

CURSOS NOTURNOS - 18/09 a 22/09

| | | GEOGRAFIA | | | | MATEMÁTICA LICENCIATURA | | | | AGRONEGÓCIO | | | ZOOTECNIA | | | | | |
|---------------|--|---|---|--|--|--|---|---|---|---|---|---|--|---|---|--|--|--|
| Dia | Horário | 2 SEMESTRE | 4 SEMESTRE | 5 SEMESTRE | 8 SEMESTRE | Dia | Horário | 2 SEMESTRE | 4 SEMESTRE | 5 SEMESTRE | 8 SEMESTRE | Dia | Horário | 2 SEMESTRE | 4 SEMESTRE | 5 SEMESTRE | 8 SEMESTRE | |
| Segunda 18/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Segunda 18/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Segunda 18/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | |
| | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | Fisiologia da Digestão - Mesias | Topografia - Talita | |
| | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | Fisiologia da Digestão - Mesias | Topografia - Talita | |
| | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | Fisiologia da Digestão - Mesias | Topografia - Talita | |
| | 19:00 - 19:50 | Psicologia da Educação - Olliane | Metodologia do Ensino de Geografia - Ediane | O espaço geográfico do Brasil - Urandê | Regionalização do Espaço Mundial - Gláson P. | | 19:00 - 19:50 | Psicologia da Educação - Olliane | Lógica Matemática - Thaís | Cálculo Diferencial e Integral III - Arilson | Análise Real - Maly | | 19:00 - 19:50 | Nóveis de Morfologia e Fisiologia Vegetal - Jhonata | Cooperativismo e Associativismo - Saara | Física Aplicada à Zootecnia - Juliano A | Desenho Técnico - Talita | Plantas Tóxicas de Interesse Zootécnico - Karla |
| 19:50 - 20:40 | Psicologia da Educação - Olliane | Metodologia do Ensino de Geografia - Ediane | O espaço geográfico do Brasil - Urandê | Regionalização do Espaço Mundial - Gláson P. | 19:50 - 20:40 | Psicologia da Educação - Olliane | Lógica Matemática - Thaís | Cálculo Diferencial e Integral III - Arilson | Análise Real - Maly | 19:50 - 20:40 | Nóveis de Morfologia e Fisiologia Vegetal - Jhonata | Cooperativismo e Associativismo - Saara | Física Aplicada à Zootecnia - Juliano A | Desenho Técnico - Talita | Plantas Tóxicas de Interesse Zootécnico - Karla | Desenho Técnico - Talita | | |
| 20:50 - 21:40 | Epistemologia da Geografia - Rafael C | Políticas Públicas e Legislação da Educação - Olliane | Planejamento e Gestão do Território - Gláson P | Geografia Urbana - Ediane | 20:50 - 21:40 | Linguagem e Comunicação II - Adão | Geometria Analítica e Vetorial - Jorge | Resolução de Problemas no Ensino da Matemática - Maly | Trabalho de Conclusão de Curso II - Thaís | 20:50 - 21:40 | Nóveis de Morfologia e Fisiologia Vegetal - Jhonata | Gestão de Produção - Saara | Física Aplicada à Zootecnia - Juliano A | Parasitologia - Mayra | Fundamentos de Forraçicultura - Karla | Produção de Animais Silvestres - Mesias | | |
| 21:40 - 22:30 | Epistemologia da Geografia - Rafael C | Políticas Públicas e Legislação da Educação - Olliane | Planejamento e Gestão do Território - Gláson P | Geografia Urbana - Ediane | 21:40 - 22:30 | Linguagem e Comunicação II - Adão | Geometria Analítica e Vetorial - Jorge | Resolução de Problemas no Ensino da Matemática - Maly | Trabalho de Conclusão de Curso II - Thaís | 21:40 - 22:30 | Nóveis de Morfologia e Fisiologia Vegetal - Jhonata | Gestão de Produção - Saara | Física Aplicada à Zootecnia - Juliano A | Parasitologia - Mayra | Fundamentos de Forraçicultura - Karla | Produção de Animais Silvestres - Mesias | | |
| Terça 19/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Terça 19/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Terça 19/09 | 13:50 - 14:40 | | | | Nutrição de Não Ruminantes - Debora | Equideocultura - Ias |
| | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | Bromatologia e Alimentação Animal - Ias | Nutrição de Não Ruminantes - Debora | Bovinicultura de Leite - Henrique |
| | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | Bromatologia e Alimentação Animal - Ias | Fundamentos de Forraçicultura - Karla | Bovinicultura de Leite - Henrique |
| | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | Bromatologia e Alimentação Animal - Ias | Fundamentos de Forraçicultura - Karla | Bovinicultura de Leite - Henrique |
| | 19:00 - 19:50 | Psicologia da Educação - Olliane | O Espaço Geográfico Mundial - Urandê | Sensoreamento Remoto e Geoprocessamento - Rafael C | Libras - Marcos | | 19:00 - 19:50 | Psicologia da Educação - Olliane | Geometria Analítica e Vetorial - Jorge | Avaliação Educacional - Gabriel | Análise Real - Maly | | 19:00 - 19:50 | Matemática Financeira - Itan | Elaboração e Gestão de Projetos - Rodolfo | Química Orgânica - José V | Fisiologia Vegetal Aplicada à Zootecnia - Joel M | Nutrição de Ruminantes - Mesias |
| 19:50 - 20:40 | Psicologia da Educação - Olliane | O Espaço Geográfico Mundial - Urandê | Sensoreamento Remoto e Geoprocessamento - Rafael C | Libras - Marcos | 19:50 - 20:40 | Psicologia da Educação - Olliane | Geometria Analítica e Vetorial - Jorge | Avaliação Educacional - Gabriel | Análise Real - Maly | 19:50 - 20:40 | Matemática Financeira - Itan | Elaboração e Gestão de Projetos - Rodolfo | Química Orgânica - José V | Fisiologia Vegetal Aplicada à Zootecnia - Joel M | Nutrição de Ruminantes - Mesias | Bovinicultura de Leite - Henrique | | |
| 20:50 - 21:40 | História da Educação - Olliane | Metodologia do Ensino de Geografia - I - Ediane | O espaço geográfico do Brasil - Urandê | Libras - Marcos | 20:50 - 21:40 | Desenho Geométrico - Itan | Cálculo Diferencial e Integral II - Arilson | Resolução de Problemas no Ensino da Matemática - Maly | Números Complexos e Equações Algébricas - Jorge | 20:50 - 21:40 | Nóveis de Morfologia e Fisiologia Vegetal - Jhonata | Elaboração e Gestão de Projetos - Rodolfo | Fundamentos de Cálculo - Thaís | Fisiologia Vegetal Aplicada à Zootecnia - Joel M | Melhoramento Genético Animal - Henrique | Bubalinocultura - Mesias | | |
| 21:40 - 22:30 | História da Educação - Olliane | Metodologia do Ensino de Geografia - I - Ediane | O espaço geográfico do Brasil - Urandê | Libras - Marcos | 21:40 - 22:30 | Desenho Geométrico - Itan | Cálculo Diferencial e Integral II - Arilson | Resolução de Problemas no Ensino da Matemática - Maly | Números Complexos e Equações Algébricas - Jorge | 21:40 - 22:30 | Nóveis de Morfologia e Fisiologia Vegetal - Jhonata | Elaboração e Gestão de Projetos - Rodolfo | Fundamentos de Cálculo - Thaís | Estudos Individuais | Melhoramento Genético Animal - Henrique | Bubalinocultura - Mesias | | |
| Quarta 20/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Quarta 20/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Quarta 20/09 | 13:50 - 14:40 | | | | Ecologia - Urandê | Sanidade Animal - Mayra |
| | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | Ecologia - Urandê | Reprodução de Animais de Interesse Zootécnico - Mayra | |
| | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | Química Orgânica - José V | Reprodução de Animais de Interesse Zootécnico - Mayra | |
| | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | Química Orgânica - José V | Reprodução de Animais de Interesse Zootécnico - Mayra | |
| | 19:00 - 19:50 | Geologia - Ayrton | Cartografia Temática - Maria A | Gestão Escolar - Gabriel | Geografia de Rondônia - Urandê | | 19:00 - 19:50 | Geometria Espacial - Itan | Políticas Públicas e Legislação em Educação - Olliane | Metodologia do Ensino de Matemática - Jéssica N | Metodologia do Ensino em EAD - Andréia | | 19:00 - 19:50 | Metodologia Científica e da Pesquisa - Joel M | Empreendedorismo - Juliano C | Fundamentos de Cálculo - Thaís | Estatística Experimental - Henrique | Nutrição de Ruminantes - Mesias |
