

CURSOS NOTURNOS

		GEOGRAFIA					MATEMÁTICA LICENCIATURA					AGRONEGOCIO					ZOOTECNIA								
	Horário	1 SEMESTRE	3 SEMESTRE	5 SEMESTRE	6 SEMESTRE		Horário	1 SEMESTRE	3 SEMESTRE	5 SEMESTRE	6 SEMESTRE		Horário	1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	6 SEMESTRE		Horário	1 SEMESTRE	3 SEMESTRE	5 SEMESTRE	6 SEMESTRE	9 SEMESTRE	
Segunda	13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20		Estudos Individuais	Estudos Individuais	Estudos Individuais		
	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	Fundamentos de Forrageira - Juliana F	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	Estudo Estratégico de Agronegócio - Juliana C
	15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20		Fundamentos de Forrageira - Juliana F	Produção e Conservação de Forragens - Messias	Produção e Conservação de Forragens - Messias	Produção e Conservação de Forragens - Messias	Estudo Estratégico de Agronegócio - Juliana C
	16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10		Fundamentos de Forrageira - Juliana F	Produção e Conservação de Forragens - Messias	Produção e Conservação de Forragens - Messias	Produção e Conservação de Forragens - Messias	Estudo Estratégico de Agronegócio - Juliana C
	17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						
	19:00 - 19:50	Informática aplicada ao ensino de Geografia - Alisson	Climatologia - Edson	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C	Recursos naturais e meio ambiente - Ursula		19:00 - 19:50	Geometria Plana - Ivan	Cálculo Diferencial e Integral I - Alisson	Gestão Escolar - Shirley	Física I - Juliana A		19:00 - 19:50	Comunicação e Linguagem - Erick	Gestão de Qualidade e Certificação no Agronegócio	Metodologia Pedagógica - Origem Animal - Vagner	Metodologia Pedagógica - Origem Animal - Vagner		19:00 - 19:50	Reserva Ensino	Genética - Marco R	Nutrição de Não Ruminantes - Débora	Sociologia e Extensão Rural - Davys	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias
	19:50 - 20:40	Informática aplicada ao ensino de Geografia - Alisson	Climatologia - Edson	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C	Recursos naturais e meio ambiente - Ursula		19:50 - 20:40	Geometria Plana - Ivan	Cálculo Diferencial e Integral I - Alisson	Gestão Escolar - Shirley	Física I - Juliana A		19:50 - 20:40	Comunicação e Linguagem - Erick	Gestão de Qualidade e Certificação no Agronegócio	Metodologia Pedagógica - Origem Animal - Vagner	Metodologia Pedagógica - Origem Animal - Vagner		19:50 - 20:40	Reserva Ensino	Genética - Marco R	Nutrição de Não Ruminantes - Débora	Sociologia e Extensão Rural - Davys	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias	
	20:50 - 21:40	Informática aplicada ao ensino de Geografia - Alisson	Sociologia da Educação - Davys	Metodologia do Ensino de Geografia I - Edson	Meio Ambiente e Sustentabilidade - Ursula		20:50 - 21:40	Matemática Básica - Jorge	Gráficos Numéricos e Estatística - Alisson	Cálculo diferencial e integral II - Alisson	Física I - Juliana A		20:50 - 21:40	Fundamentos de Administração e de Agronegócio - Alisson	Métodos de Avaliação e Substituição de Alimentos	Genética e Melhoramento Genético - Patrícia - Sares	Genética e Melhoramento Genético - Patrícia - Sares		20:50 - 21:40	Reserva Ensino	Genética - Marco R	Reserva Ensino	Avicultura - Henrique	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C	
	21:40 - 22:30	Informática aplicada ao ensino de Geografia - Alisson	Sociologia da Educação - Davys	Metodologia do Ensino de Geografia I - Edson	Meio Ambiente e Sustentabilidade - Ursula		21:40 - 22:30	Matemática Básica - Jorge	Gráficos Numéricos e Estatística - Alisson	Cálculo diferencial e integral II - Alisson	Estudos Individuais		21:40 - 22:30	Reserva Ensino	Estudos Individuais	Reserva Ensino	Avicultura - Henrique	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C		21:40 - 22:30	Reserva Ensino	Estudos Individuais	Reserva Ensino	Avicultura - Henrique	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C
	Terça	13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20		Metodologia da Pesquisa Científica - Rafael A	Genética Física e Classificação dos Solos - Alisson	Estudos Individuais	
