

**EDITAL NR 113/2025 - CRONOGRAMA DE EXAMES FINAIS  
2º SEMESTRE DE 2025 - CAV**

**André Thaler Neto**, Diretor Geral do Centro de Ciências Agroveterinárias, no uso de suas atribuições,

**R E S O L V E:**

**Estabelecer datas e horários para os EXAMES FINAIS**, relativos ao 2º semestre de 2025, no período de **08/12/2025 à 12/12/2025** para os Cursos de Graduação em Agronomia, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Florestal e Medicina Veterinária.

**OBS:**

- **06/12/2025** - Último dia para inclusão das frequências, avaliações e médias semestrais pelos professores no Sistema SIGA.
- **19/12/2025** - Último dia para inclusão das avaliações dos exames e médias finais, pelos professores no Sistema SIGA.

AGRONOMIA						
1a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
Descrição	8	9	10	11	12	
DESENHO TÉCNICO E TURMA B				13:10		
EDUCAÇÃO FÍSICA CURRICULAR I (A, B e T)				14:00		
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA CIENTÍFICA			08:00			
INTRODUÇÃO À AGRONOMIA			09:50			
MATEMÁTICA BÁSICA				08:00		
MORFOLOGIA VEGETAL (AGR + EFL)			14:00			
QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA	08:00					

2a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ANATOMIA E FISIO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	14:00				
BOTÂNICA SISTEMÁTICA		08:00			
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL			08:00		
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL - ESPECIAL			14:00		
ESTATÍSTICA				08:00	
ESTATÍSTICA B		17:40			
FÍSICA			16:00		

QUÍMICA ANALÍTICA				09:50	
EDUCAÇÃO FÍSICA II		09:50			

3a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
BIOQUÍMICA				16:00	
CIÊNCIA DO SOLO	09:50				
EXPERIMENTAÇÃO AGRÍCOLA			14:00		
GENÉTICA	08:00				
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA		14:00			
MECÂNICA, MOTORES E TRATORES AGRÍCOLAS				08:00	
SOCIOLOGIA GERAL					10:40

4a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ECOLOGIA GERAL E AGRÍCOLA	08:00				
FERTILIDADE DO SOLO				09:50	
FISIOLOGIA VEGETAL		09:50			
GÊNESE E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO			08:00		
MELHORAMENTO ANIMAL		14:00			
PRÁTICA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS			14:00		
TOPOGRAFIA	09:50				

5a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
BIOLOGIA DO SOLO		09:50			
ENTOMOLOGIA GERAL		08:00			
FITOPATOLOGIA GERAL	14:00				
HORTICULTURA					16:00
LEGISLAÇÃO AGRÁRIA	09:50				
MELHORAMENTO VEGETAL			08:00		
NUTRIÇÃO ANIMAL			09:50		
USO E CONSERVAÇÃO DO SOLO					08:00

6a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO ANIMAL			16:00		
CONSTRUÇÕES RURAIS			09:50		
ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA				13:10	
FITOPATOLOGIA AGRÍCOLA				08:00	

HIDRÁULICA AGRÍCOLA		09:50			
INTRODUÇÃO À ECONOMIA	09:50				
OLERICULTURA					13:10
TÉCNICAS DE ANÁLISES BROMATOLÓGICAS (+ B e C)		14:00			

<b>7a FASE</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS			14:00		
BIOLOGIA E MANEJO DE PLANTAS DANINHAS	14:00				
BOVINOCULTURA DE CORTE		16:00			
COMERCIALIZAÇÃO AGRÍCOLA				16:00	
CULTURAS DE INVERNO					08:00
ECONOMIA AGRÍCOLA				09:50	
FORRAGICULTURA		08:00			
IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	08:00				
SILVICULTURA GERAL			08:00		

<b>8a FASE</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
AVICULTURA		09:50			
COMUNICAÇÃO EXTENSÃO RURAL			14:00		
FRUTICULTURA	13:10				
GRAMÍNEAS DE VERÃO				16:00	
SOCIOLOGIA RURAL			17:40		
SUINOCULTURA	09:50				
TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS	08:00				

<b>9a FASE</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
ADUBAÇÃO E CALAGEM					09:50
BOVINOCULTURA DE LEITE			14:00		
DICOTILEDÔNEAS DE VERÃO			08:00		
PLANEJAMENTO AGRÍCOLA				08:00	
TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES		16:00			

### ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

<b>1a FASE</b>	<b>Segund a</b>	<b>Terç a</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quint a</b>	<b>Sext a</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA					10:40
BIOLOGIA GERAL		09:50			
DESENHO TÉCNICO			07:10		
FÍSICA I	07:10				
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL			09:50		
MATEMÁTICA BÁSICA				09:50	
QUÍMICA GERAL		08:00			
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I (turma especial)				08:00	

