

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 Teórica D e E - Sala 1.9 Prof. Amauri Geraldo	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Teórica D – Sala 1.14 Prof. Édio Costa	QUÍMICA GERAL Prática D – Lab. Geral 1 Prof. Amauri Geraldo		CITOLOGIA Prática D Lab. Microscopia DECEB Leonardo Dias
10:55-11:50	QUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 1.9 Prof. Amauri Geraldo	DESENHO TÉCNICO DIGITAL Teórica D – Sala 1.14 Prof. Édio Costa	QUÍMICA GERAL Prática E – Lab. Geral 1 Prof. Amauri Geraldo		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		
14:10-15:05	INTRODUÇÃO A AGRONOMIA Sala 2.5 Prof. Iran Dias Borges		ECOLOGIA GERAL Teórica D - Sala C1 Prof. Anderson Latini	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	

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

3º 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 Profas. Glauciana Ataíde e Marina Arantes		
10:00-10:55	ANATOMIA VEGETAL Prática D Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José		METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Teórica D - Sala 1.3 Profas. Glauciana Ataíde e Marina Arantes	FÍSICA I Teórica D Sala C1 Leandro Mendes	BIOQUÍMICA GERAL Prática D Sala 2.12 Prof. Leonardo de Lima
10:55-11:50	ANATOMIA VEGETAL Prática D Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José		METODOLOGIA DA PESQUISA E REDAÇÃO CIENTÍFICA Teórica D - Sala 1.3 Profas. Glauciana Ataíde e Marina Arantes	FÍSICA I Teórica D Sala C1 Leandro Mendes	BIOQUÍMICA GERAL Prática E Sala 2.12 Prof. Leonardo de Lima
11:50-12:45					BIOQUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 2.12 Prof. Leonardo de Lima
13:15-14:10	BIOQUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 1.14 Prof. Leonardo de Lima	MICROBIOLOGIA DO SOLO Teórica - Sala 2.18 Prof. André Thomazini	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala 2.1 Profa. Ana Paula C. Madeira Silva		
14:10-15:05	BIOQUÍMICA GERAL Teórica D e E - Sala 1.14 Prof. Leonardo de Lima	MICROBIOLOGIA DO SOLO Prática - Sala 2.18 Prof. André Thomazini	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala 2.1 Profa. Ana Paula C. Madeira Silva		
15:15-16:10	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala C2 NIA Profa. Ana Paula C. Madeira Silva	ANATOMIA VEGETAL Prática E Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José	FÍSICA I Teórica D - Sala C1 Leandro Mendes		
16:10-17:05	ESTATÍSTICA BÁSICA Teórica D - Sala C2 NIA Profa. Ana Paula C. Madeira Silva	ANATOMIA VEGETAL Prática E Lab. Anatomia Vegetal - NIA Prof. Cleber José	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 Teórica (remota) 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 Teórica (remota) 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 C1 Prof. Alejandra Semiramis	FISIOLOGIA VEGETAL Teórica D Sala 1.9 Prof. Leonardo Dias	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO Prática (remota) 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 C1 Prof. Alejandra Semiramis	FISIOLOGIA VEGETAL Teórica D Sala 1.9 Prof. Leonardo Dias	CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO Prática (remota) 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 C1 Prof. Alejandra Semiramis			FISIOLOGIA VEGETAL Teórica D - Sala 2.9 Prof. Leonardo Dias	
16:10-17:05	DELINEAMENTO E ANÁLISE DE EXPERIMENTOS Sala C1 Prof. Alejandra Semiramis			FISIOLOGIA VEGETAL Prática D - Laboratório de Fisiologia e Genética Vegetal Aplicada Prof. Leonardo Dias	

5º PERÍODO (Obrigatórias)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08:00-08:55	AGROMETEOROLOGIA Teórica E (remota) Prof. Silvestre Rodrigues		FITOPATOLOGIA GERAL Teórica - Sala 2.7 Prof. Leila Ferraz	ZOOTECNIA GERAL Sala 2.9 Prof. Claudio Vitor	AGROMETEOROLOGIA Teórica D - Sala 1.12 Prof. Antonio José
08:55-09:50	AGROMETEOROLOGIA Teórica E (remota) Prof. Silvestre Rodrigues		FITOPATOLOGIA GERAL Teórica - Sala 2.7 Prof. Leila Ferraz	ZOOTECNIA GERAL Sala 2.9 Prof. Claudio Vitor	AGROMETEOROLOGIA Teórica D - Sala 1.12 Prof. Antonio José
10:00-10:55	AGROMETEOROLOGIA Teórica E (remota) 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 Profa. 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. Leila Ferraz	
14:10-15:05	MELHORAMENTO VEGETAL Sala 2.14 Prof. Nádia Nardely	ENTOMOLOGIA GERAL Prática D Laboratório de Microscopia Profa. 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. Leila Ferraz	
15:15-16:10		TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA (remota) Prof. André Hirsch	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA (remota) Prof. André Hirsch	FITOPATOLOGIA GERAL Prática E Sala 2.20 Prof. Leila Ferraz	
16:10-17:05		TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA (remota) Prof. André Hirsch	TOPOGRAFIA GEOPROCESSADA (remota) Prof. André Hirsch		

