

ICA – SALA 1

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 7° T1)	07:30 - 08:30	Métodos de Melhoramento de plantas (HERICA / THAMARA)	Genética (MONICA ABREU)	Culturas Industriais (RONAN / LEONARDO / RAFAEL)	Melhoramento genético animal* (ALEX SCHIERHOLT)	Fruticultura (PAULO LOPES / ANTONIA BRONZE)
	08:30 - 09:30	Métodos de Melhoramento de plantas	Genética	Culturas Industriais	Melhoramento genético animal*	Fruticultura
	09:30 - 10:30	Métodos de Melhoramento de plantas	Genética	Culturas Industriais	Melhoramento genético animal*	Fruticultura
	10:30 - 11:30	Produção de grãos (LEILA / RAFAEL / RONAN)	Produção de grãos (LEILA / RAFAEL / RONAN)	Culturas Industriais	Educação em direitos humanos (FLAVIA MARÇAL)	Fruticultura
	11:30 - 12:30	Produção de grãos	Produção de grãos		Educação em direitos humanos	
(EF 3° CT) T1)	13:30 - 14:30	Nutrição mineral de plantas (ANA REGINA / MARIO LOPES)	Fisiologia vegetal (JOZE MELISA/ CANDIDO)	Estatística básica (LUCIANA OLIVEIRA / CARLA KELLEN)	Estatística básica (LUCIANA OLIVEIRA / CARLA KELLEN)	
	14:30 - 15:30	Nutrição mineral de plantas	Fisiologia vegetal	Estatística básica	Estatística básica	
	15:30 - 16:30	Nutrição mineral de plantas	Fisiologia vegetal	Fertilidade do solo (MARCOS PIEDADE / GILSON)		
	16:30 - 17:30	Fisiologia vegetal (JOZE MELISA/ CANDIDO)		Fertilidade do solo		
	17:30 - 18:30	Fisiologia vegetal		Fertilidade do solo		

ICA – SALA 2

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 7° T2)	07:30 - 08:30	Genética (MONICA ABREU)	Métodos de Melhoramento de plantas (HERICA / THAMARA)	Melhoramento genético animal (ALEX SCHIERHOLT)	Culturas Industriais I (RONAN / LEONARDO / RAFAEL)	Produção de grãos (LEILA / RAFAEL)
	08:30 - 09:30	Genética	Métodos de Melhoramento de plantas	Melhoramento genético animal	Culturas Industriais I	Produção de grãos
	09:30 - 10:30	Genética	Métodos de Melhoramento de plantas	Melhoramento genético animal	Culturas Industriais I	Produção de grãos
	10:30 - 11:30	Gestão de resíduos agropecuários e agroindustriais (ANA REGINA)	Fruticultura (PAULO LOPES / ANTONIA BRONZE)	Fruticultura (PAULO LOPES / ANTONIA BRONZE)	Culturas Industriais I	Produção de grãos
	11:30 - 12:30	Gestão de resíduos agropecuários e agroindustriais	Fruticultura	Fruticultura		
(EF 1° CT T1)	13:30 - 14:30		Introdução ao contexto socioeconômico da atividade profissional (ANTONIO RESQUE)	Comunicação oral e escrita (CINTIA CARDOSO)	Álgebra linear (EDSON ANDRADE)	Metodologia científica (ELDILENE SOUZA)
	14:30 - 15:30		Introdução ao contexto socioeconômico da atividade profissional	Comunicação oral e escrita	Álgebra linear	Metodologia científica
	15:30 - 16:30			Comunicação oral e escrita	Álgebra linear	Metodologia científica
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

ICA – SALA 3

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(Eletivas e EF CT 7° 9°)	07:30 - 08:30	ELETIVA PAULO CESAR				
	08:30 - 09:30	ELETIVA PAULO CESAR				
	09:30 - 10:30	Gestão ambiental (ROSA SANTOS)	Economia dos recursos naturais (YNY S FERREIRA)	Estudos das relações étnico raciais (LUIS RODRIGUES)		
	10:30 - 11:30	Gestão ambiental	Economia dos recursos naturais	Estudos das relações étnico raciais	Manejo de áreas silvestres (EF 7°) (GRACIALDA)	Extensão rural (EF 9° T1) (CYNTIA MEIRELES)
	11:30 - 12:30				Manejo de áreas silvestres (EF 7°)	Extensão rural (EF 9° T1)
(Eletivas e EF CT 7° 9°)	13:30 - 14:30	Avaliação e perícias rurais (EF 5° T1) (ANDREIA SOUSA)		Planejamento de experimentos (THAMARA LIMA)	Manejo de áreas silvestres (EF 7°) (GRACIALDA)	Extensão rural (EF 9° T1) (CYNTIA MEIRELES)
	14:30 - 15:30	Avaliação e perícias rurais (EF 5° T1)		Planejamento de experimentos	Manejo de áreas silvestres (EF 7°)	Extensão rural (EF 9° T1)
	15:30 - 16:30	ELETIVA PAULO CESAR				
	16:30 - 17:30	ELETIVA PAULO CESAR		Planejamento de paisagem (LUIZ AUGUSTO)	Relações étnico-raciais no contexto educacional (LUIS RODRIGUES)	
	17:30 - 18:30			Planejamento de paisagem	Relações étnico-raciais no contexto educacional	

