

Agronomia						
1º PERÍODO						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:35 - 8h25						
8:25 - 9:15	AGR04108 - Iniciação às atividades Curriculares de Extensão - Rejane Guedes	AGR04101 Desenho técnico – (PA) Subst Jessé (Sala F-11)	AGR04104 Morfologia Vegetal (T) - Carolina Hoppen	AGR04103 Introdução à Agronomia – Frank	AGR04101 Desenho técnico - (T) Subst Jessé (Sala F-11)	
9:15 - 10:05	AGR04108 - Iniciação às atividades Curriculares de Extensão - Rejane Guedes	AGR04101 Desenho técnico – (PB) Subst Jessé (Sala F-11)	AGR04104 Morfologia Vegetal (T) - Carolina Hoppen	AGR04103 Introdução à Agronomia – Frank	AGR04101 Desenho técnico - (T) Subst Jessé (Sala F-11)	
10:05 - 10:20	INTERVALO					
10:20 - 11:10	AGR04108 - Iniciação às atividades Curriculares de Extensão - Rejane Guedes	AGR04102 - Teórico - FÍSICA GERAL (T1) - Felipe de Araújo Carvalho	AGR04105 -Prático PRÉ -CÁLCULO - (P1) Adalgisa L.Mello	AGR04104 Morfologia Vegetal (T) - Carolina Hoppen	AGR04102 - Teórico - FÍSICA GERAL (T1) - Felipe de Araújo Carvalho	
11:10 - 12:00	AGR04108 - Iniciação às atividades Curriculares de Extensão - Rejane Guedes	AGR04102 - Teórico - FÍSICA GERAL (T1) - Felipe de Araújo Carvalho	AGR04105 -Prático PRÉ -CÁLCULO - (P2) Adalgisa L.Mello	AGR04104 Morfologia Vegetal (T) - Carolina Hoppen	AGR04102 - Teórico - FÍSICA GERAL (T1) - Felipe de Araújo Carvalho	
13:30 - 14:20	AGR04106 - Química Geral e inorgânica - Juliany Torres	AGR04106 - Química Geral e Inorgânica PB - Juliany Torres	AGR04107 – Metodologia Científica e Informática (PA)- Jessé (subst)	AGR04105- Teórico PRÉ-CÁLCULO Adalgisa L.Mello	AGR04104 Morfologia Vegetal (PA) - Carolina Hoppen	
14:20 - 15:10	AGR04106 - Química Geral e inorgânica - Juliany Torres	AGR04106 - Química Geral e Inorgânica PB - Juliany Torres	AGR04107 – Metodologia Científica e Informática (PA)- Jessé (subst)	AGR04105- Teórico PRÉ-CÁLCULO Adalgisa L.Mello	AGR04104 Morfologia Vegetal (PB) - Carolina Hoppen	
15:10 - 15:30	INTERVALO					
15:30 - 16:20	AGR04106 - Química Geral e Inorgânica PA - Juliany Torres		AGR04107 – Metodologia Científica e Informática (PB)- Jessé (subst)	AGR04105- Teórico PRÉ-CÁLCULO Adalgisa L.Mello	AGR04104 Morfologia Vegetal (PB) - Carolina Hoppen	
16:20 - 17:10	AGR04106 - Química Geral e Inorgânica PA - Juliany Torres		AGR04107 – Metodologia Científica e Informática (PB)- Jessé (subst)			
3º PERÍODO						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:35 - 8h25				AGR03303 - Recursos naturais Renováveis (T)- Dennis	AGR04305 - Genética (T)- Dênnis Góss	
8:25 - 9:15	AGR04306 – Topografia I (PA) – José	AGR04307 - Microbiologia Agrícola (T)– Natasha	AGR04301 – Climatologia Agrometeorologia (T) -Frank	AGR03303 - Recursos naturais Renováveis (T)- Dennis	AGR04305 - Genética (T)- Dênnis Góss	
9:15 - 10:05	AGR04306 – Topografia I (PA) – José	AGR04307 - Microbiologia Agrícola (T)– Natasha	AGR04301 – Climatologia Agrometeorologia (T) -Frank	AGR03303 - Recursos naturais Renováveis (T)- Dennis	AGR04305 - Genética (T)- Dênnis Góss	
10:05 - 10:20	INTERVALO					
10:20 - 11:10	AGR04306 – Topografia I (PB) – José	AGR04307 - Microbiologia Agrícola (T)– Natasha	AGR04301 – Climatologia Agrometeorologia (T) -Frank	AGR04304 – Química Analítica e do solo (T)	AGR04304 – Química Analítica e do solo (PC)	
11:10 - 12:00	AGR04306 – Topografia I (PB) – José			AGR04304 – Química Analítica e do solo (T)	AGR04304 – Química Analítica e do solo (PC)	
13:30 - 14:20	AGR03302 Anatomia e Fisiologia Animal (T) – Christiano	AGR04206 Língua Portuguesa - David Severo	AGR04308 - Atividades Curriculares de Extensão II – Rejane	AGR04304 – Química Analítica e do solo (PA)		
14:20 - 15:10	AGR03302 Anatomia e Fisiologia Animal (T) – Christiano	AGR04206 Língua Portuguesa - David Severo	AGR04308 - Atividades Curriculares de Extensão II – Rejane	AGR04304 – Química Analítica e do solo (PA)		
15:10 - 15:30	INTERVALO					

