio José	FRUTICULTURA GERAL Sala 1.17 Prof. Rufini	
08:55-09:50	OLERICULTURA GERAL Sala 2.7 Prof. Ernani Clarete	CULTURAS DO MILHO, SORGO E CANA Sala 1.19 Prof. Iran Dias	CONSTRUÇÕES RURAIS E AMBIÊNCIA Sala 2.3 Prof. Antonio José	FRUTICULTURA GERAL Sala 1.17 Prof. Rufini	
10:00-10:55		CULTURAS DO MILHO, SORGO E CANA Sala 1.19 Prof. Iran Dias	CONSTRUÇÕES RURAIS E AMBIÊNCIA Sala 2.3 Prof. Antonio José	FRUTICULTURA GERAL Sala 1.17 Prof. Rufini	
10:55-11:50		CULTURAS DO MILHO, SORGO E CANA Sala 1.19 Prof. Iran Dias		FRUTICULTURA GERAL Sala 1.17 Prof. Rufini	
13:15-14:10	OLERICULTURA GERAL Sala 2.7 Prof. Ernani Clarete	CULTURAS DA SOJA E DO FEIJÃO Sala 1.7 Prof. Amilton Ferreira	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM Sala 2.20 Prof. João Carlos Borges	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM Sala 2.9 Prof. João Carlos Borges	
14:10-15:05	OLERICULTURA GERAL Sala 2.7 Prof. Ernani Clarete	CULTURAS DA SOJA E DO FEIJÃO Sala 1.7 Prof. Amilton Ferreira	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM Sala 2.20 Prof. João Carlos Borges	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM Sala 2.9 Prof. João Carlos Borges	
15:15-16:10		CULTURAS DA SOJA E DO FEIJÃO Sala 1.7 Prof. Amilton Ferreira			
16:10-17:05					

9º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	SILVICULTURA Teórica D - Sala 1.21 Profa. Patrícia Souza	ARMAZENAMENTO E SECAGEM DE GRÃOS Sala 1.12 Profa. Daniela Lopes			FORRAGICULTURA E PASTAGENS Sala 2.2 Prof. Claudio Vitor
08:55-09:50	SILVICULTURA Teórica D Sala 1.21 Profa. Patrícia Souza	ARMAZENAMENTO E SECAGEM DE GRÃOS Sala 1.12 Profa. Daniela Lopes		PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino	FORRAGICULTURA E PASTAGENS Sala 2.2 Prof. Claudio Vitor
10:00-10:55	SILVICULTURA Teórica D Sala 1.21 Profa. Patrícia Souza	ARMAZENAMENTO E SECAGEM DE GRÃOS Sala 1.12 Profa. Daniela Lopes		PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino	FORRAGICULTURA E PASTAGENS Sala 2.2 Prof. Claudio Vitor
10:55-11:50				PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino	
13:15-14:10			CAFÉ E ALGODÃO Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.1 Prof. Daniel Calbino	
14:10-15:05			CAFÉ E ALGODÃO Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.1 Prof. Daniel Calbino	
15:15-16:10			CAFÉ E ALGODÃO Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.1 Prof. Daniel Calbino	
16:10-17:05				SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.1 Prof. Daniel Calbino	



10º PERÍODO						
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00-08:55						TCC ENG. AGRONÔMICA Prof. Silvestre Rodrigues
08:55-09:50						TCC ENG. AGRONÔMICA Prof. Silvestre Rodrigues
10:00-10:55						ESTÁGIO SUPERVISIONADO ENG. AGRONÔMICA Prof. Cidália Gabriela
10:55-11:50						ESTÁGIO SUPERVISIONADO ENG. AGRONÔMICA Prof. Cidália Gabriela
13:15-14:10						FORMAÇÃO EM EXTENSÃO ENG. AGRONÔMICA
14:10-15:05						
15:15-16:10						
16:10-17:05						

OPTATIVAS (9º e 10º períodos)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	MANEJO DE PRECISÃO Prof. Gustavo E. Marcatti Laboratório de Manejo Sala 4.16 do Pavilhão de aulas	CITRICULTURA E VITICULTURA Prof. Rufini Sala 2.17 CULTURAS DA MANDIOCA E GIRASSOL Sala C1-NIA Profa. Aline Vasconcelos	BOVINOCULTURA Sala 1.17 Prof. Claudio Vitor	MODELAGEM DE BIODIVERSIDADE Sala 2.3 Prof. Antonio/Profa. Daniela SENSORIAMENTO REMOTO Prof. André Hirsch Laboratório de Informática 2 Sala 1.5 do Prédio Principal	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Lab. Informática II Prof. Daniela Lopes
08:55-09:50	MANEJO DE PRECISÃO Prof. Gustavo E. Marcatti Laboratório de Manejo Sala 4.16 do Pavilhão de aulas MATÉRIAS-PRIMAS AGROPECUÁRIAS Sala 2.14/2.15 Ana Karoline Ferreira Ignácio Câmara	CITRICULTURA E VITICULTURA Prof. Rufini Sala 2.17 CULTURAS DA MANDIOCA E GIRASSOL Sala C1 -NIA Profa. Aline Vasconcelos	BOVINOCULTURA Sala 1.17 Prof. Claudio Vitor	MODELAGEM DE BIODIVERSIDADE Sala 2.3 Prof. Antonio/Profa. Daniela SENSORIAMENTO REMOTO Prof. André Hirsch Laboratório de Informática 2 Sala 1.5 do Prédio Principal	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Lab. Informática II Prof. Daniela Lopes
10:00-10:55	MANEJO DE PRECISÃO Prof. Gustavo E. Marcatti Laboratório de Manejo Sala 4.16 do Pavilhão de aulas MATÉRIAS-PRIMAS AGROPECUÁRIAS Sala 2.14/2.15 Ana Karoline Ferreira Ignácio Câmara	CITRICULTURA E VITICULTURA Prof. Rufini Sala 2.17 CULTURAS DA MANDIOCA E GIRASSOL Sala C1-NIA Profa. Aline Vasconcelos	BOVINOCULTURA Sala 1.17 Prof. Claudio Vitor EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO Sala 1.21 Prof. Anderson Latini	MODELAGEM DE BIODIVERSIDADE Sala 2.3 Prof. Antonio/Profa. Daniela SENSORIAMENTO REMOTO Prof. André Hirsch Laboratório de Informática 2 Sala 1.5 do Prédio Principal	
10:55-11:50	MATÉRIAS-PRIMAS AGROPECUÁRIAS Sala 2.14/2.15 Ana Karoline Ferreira Ignácio Câmara	CITRICULTURA E VITICULTURA Prof. Rufini Sala 2.17	EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO Sala 1.21 Prof. Anderson Latini	MODELAGEM DE BIODIVERSIDADE Sala 2.3 Prof. Antonio/Daniela	



OPTATIVAS (9º e 10º períodos)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:15-14:10			OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS Sala 2.12/2.13 Prof. Silvestre Rodrigues		
14:10-15:05			OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS Sala 2.12/2.13 Prof. Silvestre Rodrigues		
15:15-16:10		POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Sala 1.12 Prof. João Carlos Guimarães	OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS Sala 2.12/2.13 Prof. Silvestre Rodrigues	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Sala 2.3 Prof. Daniela Lopes	
16:10-17:05		POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Sala 1.12 Prof. João Carlos Guimarães		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Sala 2.3 Prof. Daniela Lopes	