ICA – SALA 6

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AG 9° T1 e eletiva)	07:30 - 08:30	Armazenamento de produtos agropecuários (DENMORA / GUTEMBERG)	Manejo de bacias hidrográficas (SILVANA VELOSO)	PTPA* (JOSÉ LUIZ MORAES)	Empreendedorismo rural (ANTONIO CORDEIRO)	Gestão de recursos renováveis (JOÃO LOUREIRO)
	08:30 - 09:30	Armazenamento de produtos agropecuários	Manejo de bacias hidrográficas	PTPA	Empreendedorismo rural	Gestão de recursos renováveis
	09:30 - 10:30	Armazenamento de produtos agropecuários	Inspeção e defesa vegetal (MICHELLE PAUXIS)	PTPA	Empreendedorismo rural	Gestão de recursos renováveis
	10:30 - 11:30	Educação em direitos humanos (FLAVIA MARÇAL)	Inspeção e defesa vegetal	PTPA	Avaliação e perícias rurais (ANDREIA SOUSA)	Política e legislação agrária (LIGIANA SOUZA)
	11:30 - 12:30	Educação em direitos humanos	Inspeção e defesa vegetal	PTPA	Avaliação e perícias rurais	Política e legislação agrária
(Eletivas EF)	13:30 - 14:30	Gestão ambiental (ROSA SANTOS)	Economia dos recursos naturais (YNYS FERREIRA)	Estudos das relações étnico raciais (LUIZ RODRIGUES)	Eletrificação rural	
	14:30 - 15:30	Gestão ambiental	Economia dos recursos naturais	Estudos das relações étnico raciais	Eletrificação rural	
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

ICA – SALA 8

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 9° T2)	07:30 - 08:30	Política e legislação agrária (LIGIANA SOUZA)	Gestão de recursos renováveis (JOÃO LOUREIRO)	Armazenamento de produtos agropecuários (DENMORA / GUTEMBERG)	Inspeção e defesa vegetal (MICHELLE PAUXIS)	PTPA* (JOSÉ LUIZ MORAES)
	08:30 - 09:30	Política e legislação agrária	Gestão de recursos renováveis	Armazenamento de produtos agropecuários	Inspeção e defesa vegetal	PTPA*
	09:30 - 10:30	Empreendedorismo rural (ANTONIO CORDEIRO)	Gestão de recursos renováveis	Armazenamento de produtos agropecuários	Inspeção e defesa vegetal	PTPA*
	10:30 - 11:30	Empreendedorismo rural	Manejo de bacias hidrográficas (SILVANA VELOSO)	Avaliação e perícias rurais (ANDREIA SOUSA)		PTPA*
	11:30 - 12:30	Empreendedorismo rural	Manejo de bacias hidrográficas	Avaliação e perícias rurais		PTPA*
(AGRO 7° T3)	13:30 - 14:30	Produção de grãos (LEILA / RAFAEL / RONAN)	Fruticultura (PAULO LOPES / ANTONIA BRONZE)	Genética (MOICA ABREU)	Métodos de Melhoramento de plantas* (HERICA / THAMARA)	Culturas Industriais I (RONAN / RAFAEL / LEONARDO)
	14:30 - 15:30	Produção de grãos	Fruticultura	Genética	Métodos de Melhoramento de plantas*	Culturas Industriais I
	15:30 - 16:30	Produção de grãos	Fruticultura	Genética	Métodos de Melhoramento de plantas*	Melhoramento genético animal (ALEX SCHIERHOLT)
	16:30 - 17:30	Produção de grãos	Fruticultura	Culturas Industriais I (RONAN / RAFAEL / LEONARDO)		Melhoramento genético animal
	17:30 - 18:30			Culturas Industriais I		Melhoramento genético animal