14:20 - 15:10		INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	Metodologia da Pesquisa Científica - Rafael A	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	Mapas e reconhecimento aplicados a Zootecnia - Alisson
15:30 - 16:20							15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20		Metodologia da Pesquisa Científica - Rafael A	Monocultura Substrato - Alisson	Topografia - Ubiratanio	Formação e Manejo de Pastagens - Juliana F	
16:20 - 17:10							16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10		Química Geral - José V	Monocultura Substrato - Alisson	Topografia - Ubiratanio	Formação e Manejo de Pastagens - Juliana F	
17:10 - 18:00							17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00		Química Geral - José V	Estudos Individuais			
19:00 - 19:50		Filosofia geral - Marcell	Didática Geral - Gabriel	Metodologia do Ensino de Geografia I - Edson	Psicologia - Josada		19:00 - 19:50	História da Educação - Shirley	Didática Geral - Gabriel	Cálculo diferencial e integral II - Alisson	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama		19:00 - 19:50	Introdução ao Agronegócio - Juliana C	Produção Vegetal - Ubiratanio	Pragas e Doenças de Culturas - Denise		19:00 - 19:50	Biologia Celular - Marco R	Biociência - José V	Sanidade Animal - Substrato - Alisson	Estudos Individuais	Legislação Agrária e Ambiental - Rosildo		
19:50 - 20:40		Filosofia geral - Marcell	Didática Geral - Gabriel	Metodologia do Ensino de Geografia I - Edson	Estatística - Ivan		19:50 - 20:40	História da Educação - Shirley	Didática Geral - Gabriel	Cálculo diferencial e integral II - Alisson	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama		19:50 - 20:40	Introdução ao Agronegócio - Juliana C	Produção Vegetal - Ubiratanio	Pragas e Doenças de Culturas - Denise		19:50 - 20:40	Biologia Celular - Marco R	Biociência - José V	Nutrição de Ruminantes - Messias	Estudos Individuais	Legislação Agrária e Ambiental - Rosildo		
20:50 - 21:40		Metodologia do Trabalho Científico e Pesquisa Científica - Alisson	Climatologia - Edson	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C	Estatística - Ivan		20:50 - 21:40	Freixas e Fregues e Freixas - Profª. Maria	Cálculo Diferencial e Integral I - Alisson	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama	Algebra Linear - Jorge		20:50 - 21:40	Fundamentos de Matemática - Juliana F	Produção Vegetal - Ubiratanio	Melhoria Genética - Origem Animal - Vagner		20:50 - 21:40	Biologia Celular - Marco R	Biociência - José V	Nutrição de Ruminantes - Messias	Estudos Individuais	Legislação Agrária e Ambiental - Rosildo		
21:40 - 22:30		Metodologia do Trabalho Científico e Pesquisa Científica - Alisson	Climatologia - Edson	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C	Estatística - Ivan		21:40 - 22:30	Freixas e Fregues e Freixas - Profª. Maria	Cálculo Diferencial e Integral I - Alisson	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama	Algebra Linear - Jorge		21:40 - 22:30	Fundamentos de Matemática - Juliana F	Produção Vegetal - Ubiratanio	Melhoria Genética - Origem Animal - Vagner		21:40 - 22:30	Estudos Individuais	Biociência - José V	Estudos Individuais	Estudos Individuais	Legislação Agrária e Ambiental - Rosildo		
Quarta		13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20		Sanidade Animal - Substrato - Alisson	Avicultura - Henrique		
	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	Sanidade Animal - Substrato - Alisson	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
	15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20		Reprodução de Animais de Intérêt Zootécnico - Alisson	Mapas e reconhecimento aplicados a Zootecnia - Alisson			
	16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10		Reprodução de Animais de Intérêt Zootécnico - Alisson	Mapas e reconhecimento aplicados a Zootecnia - Alisson			
	17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00		Reprodução de Animais de Intérêt Zootécnico - Alisson	Mapas e reconhecimento aplicados a Zootecnia - Alisson			
	19:00 - 19:50	Metodologia do Trabalho Científico e Pesquisa Científica - Alisson	Cartografia - Maria A	Geomorfologia Fluvial - Ayrton	Avaliação Educacional - Gabriel		19:00 - 19:50	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Análise Educacional - Gabriel	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama		19:00 - 19:50	Fundamentos de Matemática - Juliana F	Produção de Ruminantes - Juliana F	Gestão Estratégica do Agronegócio - Juliana C		19:00 - 19:50	Matemática Fundamental - Antônio	Estatística Básica - Ivan	Nutrição de Não Ruminantes - Débora	Reserva Ensino	Nutrição de cães e gatos - Henrique		