15:30 - 16:20	AGR04306 – Topografia I (T) – José	AGR04307 - Microbiologia Agrícola (PA)– Natasha	AGR04308 - Atividades Curriculares de Extensão II – Rejane	AGR04304 – Química Analítica e do solo (PB)		
16:20 - 17:10	AGR04306 – Topografia I (T) – José	AGR04307 - Microbiologia Agrícola (PB)– Natasha	AGR04308 - Atividades Curriculares de Extensão II – Rejane	AGR04304 – Química Analítica e do solo (PB)		

5º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:35 - 8h25						
8:25 - 9:15	AGR03505 Melhoria Vegetal (T) - Paulo Bueno	AGR03507 Topografia II (T) - José Roberto Winckler	AGR03506 Forragicultura (T) - Christiano Pitta		AGR03501 Entomologia Agrícola II (T) - Clóvis Pierozan Jr.	
9:15 - 10:05	AGR03505 Melhoria Vegetal (T) - Paulo Bueno	AGR03507 Topografia II (T) - José Roberto Winckler	AGR03506 Forragicultura (T) - Christiano Pitta		AGR03501 Entomologia Agrícola II (T) - Clóvis Pierozan Jr.	
10:05 - 10:20	INTERVALO					
10:20 - 11:10	AGR03506 Forragicultura (T) - Christiano Pitta	AGR03507 Topografia II (P) - José Roberto Winckler	AGR03505 Melhoria Vegetal (T) - Paulo Bueno		AGR03502 Fertilidade do Solo (T) – Dennis	
11:10 - 12:00	AGR03506 Forragicultura (T) - Christiano Pitta	AGR03507 Topografia II (P) - José Roberto Winckler	AGR03505 Melhoria Vegetal (T) - Paulo Bueno		AGR03502 Fertilidade do Solo (T) – Dennis	

13:30 - 14:20		AGR03503 Fitopatologia I (PA) – Natasha	AGR03508 Projetos de pesquisa e extensão (PA a PH)*	AGR03502 Fertilidade do Solo (T) – Dennis	AGR03503 Fitopatologia I (T) – Natasha	
14:20 - 15:10		AGR03503 Fitopatologia I (PB) – Natasha		AGR03502 Fertilidade do Solo (T) – Dennis	AGR03503 Fitopatologia I (T) – Natasha	
15:10 - 15:30	INTERVALO					
15:30 - 16:20		AGR03504 Plantas daninhas (T) – Clovis		AGR03504 Plantas daninhas (T) – Clovis	AGR03503 Fitopatologia I (T) – Natasha	
16:20 - 17:10		AGR03504 Plantas daninhas (T) – Clovis		AGR03504 Plantas daninhas (T) – Clovis	AGR03501 Entomologia Agrícola II (T) - Clóvis Pierozan Jr.	

7º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:35 - 8h25						
8:25 - 9:15	AGR03703 Bovinocultura de Leite (T) - Christiano Pitta	AGR03708 Fruticultura (T) - Paulo Bueno		optativas	AGR03706 - Silvicultura (T) - Carolina	
9:15 - 10:05	AGR03703 Bovinocultura de Leite (T) - Christiano Pitta	AGR03708 Fruticultura (T) - Paulo Bueno		optativas	AGR03706 - Silvicultura (T) - Carolina	
10:05 - 10:20	INTERVALO					
10:20 - 11:10	AGR03701 Agroecologia e Sustentabilidade (T) – Frank	AGR03708 Fruticultura (T) - Paulo Bueno	Sociologia Rural - AGR03705 - Aislan Melo	optativas	AGR03707 - Biotecnologia Agrícola – Carolina	
11:10 - 12:00	AGR03701 Agroecologia e Sustentabilidade (T) – Frank	AGR03708 Fruticultura (T) - Paulo Bueno	Sociologia Rural - AGR03705 - Aislan Melo	optativas	AGR03707 - Biotecnologia Agrícola – Carolina	