PAVILHÃO – SALA 106

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(Eletivas)	07:30 - 08:30		Tópicos especiais em fisiologia vegetal (T1) (HUGO PINHEIRO)		Aproveitamento de água de chuva em meio rural e urbano (JOÃO AUGUSTO)	
	08:30 - 09:30		Tópicos especiais em fisiologia vegetal (T1)		Aproveitamento de água de chuva em meio rural e urbano	
	09:30 - 10:30		Tópicos especiais em fisiologia vegetal (T1)	Planejamento de experimentos (THAMARA LIMA)	Aproveitamento de água de chuva em meio rural e urbano	
	10:30 - 11:30	Interpretação de análise de solo: recomendação de fertilizantes e corretivos (MARIO LOPES)	Floricultura tropical (ELETIVA AGRONOMIA) (LUIS AUGUSTO)	Planejamento de experimentos	Adubos e adubação (T1) (MARCOS PIEDADE / GILSON)	Libras (PAMELA MATOS)
	11:30 - 12:30	Interpretação de análise de solo: recomendação de fertilizantes e corretivos	Floricultura tropical (ELETIVA AGRONOMIA)		Adubos e adubação (T1)	Libras
TARDE	13:30 - 14:30	ICIBE				
	14:30 - 15:30					
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

PAVILHÃO – SALA 201

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 1 T1)	07:30 - 08:30	Introdução a Agronomia (MÁRCIA AVIZ)	Álgebra linear (EDSON ANDRADE)	INFO. BÁSICA LAB 4 – PAV (LENA PATRÍCIA)	Introdução a Agronomia (MÁRCIA AVIZ)	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos (CINTIA CARDOSO)
	08:30 - 09:30	Introdução a Agronomia	Álgebra linear	INFO. BÁSICA LAB 4 – PAV (LENA PATRÍCIA)	Ecologia (LUIS GONZAGA)	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos
	09:30 - 10:30	Química aplicada (EVERTON SOUZA / IVAN BARBOSA)	Álgebra linear	Botânica (ANA MARIA / MANOEL / AUXILIADORA)	Ecologia	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos
	10:30 - 11:30	Química aplicada	Química aplicada (EVERTON SOUZA / IVAN BARBOSA)	Botânica	Ecologia	Metodologia Científica (ELDILENE SOUZA)
	11:30 - 12:30	Química aplicada	Química aplicada	Botânica	Metodologia Científica (ELDILENE SOUZA)	Metodologia Científica
(AGRO 1°T3)	13:30 - 14:30	INFO. BÁSICA LAB 2 – PAV (LENA PATRÍCIA)	Introdução à Agronomia (MÁRCIA AVIZ)	Química Aplicada (ROSA SANTA ROSA)	Leitura e Produção de Textos acadêmicos* (CINTIA CARDOSO)	Ecologia (LUIS GONZAGA)
	14:30 - 15:30	INFO. BÁSICA LAB 2 – PAV (LENA PATRÍCIA)	Introdução à Agronomia	Química Aplicada	Leitura e Produção de Textos acadêmicos*	Ecologia
	15:30 - 16:30	Química Aplicada (ROSA SANTA ROSA)	Metodologia Científica (ELDILENE SOUZA)	Botânica (ANA MARIA / MANOEL / AUXILIADORA)	Álgebra linear (DARLAN CARDOSO)	Ecologia
	16:30 - 17:30	Química Aplicada	Metodologia Científica	Botânica	Álgebra linear	Introdução à Agronomia (MÁRCIA AVIZ)
	17:30 - 18:30	Química Aplicada	Metodologia Científica	Botânica	Álgebra linear	

* Aula extra sábado dias: 17/08/24; 07/09/2024; 14/09/24; 30/11/24 das 07:30 às 12:30.

PAVILHÃO – SALA 202

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 1° T2)	07:30 - 08:30	INFO. BÁSICA LAB 2 – PAV (LENA PATRÍCIA)	Botânica (ANA MARIA / MANOEL / AUXILIADORA)	Ecologia (FÁBIO HATANO)	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos* (RAFAELLA COSTA)	Química aplicada (EWERTON SOUZA/ IVAN BARBOSA)
	08:30 - 09:30	INFO. BÁSICA LAB 2 – PAV (LENA PATRÍCIA)	Botânica	Ecologia	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos*	Química aplicada
	09:30 - 10:30	Introdução à Agronomia (MARCIA AVIZ)	Botânica	Álgebra linear (RICARDO PEREIRA)	Metodologia Científica (LUIS RODRIGUES)	Química aplicada
	10:30 - 11:30	Introdução à Agronomia	Ecologia* (FÁBIO HATANO)	Álgebra linear	Metodologia Científica	Química aplicada
	11:30 - 12:30	Introdução à Agronomia		Álgebra linear	Metodologia Científica	Química aplicada
(AGRO 9° T3)	13:30 - 14:30	Gestão de recursos renováveis (JOÃO LOUREIRO)	Manejo de bacias hidrográficas (SILVANA VELOSO)	Inspeção e defesa vegetal (MICHELLE PAUXIS)	PTPA (JOSÉ LUIZ MORAES)	Empreendedorismo rural (MARCOS RODRIGUES)
	14:30 - 15:30	Gestão de recursos renováveis	Manejo de bacias hidrográficas	Inspeção e defesa vegetal	PTPA	Empreendedorismo rural
	15:30 - 16:30	Gestão de recursos renováveis	Armazenamento de produtos agropecuários (DENMORA / GUTEMBERG)	Inspeção e defesa vegetal	PTPA	Empreendedorismo rural
	16:30 - 17:30	Avaliação e perícias rurais (ANDREIA SOUSA)	Armazenamento de produtos agropecuários		PTPA	Política e legislação agrária (LIGIANA SOUZA)
	17:30 - 18:30	Avaliação e perícias rurais	Armazenamento de produtos agropecuários		PTPA	Política e legislação agrária