| 19:50 - 20:40 | Geologia - Ayrton | Cartografia Temática - Maria A | Gestão Escolar - Gabriel | Geografia de Rondônia - Urandê | 19:50 - 20:40 | Geometria Espacial - Itan | Políticas Públicas e Legislação em Educação - Olliane | Metodologia do Ensino de Matemática - Jéssica N | Metodologia do Ensino em EAD - Andréia | 19:50 - 20:40 | Metodologia Científica e da Pesquisa - Joel M | Empreendedorismo - Juliano C | Fundamentos de Cálculo - Thaís | Estatística Experimental - Henrique | Nutrição de Ruminantes - Mesias | Técnicas de Elaboração do Trabalho Científico II - Saara | | |
| 20:50 - 21:40 | Astronomia - Juliano A | Geomorfologia - Ayrton | Geomorfologia Fluvial - Joada | Geografia de Rondônia - Urandê | 20:50 - 21:40 | Geometria Espacial - Itan | Informática/Comunicação Aplicada Ensino Mat - Andréia | Metodologia do Ensino de Matemática - Jéssica N | Números Complexos e Equações Algébricas - Jorge | 20:50 - 21:40 | Metodologia Científica e da Pesquisa - Joel M | Empreendedorismo - Juliano C | Fundamentos de Cálculo - Thaís | Estatística Experimental - Henrique | Estudos Individuais | Técnicas de Elaboração do Trabalho Científico II - Saara | | |
| 21:40 - 22:30 | Astronomia - Juliano A | Geomorfologia - Ayrton | Geomorfologia Fluvial - Joada | Geografia de Rondônia - Urandê | 21:40 - 22:30 | Estudos Individuais | Informática/Comunicação Aplicada Ensino Mat - Andréia | Metodologia do Ensino de Matemática - Jéssica N | Números Complexos e Equações Algébricas - Jorge | 21:40 - 22:30 | Metodologia Científica e da Pesquisa - Joel M | Cooperativismo e Associativismo - Saara | Fundamentos de Cálculo - Thaís | Estatística Experimental - Henrique | Estudos Individuais | Estudos Individuais | | |
| Quinta 21/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Quinta 21/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Quinta 21/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | |
| | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | Anatomia dos Animais de Interesse Zootécnico - II - Maura | Bromatologia e Alimentação Animal - Ias | |
| | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | Anatomia dos Animais de Interesse Zootécnico - II - Maura | Bromatologia e Alimentação Animal - Ias | |
| | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | Anatomia dos Animais de Interesse Zootécnico - II - Maura | Bromatologia e Alimentação Animal - Ias | |
| | 19:00 - 19:50 | Geologia - Ayrton | Políticas Públicas e Legislação da Educação - Olliane | Sensoreamento Remoto e Geoprocessamento - Rafael C | Metodologia do Ensino em EAD - Andréia | | 19:00 - 19:50 | Fundamentos da Matemática II - Antônio | Cálculo Diferencial e Integral II - Arilson | Avaliação Educacional - Gabriel | Análise Real - Maly | | 19:00 - 19:50 | Matemática Financeira - Itan | Pesquisa no Agronegócio - TCCI - Rodolfo | Zootecnia Aplicada à Zootecnia - Marco R | Biodinâmica Animal - Karla | Nutrição de Não Ruminantes - Debora |
| 19:50 - 20:40 | Geologia - Ayrton | Políticas Públicas e Legislação da Educação - Olliane | Sensoreamento Remoto e Geoprocessamento - Rafael C | Metodologia do Ensino em EAD - Andréia | 19:50 - 20:40 | Fundamentos da Matemática II - Antônio | Cálculo Diferencial e Integral II - Arilson | Avaliação Educacional - Gabriel | Análise Real - Maly | 19:50 - 20:40 | Matemática Financeira - Itan | Pesquisa no Agronegócio - TCCI - Rodolfo | Zootecnia Aplicada à Zootecnia - Marco R | Biodinâmica Animal - Karla | Nutrição de Não Ruminantes - Debora | Gestão e Empreendedorismo no Agronegócio - Saara | | |
| 20:50 - 21:40 | Filosofia da Educação e Ética Profissional - Marciel | Geomorfologia - Ayrton | Sensoreamento Remoto e Geoprocessamento - Rafael C | Metodologia do Ensino em EAD - Andréia | 20:50 - 21:40 | Trigonometria - Marton | Trigonometria - Marton | Estatística e Probabilidade - Antônio | Optativa II - Probabilidade - Arilson | 20:50 - 21:40 | Soos e Adubação de Plantas - Juliano C | Gestão custo/retorno/preços Agronegócio - Juliano C | Zootecnia Aplicada à Zootecnia - Marco R | Biodinâmica Animal - Karla | Estudos Individuais | Ética Profissional e Cidadania - Saara | | |
