

# 1.1o Agronomia

	1	2	3	4	5	Almoço	6	7	8	9	10	11
Seg	Morfologia e Taxonomia Vegetal (AG) - S9 T1 Ana	Morfologia e Taxonomia Vegetal (AG) - S9 T1 Ana	Iniciação à Agronomia Regional (AG) S9 Rafael	Iniciação à Agronomia Regional (AG) S9 Rafael			Desenho Técnico (AG) - T3 DT Evert	Desenho Técnico (AG) - T3 DT Evert	Desenho Técnico (AG) - T3 DT Evert	Biologia Celular (AG) T2 S9 Maria Luisa	Biologia Celular (AG) T2 S9 Maria Luisa	
Ter							Morfologia e Taxonomia Vegetal (AG) - LMic p1 Ana	Morfologia e Taxonomia Vegetal (AG) - LMic p1 Ana	Morfologia e Taxonomia Vegetal (AG) - LMic p2 Ana	Morfologia e Taxonomia Vegetal (AG) - LMic p2 Ana		
Qua			Matemática Aplicada (AG) S8 Glauce	Matemática Aplicada (AG) S8 Glauce			Desenho Técnico (AG) - T4 DT Evert	Desenho Técnico (AG) - T4 DT Evert	Desenho Técnico (AG) - T4 DT Evert			
Qui			Matemática Aplicada (AG) S10 Glauce	Matemática Aplicada (AG) S10 Glauce			Química Geral (AG) T2 S9 Matildes	Química Geral (AG) T2 S9 Matildes	Química Geral (AG) P3 S9 Matildes		Química Geral (AG) P4 S9 Matildes	
Sex									Biologia Celular (AG) P3 LMaria Luisa	Biologia Celular (AG) P4 LMaria Luisa		
Sáb												

## 2.3o Agronomia

	1	2	3	4	5	Almoço	6	7	8	9	10	11
Seg							Mecânica e Máquinas Motoras (AG) S5 Fábio	Mecânica e Máquinas Motoras (AG) S5 Fábio	Mecânica e Máquinas Motoras (AG) S5 Fábio	Genética Aplicada (AG) S5 Larissa	Genética Aplicada (AG) S5 Larissa	
Ter							Topografia e Geodésia Aplicadas - T1 S5 (AG) Everton	Topografia e Geodésia Aplicadas - T1 S5 (AG) Everton	Topografia e Geodésia Aplicadas - T1 S5 (AG) Everton			
Qua	Topografia e Geodésia Aplicadas - P1 S10 (AG) Everton		Topografia e Geodésia Aplicadas - P2 S10 (AG) Everton				Morfologia e Gênese do Solo (AG) S5 Rafael	Morfologia e Gênese do Solo (AG) S5 Rafael	Genética Aplicada (AG) S5 Larissa	Genética Aplicada (AG) S5 Larissa		
Qui			Iniciação à Pesquisa Aplicada (AG) S9 Meire	Iniciação à Pesquisa Aplicada (AG) S9 Meire	Iniciação à Pesquisa Aplicada (AG) S9 Meire		Morfologia e Gênese do Solo (AG) S5 Rafael	Morfologia e Gênese do Solo (AG) S5 Rafael				
Sex							Entomologia Geral (AG) S5 Luis Gustavo	Entomologia Geral (AG) S5 Luis Gustavo	Entomologia Geral (AG) S5 Luis Gustavo	Entomologia Geral (AG) S5 Luis Gustavo		
Sáb												

## 3.5o Agronomia

	1	2	3	4	5	Almoço	6	7	8	9	10	11
Seg	Construções Rurais (AG) S10 Job	Construções Rurais (AG) S10 Job	Construções Rurais (AG) S10 Job				Nutrição e Alimentação Animal (AG) S6 Kleber	Nutrição e Alimentação Animal (AG) S6 Kleber	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas (AG) S6 Rafael	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas (AG) S6 Rafael		
Ter	Entomologia Aplicada (AG) - Pragas 1 S9 Luis Gustavo	Entomologia Aplicada (AG) - Pragas 1 S9 Luis Gustavo	Entomologia Aplicada (AG) - Pragas 1 S9 Luis Gustavo	Entomologia Aplicada (AG) - Pragas 1 S9 Luis Gustavo			Nutrição e Alimentação Animal (AG) S6 Kleber	Nutrição e Alimentação Animal (AG) S6 Kleber	Hidráulica (AG) S6 Ricardo	Hidráulica (AG) S6 Ricardo		
Qua									Hidráulica (AG) S6 Ricardo	Hidráulica (AG) S6 Ricardo		
Qui	Extensão Rural e Comunicação (AG) S9 Meire	Extensão Rural e Comunicação (AG) S9 Meire					Fotointerpretação e Sensoriamento Remoto - S6 T1 (AG) S6 Aerton	Fotointerpretação e Sensoriamento Remoto - S6 T1 (AG) S6 Aerton	Fotointerpretação e Sensoriamento Remoto - InfoP1 (AG) S6 Aerton	Fotointerpretação e Sensoriamento Remoto - InfoP2 (AG) S6 Aerton		
Sex	Extensão Rural e Comunicação (AG) S9 Meire	Extensão Rural e Comunicação (AG) S9 Meire					Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas (AG) S6 Rafael	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas (AG) S6 Rafael				
Sáb												