* Aula extra sábado dias: 09/09/24 das 07:30 às 12:30 e 14/09/24 das 07:30 às 12:30.

PAVILHÃO – SALA 203

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF CT 1º T2)	07:30 - 08:30	Metodologia científica (FABIO HATANO)				
	08:30 - 09:30	Metodologia científica				
	09:30 - 10:30	Metodologia científica		Comunicação oral e escrita (CINTIA CARDOSO)	Álgebra linear (EDSON ANDRADE)	
	10:30 - 11:30	Introdução ao contexto socioeconômico da atividade profissional (ANTONIO RESQUE)	Avaliação e perícias rurais (EF 5º T2) (ANDREIA SOUSA)	Comunicação oral e escrita	Álgebra linear	
	11:30 - 12:30	Introdução ao contexto socioeconômico da atividade profissional	Avaliação e perícias rurais (EF 5º T2)	Comunicação oral e escrita	Álgebra linear	
(Eletivas)	13:30 - 14:30		Bioquímica (AG EXT.) (REGINALDO BUSELLI)	Gestão de resíduos agropecuários e agroindustriais (ANA REGINA)	Bioquímica (AG EXT.) (REGINALDO BUSELLI)	
	14:30 - 15:30		Bioquímica (AG EXT.)	Gestão de resíduos agropecuários e agroindustriais	Bioquímica (AG EXT.)	
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30				Tópicos especiais em fisiologia vegetal (eletiva) (HUGO PINHEIRO)	
	17:30 - 18:30				Tópicos especiais em fisiologia vegetal (eletiva)	Tópicos especiais em fisiologia vegetal (eletiva)

PAVILHÃO – SALA 204

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF CT 3° T2)	07:30 -08:30	Fisiologia vegetal (JOZE MELISA / CANDIDO)		Nutrição mineral de plantas (ANA REGINA / MARIO LOPES)		Fertilidade do solo (MARCOS PIEDADE / GILSON)
	08:30 -09:30	Fisiologia vegetal		Nutrição mineral de plantas		Fertilidade do solo
	09:30 -10:30	Fisiologia vegetal		Nutrição mineral de plantas	Eletrificação rural	Fertilidade do solo
	10:30 -11:30	Estatística básica (ANTONIO VINICIUS)	Fisiologia vegetal (JOZE MELISA / CANDIDO)		Eletrificação rural	Estatística básica (ANTONIO VINICIUS)
	11:30 -12:30	Estatística básica	Fisiologia vegetal			Estatística básica
(ELETIVA)	13:30 -14:30					
	14:30 -15:30					
	15:30 -16:30					
	16:30 -17:30				Aubos e adubação (MARCOS PIEDADE / GILSON)	
	17:30 -18:30				Aubos e adubação	

PAVILHÃO – SALA 205

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF 1º T1)	07:30 - 08:30		Introdução às ciências florestais (EDUARDO SARAIVA)	Física aplicada (DARLAN CARDOSO)	Zoologia (PAULO SOUTO)	
	08:30 - 09:30		Introdução às ciências florestais	Física aplicada	Zoologia	
	09:30 - 10:30		Física aplicada (DARLAN CARDOSO)	Matemática I (JOSÉ FELIPE)	Zoologia	
	10:30 - 11:30		Física aplicada	Matemática I	Matemática I (JOSÉ FELIPE)	
	11:30 - 12:30		Física aplicada		Matemática I	
(EF 1º T2)	13:30 - 14:30		Introdução às ciências florestais (EDUARDO SARAIVA)	Física aplicada (JOSÉ FELIPE)	Zoologia (PAULO SOUTO)	
	14:30 - 15:30		Introdução às ciências florestais	Física aplicada	Zoologia	
	15:30 - 16:30		Física aplicada (JOSÉ FELIPE)	Matemática I (DARLAN CARDOSO)	Zoologia	
	16:30 - 17:30		Física aplicada	Matemática I	Matemática I (DARLAN CARDOSO)	
	17:30 - 18:30		Física aplicada		Matemática I	