6° 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 Profa. 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 Profa. 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. Leila Ferraz	FITOPATOLOGIA APLICADA Prática Sala 2.20 Prof. Leila Ferraz	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. Leila Ferraz	FITOPATOLOGIA APLICADA Prática Sala 2.20 Prof. Leila Ferraz	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 Profa. Aline Vasconcelos	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prática E - Sala 2.5 Profa. 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 Profa. Aline Vasconcelos	QUÍMICA, FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS Prática E - Sala 2.5 Profa. 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 Profa. 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 Sala C1 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 Sala C1 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 Sala C1 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 (remota) 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 (remota) 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 (remota) 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 (remota) 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 Prof. Patrícia Souza	ARMAZENAMENTO E SECAGEM DE GRÃOS Sala 1.12 Prof. Daniela de Carvalho			FORRAGICULTURA E PASTAGENS Sala 1.9 Prof. Claudio Vitor
08:55-09:50	SILVICULTURA Teórica D Sala 1.21 Prof. Patrícia Souza	ARMAZENAMENTO E SECAGEM DE GRÃOS Sala 1.12 Prof. Daniela de Carvalho		PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino	FORRAGICULTURA E PASTAGENS Sala 1.9 Prof. Claudio Vitor
10:00-10:55	SILVICULTURA Teórica D Sala 1.21 Prof. Patrícia Souza	ARMAZENAMENTO E SECAGEM DE GRÃOS Sala 1.12 Prof. Daniela de Carvalho		PRINCÍPIOS DE ADMINISTRAÇÃO Anfiteatro (Biblioteca) Prof. Daniel Calbino	FORRAGICULTURA E PASTAGENS Sala 1.9 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 2.18 Prof. Daniel Calbino Prof. Ernani Clarete	
14:10-15:05			CAFÉ E ALGODÃO Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.18 Prof. Daniel Calbino Prof. Ernani Clarete	
15:15-16:10			CAFÉ E ALGODÃO Sala 2.18 Prof. Amilton Ferreira	SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.18 Prof. Daniel Calbino Prof. Ernani Clarete	
16:10-17:05				SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL Sala 2.18 Prof. Daniel Calbino Prof. Ernani Clarete	



10° 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. João Carlos Borges
10:55-11:50						ESTÁGIO SUPERVISIONADO ENG. AGRONÔMICA Prof. João Carlos Borges
13:15-14:10						
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		CULTURAS DO ARROZ E TRIGO Sala C1 NIA Prof. Aline Vasconcelos RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Sala 2.18 Prof. João Carlos Guimarães	BOVINOCULTURA Sala 1.17 Prof. Claudio Vitor	MODELAGEM DE BIOSISTEMAS Sala 1.12 Prof. Antonio/Daniela	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Lab. Informática II Prof. Daniela Lopes
08:55-09:50		CULTURAS DO ARROZ E TRIGO Sala C1 NIA Prof. Aline Vasconcelos RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Sala 2.18 Prof. João Carlos Guimarães	BOVINOCULTURA Sala 1.17 Prof. Claudio Vitor	MODELAGEM DE BIOSISTEMAS Sala 1.12 Prof. Antonio/Daniela SENSORIAMENTO REMOTO (remota) Prof. André Hirsch	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Lab. Informática II Prof. Daniela Lopes
10:00-10:55		CULTURAS DO ARROZ E TRIGO Sala C1 NIA Prof. Aline Vasconcelos RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Sala 2.18 Prof. João Carlos Guimarães	BOVINOCULTURA Sala 1.17 Prof. Claudio Vitor	SENSORIAMENTO REMOTO (remota) Prof. André Hirsch	
10:55-11:50		RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS Sala 2.18 Prof. João Carlos Guimarães		SENSORIAMENTO REMOTO (remota) Prof. André Hirsch	

OPTATIVAS (9º e 10º períodos)					
HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:15-14:10			ADUBOS E ADUBAÇÃO Sala 2.9 Profa. Aline Vasconcelos		
14:10-15:05	ENTOMOLOGIA FLORESTAL Laboratório de Microscopia Profa. Cidália Gabriela AGROSSILVICULTURA Sala 1.7 Profa. Patrícia Souza		ADUBOS E ADUBAÇÃO Sala 2.9 Profa. Aline Vasconcelos		
15:15-16:10	ENTOMOLOGIA FLORESTAL Laboratório de Microscopia Profa. Cidália Gabriela AGROSSILVICULTURA Sala 1.7 Profa. Patrícia Souza	MODELAGEM DE BIOSISTEMAS Sala 2.3 Prof. Antonio/Daniela POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Sala 1.12 Prof. João Carlos Guimarães	ADUBOS E ADUBAÇÃO Sala 2.9 Profa. Aline Vasconcelos	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Sala 2.3 Prof. Daniela Lopes	
16:10-17:05	ENTOMOLOGIA FLORESTAL Laboratório de Microscopia Profa. Cidália Gabriela AGROSSILVICULTURA Sala 1.7 Profa. Patrícia Souza	MODELAGEM DE BIOSISTEMAS Sala 2.3 Prof. Antonio/Daniela POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL Sala 1.12 Prof. João Carlos Guimarães		ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES Sala 2.3 Prof. Daniela Lopes	