13:30 - 14:20	AGR03701 Agroecologia e Sustentabilidade (T) – Frank	AGR03702 Hidráulica, irrigação e drenagem (T) - José Roberto Winckler	AGR03808 - Estágio Supervisionado II – Natasha	AGR03704 - Economia Rural e Comercialização Agrícola (Bruno R. Dammski)		
14:20 - 15:10	AGR03701 Agroecologia e Sustentabilidade (T) – Frank	AGR03702 Hidráulica, irrigação e drenagem (T) - José Roberto Winckler	AGR03809 – Seminários de Estágio II – Natasha	AGR03704 - Economia Rural e Comercialização Agrícola (Bruno R. Dammski)		
15:10 - 15:30	INTERVALO					
15:30 - 16:20	AGR03703 Bovinocultura de Leite (T) - Christiano Pitta	AGR03702 Hidráulica, irrigação e drenagem (P) - José Roberto Winckler				
16:20 - 17:10		AGR03702 Hidráulica, irrigação e drenagem (P) - José Roberto Winckler				
9º PERÍODO						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
7:35 - 8h25						
8:25 - 9:15		AGR03901 Administração e Planejamento Agropecuário (T) – Frank	AGR03905 Gestão Ambiental (T) – Jessé (subst)	optativas	AGR03906 - Projetos Integrados – Rejane	
9:15 - 10:05		AGR03901 Administração e Planejamento Agropecuário (T) – Frank	AGR03905 Gestão Ambiental (T) – Jessé (subst)	optativas	AGR03906 - Projetos Integrados – Rejane	
10:05 - 10:20	INTERVALO					
10:20 - 11:10		AGR03901 Administração e Planejamento Agropecuário (T) – Frank	AGR03905 Gestão Ambiental (T) – Jessé (subst)	optativas	AGR03906 - Projetos Integrados – Rejane	
11:10 - 12:00		AGR03901 Administração e Planejamento Agropecuário (T) – Frank	AGR03905 Gestão Ambiental (T) – Jessé (subst)	optativas	AGR03906 - Projetos Integrados – Rejane	
13:30 - 14:20	AGR02903 Floricultura e Paisagismo (T) - Silvia Zanmaria	AGR03904 Tecnologia de Pós Colheita de Grãos e Sementes (T) - Clóvis Pierozan Jr				
14:20 - 15:10	AGR02903 Floricultura e Paisagismo (T) - Silvia Zanmaria	AGR03904 Tecnologia de Pós Colheita de Grãos e Sementes (T) - Clóvis Pierozan Jr				
15:10 - 15:30	INTERVALO					
15:30 - 16:20	AGR02903 Floricultura e Paisagismo (T) - Silvia Zanmaria	AGR03904 Legislação Agrícola e Agrária – Ana Maciel				
16:20 - 17:10	AGR02903 Floricultura e Paisagismo (T) - Silvia Zanmaria	AGR03904 Legislação Agrícola e Agrária – Ana Maciel				
EXTRAS/OPTATIVAS						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
7:35 - 8h25						
8:25 - 9:15					Op Manejo de transgênicos (T) - Clovis	
9:15 - 10:05					Op Manejo de transgênicos (T) - Clovis	
10:05 - 10:20	INTERVALO					
10:20 - 11:10					AGR02OP34 e AGR03OP35 Aplicação de Microorganismos Benéficos na Agricultura (T)- Dennis	
11:10 - 12:00					AGR02OP34 e AGR03OP35 Aplicação de Microorganismos Benéficos na Agricultura (T)- Dennis	

13:30 - 14:20	AGR03203 Química Analítica teórica - Gilson Muller	AGR03203 Química Analítica PB - Gilson Muller				
14:20 - 15:10	AGR03203 Química Analítica teórica - Gilson Muller	AGR03203 Química Analítica PB - Gilson Muller		AGR03308 - Estágio Supervisionado I – Sílvia		AGR031001 - Validação do Estágio III – Rejane
15:10 - 15:30	INTERVALO					
15:30 - 16:20	AGR03203 Química Analítica PA - Gilson Muller			AGR03309 - Seminário do Estágio I – Sílvia		AGR031002 - Metodologia de elaboração de trabalho de conclusão de curso – Rejane
16:20 - 17:10	AGR03203 Química Analítica PA - Gilson Muller					AGR031003 - Estágio Supervisionado III – Rejane
17:05 - 17:55						AGR031004 - Trabalho de Conclusão de Curso – Rejane