	19:50 - 20:40	Metodologia do Trabalho Científico e Pesquisa Científica - Alisson	Cartografia - Maria A	Geomorfologia Fluvial - Ayrton	Avaliação Educacional - Gabriel		19:50 - 20:40	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Análise Educacional - Gabriel	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama		19:50 - 20:40	Fundamentos de Matemática - Juliana F	Produção de Ruminantes - Juliana F	Gestão Estratégica do Agronegócio - Juliana C		19:50 - 20:40	Matemática Fundamental - Antônio	Química Analítica - Davyne	Nutrição de Não Ruminantes - Débora	Reserva Ensino	Nutrição de cães e gatos - Henrique		
	20:50 - 21:40	Introdução ao pensamento geográfico - Alisson	Geografia Agrária - Josada	Planejamento e Gestão do Território - Gilson P	Geoprocessamento - Ayrton		20:50 - 21:40	Geometria Plana - Ivan	Teoria dos Números - Italy	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama	Cálculo diferencial e integral II - Thais		20:50 - 21:40	Fundamentos de Matemática - Juliana F	Administração de Marketing - Sares	Gestão Estratégica do Agronegócio - Juliana C		20:50 - 21:40	Matemática Fundamental - Antônio	Reserva Ensino	Formação e Manejo de Pastagens - Juliana F	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias		
	21:40 - 22:30	Introdução ao pensamento geográfico - Alisson	Geografia Agrária - Josada	Planejamento e Gestão do Território - Gilson P	Geoprocessamento - Ayrton		21:40 - 22:30	Geometria Plana - Ivan	Teoria dos Números - Italy	Metodologia do Ensino de Matemática II - Sarama	Cálculo diferencial e integral II - Thais		21:40 - 22:30	Fundamentos de Matemática - Juliana F	Administração de Marketing - Sares	Gestão Estratégica do Agronegócio - Juliana C		21:40 - 22:30	Matemática Fundamental - Antônio	Química Analítica - Davyne	Formação e Manejo de Pastagens - Juliana F	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias	Farmácia Veterinária e Não Ruminantes - Messias		
	Quinta	13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20		Genética Física e Classificação dos Solos - Alisson	Estudos Individuais		
14:20 - 15:10		INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	Análise dos Animais de Intérêt Zootécnico - Alisson	Genética Física e Classificação dos Solos - Alisson	Avicultura e Meliponicultura - Henrique		
15:30 - 16:20							15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20		Análise dos Animais de Intérêt Zootécnico - Alisson	Estudos Individuais	Avicultura e Meliponicultura - Henrique		
16:20 - 17:10							16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10		Comunicação e Linguagem - Barbara	Monocultura Substrato - Alisson	Avicultura e Meliponicultura - Henrique		
17:10 - 18:00							17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00		Comunicação e Linguagem - Barbara	Estudos Individuais			
19:00 - 19:50		Sociologia geral - Marco A	Cartografia - Maria A	Gestão escolar - Shirley	Avaliação Educacional - Gabriel		19:00 - 19:50	Metodologia do Trabalho Científico - Alisson	História da Matemática - Jorge	Análise Educacional - Gabriel	Cálculo diferencial e integral II - Thais		19:00 - 19:50	Matemática Básica e estatística - Antônio	Codex Produzidos no Agronegócio - Shirley	Ética, Sociedade e Cultura - Davys		19:00 - 19:50	Reserva Ensino	Reserva Ensino	Estudos Individuais	Comunicação e Interação Zootécnica - Messias	Reserva Ensino		
19:50 - 20:40		Sociologia geral - Marco A	Cartografia - Maria A	Gestão escolar - Shirley	Avaliação Educacional - Gabriel		19:50 - 20:40	Metodologia do Trabalho Científico - Alisson	História da Matemática - Jorge	Análise Educacional - Gabriel	Cálculo diferencial e integral II - Thais		19:50 - 20:40	Matemática Básica e estatística - Antônio	Codex Produzidos no Agronegócio - Shirley	Ética, Sociedade e Cultura - Davys		19:50 - 20:40	Reserva Ensino	Reserva Ensino	Estudos Individuais	Comunicação e Interação Zootécnica - Messias	Reserva Ensino		