| 21:40 - 22:30 | Filosofia da Educação e Ética Profissional - Marciel | Geomorfologia - Ayrton | Sensoreamento Remoto e Geoprocessamento - Rafael C | Metodologia do Ensino em EAD - Andréia | 21:40 - 22:30 | Trigonometria - Marton | Trigonometria - Marton | Estatística e Probabilidade - Antônio | Optativa II - Probabilidade - Arilson | 21:40 - 22:30 | Soos e Adubação de Plantas - Juliano C | Gestão custo/retorno/preços Agronegócio - Juliano C | Zootecnia Aplicada à Zootecnia - Marco R | Estudos Individuais | Estudos Individuais | Ética Profissional e Cidadania - Saara | | |
| Sexta 22/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Sexta 22/09 | 13:50 - 14:40 | | | | | Sexta 22/09 | 13:50 - 14:40 | | | | Fertilidade de Solos e Nutrição Mineral de Plantas - Dhemy | Equideocultura - Ias |
| | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | | | | 14:40 - 15:30 | | | Fertilidade de Solos e Nutrição Mineral de Plantas - Dhemy | Equideocultura - Ias | |
| | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO | INTERVALO |
| | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | | | | 15:50 - 16:40 | | | Informática Aplicada a Zootecnia - Eduardo | Fertilidade de Solos e Nutrição Mineral de Plantas - Dhemy | Gestão e Empreendedorismo no Agronegócio - Saara |
| | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | | | | 16:40 - 17:30 | | | Informática Aplicada a Zootecnia - Eduardo | Fertilidade de Solos e Nutrição Mineral de Plantas - Dhemy | Gestão e Empreendedorismo no Agronegócio - Saara |
| | 19:00 - 19:50 | História do Brasil - Wilame | Cartografia Temática - Maria A | Gestão Escolar - Gabriel | Sociedade e Cultura - Marco A | | 19:00 - 19:50 | Fundamentos da Matemática II - Antônio | Sociologia da Educação - Laêta | Cálculo Diferencial e Integral III - Arilson | Cálculo Numérico - Marton | | 19:00 - 19:50 | Inglês Instrumental - Gracieli | Gestão custo/retorno/preços Agronegócio - Juliano C | Informática Aplicada a Zootecnia - Eduardo | Parasitologia - Mayra | Melhoramento Genético Animal - Henrique |
| 19:50 - 20:40 | História do Brasil - Wilame | Cartografia Temática - Maria A | Gestão Escolar - Gabriel | Sociedade e Cultura - Marco A | 19:50 - 20:40 | Fundamentos da Matemática II - Antônio | Sociologia da Educação - Laêta | Cálculo Diferencial e Integral III - Arilson | Cálculo Numérico - Marton | 19:50 - 20:40 | Inglês Instrumental - Gracieli | Gestão custo/retorno/preços Agronegócio - Juliano C | Informática Aplicada a Zootecnia - Eduardo | Parasitologia - Mayra | Melhoramento Genético Animal - Henrique | Tecnologia de Produtos de Orçem Animal - Itamias | | |
| 20:50 - 21:40 | Antropologia - Marco A | Hidrografia - Maria A | Geomorfologia Fluvial - Joada | Metodologia do Ensino EJA - Gabriel | 20:50 - 21:40 | Trigonometria - Marton | Trigonometria - Marton | Estatística e Probabilidade - Antônio | Estudos Individuais | 20:50 - 21:40 | Sistemas de Informações Gerenciais - Juliano C | Gestão de Produção - Saara | Informática Aplicada a Zootecnia - Eduardo | Sanidade Animal - Mayra | Tecnologia de Produtos de Orçem Animal - Itamias | | | |
| 21:40 - 22:30 | Antropologia - Marco A | Hidrografia - Maria A | Geomorfologia Fluvial - Joada | Metodologia do Ensino EJA - Gabriel | 21:40 - 22:30 | Trigonometria - Marton | Trigonometria - Marton | Estatística e Probabilidade - Antônio | Estudos Individuais | 21:40 - 22:30 | Sistemas de Informações Gerenciais - Juliano C | Gestão de Produção - Saara | Informática Aplicada a Zootecnia - Eduardo | Sanidade Animal - Mayra | Tecnologia de Produtos de Orçem Animal - Itamias | | | |