PAVILHÃO – SALA 206

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF 3° T1)	07:30 - 08:30	Bioquímica (JOANNE SOUZA)	Bioquímica (JOANNE SOUZA)	Microbiologia (VICENTE SAVONITTI)	Química orgânica (IVAN BARBOSA)	
	08:30 - 09:30	Bioquímica	Bioquímica	Microbiologia	Química orgânica	
	09:30 - 10:30	Topografia e cartografia (FRANCISCO PARISE)		Microbiologia	Química orgânica	
	10:30 - 11:30	Topografia e cartografia		Biometria florestal (SILVANE VATRAZ)	Biometria florestal (SILVANE VATRAZ)	
	11:30 - 12:30	Topografia e cartografia		Biometria florestal	Biometria florestal	
(EF 3° T2)	13:30 - 14:30	Bioquímica (JOANNE SOUZA)	Bioquímica (JOANNE SOUZA)	Topografia e cartografia (FRANCISCO PARISE)	Química orgânica (MARIA VILHENA)	
	14:30 - 15:30	Bioquímica	Bioquímica	Topografia e cartografia	Química orgânica	
	15:30 - 16:30	Microbiologia (VICENTE SAVONITTI)		Topografia e cartografia	Química orgânica	
	16:30 - 17:30	Microbiologia		Biometria florestal (SILVANE VATRAZ)	Biometria florestal (SILVANE VATRAZ)	
	17:30 - 18:30	Microbiologia		Biometria florestal	Biometria florestal	

* Geotecnologias aplicadas às ciências florestais (sexta manhã e tarde) – Laboratório de Informática ICA

PAVILHÃO – SALA 207

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF 5° T1)	07:30 - 08:30	Legislação agrária (ANA LIDIA)	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira (SABÁ / GUTEMBERG)	Conservação do solo (WENDEL PEREIRA)	Teoria do pensamento sistêmico (LEANDRO MEYER)	Dendrometria (SILVANE VATRAZ / ROSANGELA SOUSA)
	08:30 - 09:30	Legislação agrária	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira	Conservação do solo	Teoria do pensamento sistêmico	Dendrometria
	09:30 - 10:30	Política e gestão de florestas públicas (SANGUINO)	Manejo do solo (WENDEL PEREIRA)	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira (SUEO / SABÁ / LINA / THAIS / MARCELA)	Teoria do pensamento sistêmico	Dendrometria
	10:30 - 11:30	Política e gestão de florestas públicas	Manejo do solo	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira (SABÁ / GUTEMBERG)	Dendrometria
	11:30 - 12:30	Política e gestão de florestas públicas	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira	
(EF 5° T2)	13:30 - 14:30	Política e gestão de florestas públicas (SANGUINO)	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira (SABÁ / GUTEMBERG)	Conservação do solo (WENDEL PEREIRA)	Teoria do pensamento sistêmico (LEANDRO MEYER)	Dendrometria (SILVANE VATRAZ / ROSANGELA SOUSA)
	14:30 - 15:30	Política e gestão de florestas públicas	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira	Conservação do solo	Teoria do pensamento sistêmico	Dendrometria
	15:30 - 16:30	Política e gestão de florestas públicas	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira (SUEO / SABÁ / LINA / THAIS / MARCELA)	Teoria do pensamento sistêmico	Dendrometria
	16:30 - 17:30	Legislação agrária (ANA LIDIA)	Manejo do solo (WENDEL PEREIRA)	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira (SABÁ / GUTEMBERG)	Dendrometria
	17:30 - 18:30	Legislação agrária	Manejo do solo	Fundamentos e aplicação da física e da química da madeira	Propriedades mecânicas e estrutura de madeira	