<b>2a FASE</b>	<b>Segund a</b>	<b>Terç a</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quint a</b>	<b>Sext a</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II				09:50	
DESENHO TÉCNICO			07:10		
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA			09:50		
FÍSICA II	08:00				
PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES					10:40
QUÍMICA GERAL				08:00	

<b>3a FASE</b>	<b>Segund a</b>	<b>Terç a</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quint a</b>	<b>Sext a</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
CÁLCULO NUMÉRICO	08:00				
ECOLOGIA GERAL E APLICADA		08:00			
ESTATÍSTICA			08:00		
FÍSICA III				09:50	
QUÍMICA ANALÍTICA	09:50				

<b>4a FASE</b>	<b>Segund a</b>	<b>Terç a</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quint a</b>	<b>Sext a</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
BIOQUÍMICA			09:50		
FENÔMENOS DE TRANSPORTE		07:10		07:10	
GEOLOGIA E PEDOLOGIA	08:00				

INSTRUMENTAÇÃO APLICADA					08:00
QUÍMICA AMBIENTAL					09:50
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	16:00				
TOPOGRAFIA	10:40				

5a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quint a	Sext a
Descrição	8	9	10	11	12
ECONOMIA					08:00
GEOMÁTICA APLICADA		08:00			
GEOQUÍMICA AMBIENTAL			08:00		
GEOTECNIA	14:00				
HIDRÁULICA				09:50	
LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL					10:40
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA				08:00	
TEORIA DAS ESTRUTURAS				14:00	

6a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quint a	Sext a
Descrição	8	9	10	11	12
ANÁLISE MULTIVARIADA				14:00	
HIDROLOGIA			09:50		
LICENCIAMENTO AMBIENTAL	09:50				
MATERIAIS E MÉTODOS DE CONSTRUÇÃO			13:10		
MICROBIOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA		07:10			
QUALIDADE DO AR E POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA		09:50			
SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA			08:00		

7a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quint a	Sext a
Descrição	8	9	10	11	12
EDUCAÇÃO E PRÁTICA AMBIENTAL	13:10				
ÉTICA PROFISSIONAL			08:00		
OPERAÇÕES E PROCESSOS DE TRAT. BIOLÓGICOS DE EFLuentes	09:50				
OPERAÇÕES E PROCESSOS DE TRAT. FÍSICO QUÍMICO DE EFLuentes				08:00	
PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDROSSANITÁRIAS					09:50

SANEAMENTO E SAÚDE PÚBLICA						13:10
TRATAMENTO DE RESÍDUOS		08:00				

8a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quint a	Sext a
Descrição	8	9	10	11	12
ANÁLISE DE RISCOS E IMPACTOS AMBIENTAIS					09:50
DRENAGEM URBANA E CONTROLE DE ENCHENTES		09:50			
GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS		16:00			
MODELAGEM E SIMULAÇÃO AMBIENTAL				14:00	
PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL			14:00		
PLANEJAMENTO E PROJETO DE REDES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS			08:00		
TOXICOLOGIA AMBIENTAL	16:00				

9a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quint a	Sext a
Descrição	8	9	10	11	12
AUDITORIA AMBIENTAL			09:50		
EMPREENDEDORISMO		08:00			
GESTÃO DE DESASTRES NATURAIS			13:10		
MONITORAMENTO AMBIENTAL	08:00				
PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO AMBIENTAL	09:50				
RECURSOS ENERGÉTICOS SUSTENTÁVEIS		14:00			
PROJETO AMBIENTAL	14:00				

ENGENHARIA FLORESTAL					
1a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ECOLOGIA BÁSICA		08:00			
ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA				09:50	
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FLORESTAL	08:00				
MORFOLOGIA VEGETAL (EFL + AGRO)			14:00		
GÊNESE, MORFOLOGIA E CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS					08:00
QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA		09:50			

DESENHO TÉCNICO	09:50				
-----------------	-------	--	--	--	--

2a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
BOTÂNICA SISTEMÁTICA				13:10	
CIÊNCIA DO SOLO				16:00	
ESTATÍSTICA		13:10			
FÍSICA			16:00		
ENTOMOLOGIA FLORESTAL		16:00			
PRÁTICAS FLORESTAIS I - SILVICULTURA	16:50				
QUÍMICA ANALÍTICA					14:00