20:50 - 21:40		Sociologia geral - Marco A	Didática Geral - Gabriel	O espaço geográfico do Brasil - Gilson P	Educação Especial na perspectiva Inclusiva - Shirley		20:50 - 21:40	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Didática Geral - Gabriel	Estatística e Probabilidade - Antônio	Algebra Linear - Jorge		20:50 - 21:40	Informática Aplicada ao Agronegócio - Fransisco	Metodologia do Trabalho Científico - Joel M	Sociologia Rural - Davys	Pesquisa no Agronegócio - TCI I - Rosal		20:50 - 21:40	Reserva Ensino	Reserva Ensino	Estudos Individuais	Comunicação e Interação Zootécnica - Messias	Reserva Ensino	
21:40 - 22:30		Comunicação e Linguagem - Alisson	Didática Geral - Gabriel	O espaço geográfico do Brasil - Gilson P	Educação Especial na perspectiva Inclusiva - Shirley		21:40 - 22:30	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Didática Geral - Gabriel	Estatística e Probabilidade - Antônio	Algebra Linear - Jorge		21:40 - 22:30	Informática Aplicada ao Agronegócio - Fransisco	Metodologia do Trabalho Científico - Joel M	Sociologia Rural - Davys	Pesquisa no Agronegócio - TCI I - Rosal		21:40 - 22:30	Reserva Ensino	Reserva Ensino	Estudos Individuais	Estudos Individuais	Reserva Ensino	
Sexta		13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20						13:30 - 14:20		Química Geral - José V	Estatística Básica - Ivan	Melhoramento Genético Animal - Henrique	
	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	14:20 - 15:10	INTERVALO	Química Geral - José V	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
	15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20						15:30 - 16:20		Introdução à Zootecnia - Alisson	Anatomia e Morfologia Vegetal - Joel M	Melhoramento Genético Animal - Henrique		
	16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10						16:20 - 17:10		Introdução à Zootecnia - Alisson	Anatomia e Morfologia Vegetal - Joel M	Melhoramento Genético Animal - Henrique		
	17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00						17:10 - 18:00		Comunicação e Linguagem - Barbara	Estudos Individuais			
	19:00 - 19:50	História Geral - Wiliane	Geografia Agrária - Josada	O espaço geográfico do Brasil - Gilson P	Geoprocessamento - Ayrton		19:00 - 19:50	Linguagem e Comunicação I - Alisson	Reserva Ensino	Resolução de prob. No ens. Da Matemática - Italy	Trabalho de Conclusão de Curso I - Gian		19:00 - 19:50	Matemática Básica e estatística - Antônio	Produção de Ruminantes - Juliana F	Genética e Melhoramento Genético - Patrícia - Sares		19:00 - 19:50	Reserva Ensino	Reserva Ensino	Fisiologia Animal - Substrato - Alisson	Nutrição de Ruminantes - Messias	Psicologia - Juliana M	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C	
	19:50 - 20:40	História Geral - Wiliane	Geografia Agrária - Josada	O espaço geográfico do Brasil - Gilson P	Geoprocessamento - Ayrton		19:50 - 20:40	Linguagem e Comunicação I - Alisson	Reserva Ensino	Resolução de prob. No ens. Da Matemática - Italy	Trabalho de Conclusão de Curso I - Gian		19:50 - 20:40	Matemática Básica e estatística - Antônio	Produção de Ruminantes - Juliana F	Genética e Melhoramento Genético - Patrícia - Sares		19:50 - 20:40	Reserva Ensino	Reserva Ensino	Fisiologia Animal - Substrato - Alisson	Nutrição de Ruminantes - Messias	Semearnas Fases e Governamentos - Rafael C		
	20:50 - 21:40	Comunicação e Linguagem - Alisson	Geografia Econômica - Gilson P	Geomorfologia Fluvial - Ayrton	Psicologia - Josada		20:50 - 21:40	Metodologia de Projetos Integradores e Estendidos - Alisson	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Estatística e Probabilidade - Antônio	Reserva Ensino		20:50 - 21:40	Comunicação e Linguagem - Erick	Administração de Marketing - Sares	Reserva Ensino		20:50 - 21:40	Reserva Ensino	Fisiologia Animal - Substrato - Alisson	Plantas Tóxicas de Intérêt Zootécnico - Messias	Psicologia - Juliana M	Reserva Ensino		
	21:40 - 22:30	Comunicação e Linguagem - Alisson	Geografia Econômica - Gilson P	Geomorfologia Fluvial - Ayrton	Psicologia - Josada		21:40 - 22:30	Metodologia de Projetos Integradores e Estendidos - Alisson	Fundamentos de Matemática II - Sarama	Estatística e Probabilidade - Antônio	Reserva Ensino		21:40 - 22:30	Comunicação e Linguagem - Erick	Administração de Marketing - Sares	Reserva Ensino		21:40 - 22:30	Reserva Ensino	Fisiologia Animal - Substrato - Alisson	Plantas Tóxicas de Intérêt Zootécnico - Messias	Estudos Individuais	Reserva Ensino		