PAVILHÃO – SALA 208

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF 7° T1)	07:30 - 08:30	Silvicultura urbana e paisagismo (ANTONIO MOREIRA)	Ecologia florestal (LUIZ GONZAGA)	Ecologia florestal (LUIZ GONZAGA)	Proteção florestal (ANTONIO MOREIRA / BRENO RAYOL)	Silvicultura de espécies florestais (RODRIGO VALE / THAMARA LIMA)
	08:30 - 09:30	Silvicultura urbana e paisagismo	Ecologia florestal	Ecologia florestal	Proteção florestal	Silvicultura de espécies florestais
	09:30 - 10:30	Silvicultura urbana e paisagismo	Inventário florestal (RODRIGO GERONI)	Manejo de ecossistemas e bacias hidrográficas (ASSIS)	Proteção florestal	Manejo de áreas silvestres* (GRACIALDA)
	10:30 - 11:30	Inventário florestal (RODRIGO GERONI)	Inventário florestal	Manejo de ecossistemas e bacias hidrográficas	Silvicultura de espécies florestais (RODRIGO VALE / THAMARA LIMA)	Manejo de áreas silvestres*
	11:30 - 12:30	Inventário florestal	Inventário florestal	Manejo de ecossistemas e bacias hidrográficas	Silvicultura de espécies florestais	
(EF 7° T2)	13:30 - 14:30	Silvicultura urbana e paisagismo (ANTONIO MOREIRA)	Ecologia florestal (LUIZ GONZAGA)	Ecologia florestal (LUIZ GONZAGA)	Proteção florestal (ANTONIO MOREIRA / BRENO RAYOL)	Manejo de áreas silvestres* (GRACIALDA)
	14:30 - 15:30	Silvicultura urbana e paisagismo	Ecologia florestal	Ecologia florestal	Proteção florestal	Manejo de áreas silvestres*
	15:30 - 16:30	Silvicultura urbana e paisagismo	Inventário florestal (RODRIGO GERONI)	Manejo de ecossistemas e bacias hidrográficas (ASSIS)	Proteção florestal	Silvicultura de espécies florestais* (RODRIGO VALE / THAMARA LIMA)
	16:30 - 17:30	Inventário florestal (RODRIGO GERONI)	Inventário florestal	Manejo de ecossistemas e bacias hidrográficas	Silvicultura de espécies florestais (RODRIGO VALE / THAMARA LIMA)	Silvicultura de espécies florestais*
	17:30 - 18:30	Inventário florestal	Inventário florestal	Manejo de ecossistemas e bacias hidrográficas	Silvicultura de espécies florestais	

LTPF

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(EF 9° T1)	07:30 - 08:30	Exploração e mecanização de florestas nativas (EDUARDO SARAIVA)	Energia de biomassa (SUEO / THAIS / MARCELA)	Energia de biomassa (SUEO / THAIS / MARCELA)	Administração de empreendimentos florestais (SANGUINO)	Administração de empreendimentos florestais (SANGUINO)
	08:30 - 09:30	Exploração e mecanização de florestas nativas	Energia de biomassa	Energia de biomassa	Administração de empreendimentos florestais	Administração de empreendimentos florestais
	09:30 - 10:30	Serraria (SABÁ / SUEO / THAIS / MARCELA)	Exploração e mecanização de florestas nativas (EDUARDO SARAIVA)		Administração de empreendimentos florestais	Painéis (SABÁ / SUEO / THAIS / MARCELA)
	10:30 - 11:30	Serraria	Exploração e mecanização de florestas nativas		Painéis (SABÁ / SUEO / THAIS / MARCELA)	Painéis
	11:30 - 12:30	Serraria	Exploração e mecanização de florestas nativas		Painéis	
(EF 9° T2)	13:30 - 14:30	Exploração e mecanização de florestas nativas (EDUARDO SARAIVA)	Energia de biomassa (SUEO / THAIS / MARCELA)	Energia de biomassa (SUEO / THAIS / MARCELA)	Administração de empreendimentos florestais (SANGUINO)	Administração de empreendimentos florestais (SANGUINO)
	14:30 - 15:30	Exploração e mecanização de florestas nativas	Energia de biomassa	Energia de biomassa	Administração de empreendimentos florestais	Administração de empreendimentos florestais
	15:30 - 16:30	Serraria (SABÁ / SUEO / THAIS / MARCELA)	Exploração e mecanização de florestas nativas (EDUARDO SARAIVA)		Administração de empreendimentos florestais	Painéis (SABÁ / SUEO / THAIS / MARCELA)
	16:30 - 17:30	Serraria	Exploração e mecanização de florestas nativas		Painéis (SABÁ / SUEO / THAIS / MARCELA)	Painéis
	17:30 - 18:30	Serraria	Exploração e mecanização de florestas nativas		Painéis	