3a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ANATOMIA E IDENTIFICAÇÃO DE MADEIRAS		08:00			
BIOQUÍMICA	09:50				
FERTILIDADE DO SOLO				08:00	
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA			08:00		
MECÂNICA, MOTORES E TRATORES AGRÍCOLAS					08:00
CÁLCULO					09:50
TOPOGRAFIA	08:00				
GENÉTICA	14:00				
4a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
DENDROLOGIA	14:00				
ECOLOGIA FLORESTAL		14:00			
EXPERIMENTAÇÃO FLORESTAL					14:00
FISIOLOGIA VEGETAL			08:00		
METODOLOGIA CIENTÍFICA				08:00	
MICROBIOLOGIA FLORESTAL				09:50	
PRÁTICAS FLORESTAIS II - conservação da natureza					08:00
QUÍMICA DA MADEIRA	16:00				
grade antiga					
5a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
DENDROMETRIA			08:00		
FITOGEOGRAFIA E FITOSOCIOLOGIA		08:00			
FITOPATOLOGIA FLORESTAL				14:00	

MANEJO E CONSERVAÇÃO DE SOLOS	08:00					
PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DA MADEIRA				08:00		
SEMENTES FLORESTAIS					14:00	
VIVEIROS FLORESTAIS						09:50

6a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
CRESCIMENTO E PRODUÇÃO FLORESTAL				14:00	
HIDROLOGIA E HIDRÁULICA			16:00		
INVENTÁRIO FLORESTAL		14:50			
LEVANTAMENTOS GEODÉSICOS I	09:50				
MELHORAMENTO FLORESTAL				08:00	
POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL			09:50		
PROTEÇÃO FLORESTAL		09:50			
TECNOLOGIA DA MADEIRA	14:00				

7a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS		08:00			
COLHEITA FLORESTAL	13:10				
CONSTRUÇÕES FLORESTAIS			09:50		
ECONOMIA DE RECURSOS FLORESTAIS			08:00		
ENERGIA DE BIOMASSA FLORESTAL	09:50				
IMPLANTAÇÃO E COND. DE Povoam.Florestais				08:00	
INCÊNDIOS FLORESTAIS	16:00				
SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		14:00			

8a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
COMUNICAÇÃO EXTENSÃO RURAL			14:00		
MANEJO DE ÁREAS SILVESTRES				09:50	
MANEJO FLORESTAL	14:00				
MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS				08:00	
RECUPERAÇÃO DE ECOS. FLOR. DEGRADADOS			16:00		
SISTEMAS E MÉTODOS SILVICULTURAIS					08:00
SISTEMAS AGROFLORESTAIS					13:10
VIAS E TRANSPORTE FLORESTAL		08:50			

9a FASE	Segun da	Terça	Quart a	Quint a	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ESTRUTURAS DA MADEIRA			08:00		
AVALIAÇÃO E PERÍCIA FLORESTAL				14:00	
PRÁTICAS FLORESTAIS INTEGRADAS					08:00
GESTÃO FLORESTAL			09:50		

MEDICINA VETERINÁRIA					
1a FASE	Segun da	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ANATOMIA - I	08:00				
BIOQUÍMICA DE BIOMOLÉCULAS		14:00			
COMPORTAMENTO E BEM ESTAR ANIMAL				16:00	
ECOLOGIA E DESENV SUSTENTÁVEL				09:50	
ESTATÍSTICA E EXERIMENTAÇÃO ANIMAL	14:00				
EXTENSÃO, COMUNICAÇÃO E MARKETING					14:00
INTRODUÇÃO À MEDICINA VETERINÁRIA			08:50		
HISTOLOGIA GERAL		09:50			
SOCIOLOGIA APLICADA A MED VETERINARIA	09:50				

2a FASE	Segun da	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ANATOMIA - II		08:00			
BIOQUÍMICA METABÓLICA					09:50
ECOLOGIA			14:00		
EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL		09:50			
GENÉTICA					08:00
HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	09:50				

3a FASE	Segun da	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ANATOMIA TOPOGRÁFICA			14:00		
FISIOLOGIA I			08:00		
IMUNOLOGIA	08:00				
MICROBIOLOGIA GERAL	09:50				
PARASITOLOGIA I		09:50			
SOCIOLOGIA APL MED VETERINARIA			16:00		

<b>4a FASE</b>	<b>Segun da</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO					08:00
EPIDEMIOLOGIA		10:40			
FARMACOLOGIA GERAL	14:00				
FISIOLOGIA II	08:00				
MELHORAMENTO ANIMAL				16:00	
MICROBIOLOGIA ESPECIAL					09:50
NUTRIÇÃO ANIMAL			08:00		
PARASITOLOGIA II				08:00	

<b>5a FASE</b>	<b>Segun da</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO ANIMAL				14:00	
COMUNICAÇÃO EXTENSÃO RURAL	16:50				
FARMACODINÂMICA		08:00			
FORRAGICULTURA					08:00
PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA		14:00			
PATOLOGIA GERAL	14:00				
SEMILOGIA	08:50				