## 4.7o Agronomia

	1	2	3	4	5	Almoço	6	7	8	9	10	11
Seg	Administração Rural e Projetos Agropecuários S5 1	Administração Rural e Projetos Agropecuários S5 1					Olericultura (AG) S7 Sebastião	Olericultura (AG) S7 Sebastião	Manejo e Conservação do Solo (AG) S7 Cassiano	Manejo e Conservação do Solo (AG) S7 Cassiano		
Ter							Olericultura (AG) S7 Sebastião	Olericultura (AG) S7 Sebastião	Doenças das Plantas Cultivadas (AG) S7 Maria Luisa	Doenças das Plantas Cultivadas (AG) S7 Maria Luisa	Doenças das Plantas Cultivadas (AG) S7 Maria Luisa	
Qua	Floricultura e Paisagismo Substituto Agro S9 1	Floricultura e Paisagismo Substituto Agro S9 1	Cultura de Cereais (AG) S9 Rita	Cultura de Cereais (AG) S9 Rita			Administração Rural e Projetos Agropecuários S7 1	Administração Rural e Projetos Agropecuários S7 1	Manejo e Conservação do Solo (AG) S7 Cassiano	Manejo e Conservação do Solo (AG) S7 Cassiano		
Qui	Floricultura e Paisagismo Substituto Agro S2 1	Floricultura e Paisagismo Substituto Agro S2 1					Máquinas e Implementos Agrícolas (AG) S7 Fábio	Máquinas e Implementos Agrícolas (AG) S7 Fábio	Máquinas e Implementos Agrícolas (AG) S7 Fábio	Máquinas e Implementos Agrícolas (AG) S7 Fábio		
Sex	Cultura de Cereais (AG) S5 Rita	Cultura de Cereais (AG) S5 Rita										
Sáb												

## 6.9o Agronomia

	1	2	3	4	5	Almoço	6	7	8	9	10	11
Seg									Cultura de Plantas Energéticas e Fibrosas (AG) S2 Rita	Cultura de Plantas Energéticas e Fibrosas (AG) S2 Rita		
Ter							Tecnologia de Produtos Agropecuários (AG) S2 Karina	Tecnologia de Produtos Agropecuários (AG) S2 Karina	Bovinocultura (AG) S2 Kleber	Bovinocultura (AG) S2 Kleber		
Qua							Tecnologia de Sementes (AG) LMic Charline	Tecnologia de Sementes (AG) LMic Charline	Tecnologia de Sementes (AG) LMic Charline	Tecnologia de Sementes (AG) LMic Charline		
Qui			Manejo de Recursos Naturais Renováveis (AG) ANP Octávio	Manejo de Recursos Naturais Renováveis (AG) ANP Octávio			Forragicultura (AG) S2 Kleber	Forragicultura (AG) S2 Kleber	Forragicultura (AG) S2 Kleber			
Sex			Cultura de Plantas Energéticas e Fibrosas (AG) S5 Rita	Cultura de Plantas Energéticas e Fibrosas (AG) S5 Rita			Bovinocultura (AG) S2 Kleber	Bovinocultura (AG) S2 Kleber	Manejo de Recursos Naturais Renováveis (AG) S2 Octávio	Manejo de Recursos Naturais Renováveis (AG) S2 Octávio		
Sáb							Estágio Obrigatório (AG) S6 Everton	Estágio Obrigatório (AG) S6 Everton				

# optativa

	1	2	3	4	5	Almoço	6	7	8	9	10	11	
Seg			Diversidade Microbiana do Solo S7 Meire	Diversidade Microbiana do Solo S7 Meire									
Ter	Cultura da Mandioca S10 Jorge Pinhão Manso e Mamona	Cultura da Mandioca, S10 Jorge Pinhão Manso e Mamona	Cultura da Mandioca S10 Jorge Pinhão Manso e Mamona										
Qua													
Qui			Educação Ambiental S2 Job	Educação Ambiental S2 Job									
Sex			Diversidade Microbiana do Solo S9 Meire	Diversidade Microbiana do Solo S9 Meire									
Sáb													