PRÉDIO CENTRAL / ALA C – SALA 1

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 5° T1)	07:30 - 08:30	Zootecnia de ruminantes (CHRISTIAN FATURI / ANDREA AVILA / NATALIA GUARINO)	Microbiologia (VICENTE SAVONITTI)	Máquinas, motores e mecanização (ADRIANO GAMA)	Forragicultura (THIAGO SILVA)	Hidráulica (RODRIGO SOUZA)
	08:30 - 09:30	Zootecnia de ruminantes	Microbiologia	Máquinas, motores e mecanização	Forragicultura	Hidráulica
	09:30 - 10:30	Zootecnia de ruminantes	Microbiologia	Máquinas, motores e mecanização	Forragicultura	Hidráulica
	10:30 - 11:30	Entomologia (TELMA / PAULO FARIAS)	Entomologia (TELMA / PAULO FARIAS)	Fitopatologia (ARINALDO / ADELIA)	Fitopatologia (ARINALDO / ADELIA)	Manejo e conservação do solo * (DANIEL PEREIRA)
	11:30 - 12:30	Entomologia	Entomologia	Fitopatologia	Fitopatologia	Manejo e conservação do solo *
(Eletiva)	13:30 - 14:30	Sintomatologia entomológica e receituário agrônomo (eletiva) (WILSON MAIA)				
	14:30 - 15:30	Sintomatologia entomológica e receituário agrônomo (eletiva)				
	15:30 - 16:30	Sintomatologia entomológica e receituário agrônomo (eletiva)				
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

PRÉDIO CENTRAL / ALA C – SALA 2

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 5° T2)	07:30 - 08:30	Entomologia (TELMA / PAULO FARIAS)	Entomologia (TELMA / PAULO FARIAS)	Fitopatologia (ARINALDO / ADELIA)	Fitopatologia (ARINALDO / ADELIA)	Microbiologia (VICENTE SAVONITTI)
	08:30 - 09:30	Entomologia	Entomologia	Fitopatologia	Fitopatologia	Microbiologia
	09:30 - 10:30	Forragicultura (THIAGO SILVA)	Máquinas, motores e mecanização (ADRIANO GAMA)	Manejo e conservação do solo (DANIEL PEREIRA)	Hidráulica (RODRIGO SOUZA)	Microbiologia
	10:30 - 11:30	Forragicultura	Máquinas, motores e mecanização	Manejo e conservação do solo	Hidráulica	Zootecnia de ruminantes* (CHRISTIAN FATURI / NATALIA GUARINO)
	11:30 - 12:30	Forragicultura	Máquinas, motores e mecanização	Manejo e conservação do solo	Hidráulica	Zootecnia de ruminantes*
(AGRO 5° T3)	13:30 - 14:30	Entomologia (TELMA / PAULO FARIAS)	Entomologia (TELMA / PAULO FARIAS)	Fitopatologia (ARINALDO / ADELIA)	Microbiologia* (VICENTE SAVONITTI)	Fitopatologia (ARINALDO / ADELIA)
	14:30 - 15:30	Entomologia	Entomologia	Fitopatologia	Microbiologia*	Fitopatologia
	15:30 - 16:30	Máquinas, Motores e Mecanização (ADRIANO GAMA)	Hidráulica (RODRIGO SOUZA)	Zootecnia de ruminantes (CHRISTIAN FATURI / NATALIA GUARINO)	Manejo do solo e conservação do solo (DANIEL PEREIRA)	Forragicultura (THIAGO SILVA)
	16:30 - 17:30	Máquinas, Motores e Mecanização	Hidráulica	Zootecnia de ruminantes	Manejo do solo e conservação do solo	Forragicultura
	17:30 - 18:30	Máquinas, Motores e Mecanização	Hidráulica	Zootecnia de ruminantes	Manejo do solo e conservação do solo	Forragicultura

* Aulas extra sábado: 28/09/24; 16/11/2024 das 07:30 as 12:30 h.

SOLOS – SALA A

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 3° T1)	07:30 - 08:30	Nutrição animal básica	Gênese e propriedades do solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)	Agrometeorologia (PAULO JORGE)	Zootecnia Geral (JOSEANE MOUTINHO)	Estatística (ANTONIO VINICIUS)
	08:30 - 09:30	Nutrição animal básica	Gênese e propriedades do solo	Agrometeorologia	Zootecnia Geral	Estatística
	09:30 - 10:30	Nutrição animal básica	Gênese e propriedades do solo	Agrometeorologia	Zootecnia Geral	Estatística
	10:30 - 11:30	Nutrição animal básica	Morfologia e Classificação do solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)		Zootecnia Geral	Sociologia rural e agricultura familiar (RUTH ALMEIDA)
	11:30 - 12:30	Gênese e propriedades do solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)	Morfologia e Classificação do solo			Sociologia rural e agricultura familiar
(Eletiva)	13:30 - 14:30					
	14:30 - 15:30					
	15:30 - 16:30					
	16:30 - 17:30					
	17:30 - 18:30					