<b>6a FASE</b>	<b>Segun da</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES				08:00	
DOENÇAS PARASITÁRIAS			08:00		
DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS		08:00			
PATOLOGIA ESPECIAL					08:00
PISCICULTURA			09:50		
SUINOCULTURA	08:00				
TERAPÊUTICA	09:50				

<b>7a FASE</b>	<b>Segun da</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Descrição</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
ANESTESIOLOGIA	08:00				
BOVINOCULTURA DE CORTE					08:00
CLINICA MEDICA DE CÃES E GATOS I				08:00	
DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	17:40				
FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO I	09:50				
SAÚDE PÚBLICA VETERINÁRIA					14:00

TÉCNICA CIRÚRGICA	16:00				
-------------------	-------	--	--	--	--

8a FASE	Segun da	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
AVICULTURA				13:10	
BOVINOCULTURA DE LEITE	14:00				
CLÍNICA MÉDICA DE EQÜINOS		08:00			
INSP E TEC DE PROD DE ORIGEM ANIMAL I	16:50				
OVINOCULTURA					14:00
PATOLOGIA E CLÍNICA CIRÚRGICA			08:00		
SANIDADE SUÍNA	14:00				

9a FASE	Segun da	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
CLÍNICA MÉDICA DE CÃES E GATOS II	08:00				
DOENÇAS DAS AVES				16:00	
FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO II			17:40		
INSP E TEC DE PROD DE ORIGEM ANIMAL II			08:00		
OBSTETRÍCIA		17:40			
TOXICOLOGIA E PLANTAS TÓXICAS		16:00			

			ELETIVAS	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Código	Créd	Dept	Descrição	8	9	10	11	12
AGROE54	3	AGR	AGROECOLOGIA		14:00			
AGROM36	2	AGR	AGROMETEOROLOGIA			09:50		
ANSEM36	2	AGR	ANÁLISE DE SEMENTES				14:00	
COMPO36	2	AGR	COMPORTAMENTO E BEM ESTAR ANIMAL					10:40
CONTR36	2	AGR	CONTROLE BIOLÓGICO					09:50
ECOFI36	2	AGR	ECOFISIOLOGIA DA PROD.FOR. E MAN.DO PAST			18:30		
FISTE72	4	AGR	FISIOLOGIA E TECNOLOGIA PÓS COLHEITA				09:50	
FUNDA72	4	AGR	FUNDAM DOS SIST DE NAB DE PL DA LAV				17:40	
MASOL54	3	AGR	MANEJO DO SOLO				13:10	
NUPLA36	2	AGR	NUTRIÇÃO DE PLANTAS EM CULTIVOS PROTEGIDOS			09:50		
PAISA36	2	AGR	PAISAGISMO E JARDINAGEM		14:00			
PRODP36	2	AGR	PROD. DE PLANTAS MED AROM E CONDIMENTARES			14:00		
PROPF36	2	AGR	PROPAGAÇÃO DE FRUTÍFERAS			16:50		
SBOVC36	2	AGR	SISTEMAS DE PRODUÇÃO EM BOVINO DE CORTE	18:30				
TECFH36	2	AGR	TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS		18:30			
GEOLO54	3	EAS	GEOLOGIA DE ENGENHARIA			16:00		
HIGIE54	3	EAS	HIGIENE E VIGILÂNCIA SANITÁRIA DOS ALIMENTOS				16:00	
UNIDC36	2	EAS	UNIDADES DE CONSERVAÇÃO					14:00
MANFS72	4	EFL	MANEJO DE FAUNA SILVESTRE			17:40		
AGVIR36	2	VET	AGENTES VIRais DE CANINOS E FELINOS				17:40	
AQUAC36	2	VET	AQUACULTURA		17:40			
CARDI36	2	VET	CARDIOLOGIA DE CÃES E GATOS		16:00			
CINOF36	2	VET	CINOFILIA E FELINOTECNIA				14:00	
CITOL36	2	VET	CITOLOGIA DIAGNÓSTICA				14:00	
COMPO36	2	VET	COMPORTAMENTO E BEM ESTAR ANIMAL		17:40			
EQUIN36	2	VET	EQÜINOCULTURA				14:00	
FISIA36	2	VET	FISIATRIA VETERINÁRIA	14:00				

GENET36	2	VET	GENETICA MEDICA VETERINARIA	16:00				
GERSU36	2	VET	GERENCIAMENTO E PRODUÇÃO SUINOS			14:00		
LACTI36	2	VET	LACTICÍNIOS	09:50				
MEDAS36	2	VET	MEDICINA DE ANIMAIS SILVESTRES			16:00		
MICRA36	2	VET	MICROBIOLOGIA DOS PROD. DE ORIGEM ANIMAL				14:00	
DERMA36	2	VET	DERMATOLOGIA VETERINÁRIA			09:50		

Lages 25/11/2025.