SOLOS – SALA B

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
(AGRO 3° T2)	07:30 - 08:30		Agrometeorologia (PAULO JORGE)	Gênese e Propriedades do solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)	Sociologia Rural e Agricultura Familiar (RUTH ALMEIDA)	Nutrição animal básica
	08:30 - 09:30		Agrometeorologia	Gênese e Propriedades do solo	Sociologia Rural e Agricultura Familiar	Nutrição animal básica
	09:30 - 10:30		Agrometeorologia	Gênese e Propriedades do solo	Morfologia e Classificação do Solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)	Nutrição animal básica
	10:30 - 11:30	Zootecnia geral (JOSEANE COUTINHO)	Zootecnia geral (JOSEANE MOUTINHO)	Gênese e Propriedades do solo	Morfologia e Classificação do Solo	Estatística
	11:30 - 12:30	Zootecnia geral	Zootecnia geral	Nutrição animal básica	Estatística	Estatística
(AGRO 3° T3)	13:30 - 14:30	Morfologia e Classificação do solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)	Estatística (VANESSA PAMPLONA)	Agrometeorologia (PAULO JORGE)	Gênese e propriedades do solo (REGILENE / VANIA / NORBERTO)	Nutrição animal básica
	14:30 - 15:30	Morfologia e Classificação do solo	Estatística	Agrometeorologia	Gênese e propriedades do solo	Nutrição animal básica
	15:30 - 16:30	Nutrição animal básica	Zootecnia geral (JOSEANE MOUTINHO)	Agrometeorologia	Gênese e propriedades do solo	Sociologia Rural e Agricultura Familiar (RUTH ALMEIDA)
	16:30 - 17:30	Nutrição animal básica	Zootecnia geral		Gênese e propriedades do solo	Sociologia Rural e Agricultura Familiar
	17:30 - 18:30		Zootecnia geral		Zootecnia geral (JOSEANE COUTINHO)	Estatística (VANESSA PAMPLONA)

SALAS ESPECIAIS

DISCIPLINA	SALA	HORÁRIO
Propagação de espécies arbóreas e ornamentais (T2) (DENMORA GOMES)	ICA – Laboratório de sementes	2T12
Propagação de espécies arbóreas e ornamentais (T3) (DENMORA GOMES)	ICA – Laboratório de sementes	5M45
Estruturas secretoras em angiospermas (MARIA AUXILIADORA)	Prédio Central – Laboratório de Botânica	2M45
GPS Aplicada (Eletiva Agro) (DANIELLE)	LAB. DE INFORMÁTICA - ICA	2M45
Manejo de florestas nativas (EF) (FABIANO EMMERT)	LAB. DE INFORMÁTICA - ICA	3M34 / 3T12
Manejo de florestas nativas (EF) (FABIANO EMMERT)	LAB. DE INFORMÁTICA - ICA	4M345 / 4T345
Geotecnologias aplicadas às ciências florestais (FABIANO EMMERT)	LAB. DE INFORMÁTICA - ICA	6M345 / 6T123
Informática básica (AGRO) – 1º T1 (LENA PATRÍCIA)	PAVILHÃO LAB 4	4M12
Informática básica (AGRO) – 1º T2 (LENA PATRÍCIA)	PAVILHÃO LAB 2	2M12
Informática básica (AGRO) – 1º T3 (LENA PATRÍCIA)	PAVILHÃO LAB 2	2T12
Expressão gráfica (EF) – T3 (RAFAEL FLORES)	PAVILHÃO LAB 3	2M123
Expressão gráfica (EF) (HELLEM RODRIGUES)	PAVILHÃO LAB 4	2T123
Informática básica (EF) – 1º CT T4 (ALLAN DOUGLAS)	PAVILHÃO LAB 4	2M45
Informática básica (EF) – 1º CT T3 (WALJUCY CARDOSO)	PAVILHÃO LAB 4	2T45
Expressão gráfica (EF) – T1 (HELLEM RODRIGUES)	PAVILHÃO LAB 3	3M345
Expressão gráfica (EF) – T2 (HELLEM RODRIGUES)	PAVILHÃO LAB 2	3T345

Informática básica (EF) – 1º T1 (LENA PATRICIA)	PAVILHÃO LAB 4	6M12
Informática básica (EF) – 1º T2 (WALJUCY CARDOSO)	PAVILHÃO LAB 4	6T45
Sensoriamento remoto e geoprocessamento (EF) (DANIELLE DO SOCORRO)	PAVILHÃO LAB 3	45M45
Sensoriamento remoto e geoprocessamento (EF) (VALERIA MARINHO DO NASCIMENTO)	PAVILHÃO LAB 3	5T34 / 6T12