

**EDITAL NR 99/2024 - CRONOGRAMA DE EXAMES FINAIS
2º SEMESTRE DE 2024 - 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 2024, no período de **09/12/2024 à 13/12/2024** para os Cursos de Graduação em Agronomia, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Florestal e Medicina Veterinária.

OBS:

- **07/12/2024** - Último dia para inclusão das frequências, avaliações e médias semestrais pelos professores no Sistema SIGA.
- **14/12/2024** - 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				13:10	
EDUCAÇÃO FÍSICA CURRICULAR I				08:00	
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA CIENTÍFICA					14:00
INTRODUÇÃO À AGRONOMIA			09:50		
MATEMÁTICA BÁSICA			16:00		
MORFOLOGIA VEGETAL		09:50			
MORFOLOGIA VEGETAL - ESP		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		
ESTATÍSTICA				08:00	
FÍSICA					14:00
QUÍMICA ANALÍTICA				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	

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					08:00

7a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
----------------	----------------	--------------	---------------	---------------	--------------

Descrição	8	9	10	11	12
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		

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

9a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ADUBAÇÃO E CALAGEM	16:00				
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					
1a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA			08:00		
BIOLOGIA GERAL		09:50			
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I				08:00	
FÍSICA I	08:00				
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL				09:50	

2a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II				09:50	
DESENHO TÉCNICO			08:00		
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA			09:50		
FÍSICA II	08:00				
PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES					09:50
QUÍMICA GERAL		08:00			

3a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
CÁLCULO NUMÉRICO	08:00				
ECOLOGIA GERAL E APLICADA		08:00			
ESTATÍSTICA			08:00		
FÍSICA III				09:50	
QUÍMICA ANALÍTICA	09:50				

4a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
BIOQUÍMICA			09:50		
FENÔMENOS DE TRANSPORTE				08:00	
GEOLOGIA E PEDOLOGIA	07:10				
INSTRUMENTAÇÃO APLICADA					08:00
QUÍMICA AMBIENTAL				09:50	
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS		16:00			
TOPOGRAFIA	09:50				

5a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
ECONOMIA					08:00
GEOMÁTICA APLICADA		08:00			
GEOQUÍMICA AMBIENTAL			08:00		
GEOTECNIA	14:00				
HIDRÁULICA				09:50	
LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL				14:00	
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA		09:50			
TEORIA DAS ESTRUTURAS		14:00			

6a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
ANÁLISE MULTIVARIADA	14:00				
HIDROLOGIA			08:00		
LICENCIAMENTO AMBIENTAL	09:50				
MATERIAIS E MÉTODOS DE CONSTRUÇÃO			13:10		
MICROBIOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA					13:10
QUALIDADE DO AR E POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA		09:50			
SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA		16:00			

7a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
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					08:50
SANEAMENTO E SAÚDE PÚBLICA		13:10			
TRATAMENTO DE RESÍDUOS		08:00			

8a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
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	14:00				

9a FASE	Segund a	Terç a	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
AUDITORIA AMBIENTAL			09:50		
EMPREENDEDORISMO		08:00			
GESTÃO DE DESASTRES NATURAIS					09:50

MONITORAMENTO AMBIENTAL	08:00				
PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO AMBIENTAL				09:50	
RECURSOS ENERGÉTICOS SUSTENTÁVEIS		14:00			
PROJETO AMBIENTAL	14:00				

ENGENHARIA FLORESTAL					
1a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
ECOLOGIA BÁSICA		08:00			
ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA				08:00	
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FLORESTAL	08:00				
MORFOLOGIA VEGETAL			08:00		
GÊNESE, MORFOLOGIA E CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS					08:00
QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA		09:50			
DESENHO TÉCNICO	09:50				

2a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
BOTÂNICA SISTEMÁTICA				14:50	
CÁLCULO					08:00
CIÊNCIA DO SOLO				13:10	
ESTATÍSTICA		13:10			
FÍSICA			16:00		
ENTOMOLOGIA FLORESTAL		16:00			
PRÁTICAS FLORESTAIS I - SILVICULTURA	16:50				
QUÍMICA ANALÍTICA					14:00

3a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
ANATOMIA E IDENTIFICAÇÃO DE MADEIRAS		08:00			
BIOQUÍMICA				13:10	
FERTILIDADE DO SOLO	09:50				
GENÉTICA	14:00				
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA			08:00		
MECÂNICA, MOTORES E TRATORES AGRÍCOLAS					14:00
SOCIOLOGIA GERAL					10:40

4a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
---------	---------	-------	--------	--------	-------

Descrição	9	10	11	12	13
DENDROLOGIA				16:00	
EXPERIMENTAÇÃO FLORESTAL					14:00
FISIOLOGIA VEGETAL			08:00		
METODOLOGIA CIENTÍFICA				08:00	
MICROBIOLOGIA FLORESTAL				09:50	
QUÍMICA DA MADEIRA	16:00				
TOPOGRAFIA	08:00				

5a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
DENDROMETRIA			08:00		
ECOLOGIA FLORESTAL		09:50			
FITOGEOGRAFIA E FITOSSOCIOLOGIA		08:00			
FITOPATOLOGIA FLORESTAL				14:00	
MANEJO E CONSERVAÇÃO DE SOLOS	08:00				
PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DA MADEIRA	09:50				
SEMENTES FLORESTAIS					14:00
VIVEIROS FLORESTAIS					08:00

6a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
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	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS			17:40		
COLHEITA FLORESTAL	13:10				
CONSTRUÇÕES FLORESTAIS			09:50		
ECONOMIA DE RECURSOS FLORESTAIS			08:00		
ENERGIA DE BIOMASSA FLORESTAL	10:40				
IMPLANTAÇÃO E COND. DE POVOAM.FLORESTAIS				08:00	
INCÊNDIOS FLORESTAIS	16:00				
SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		14:00			

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

9a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	9	10	11	12	13
ESTRUTURAS DA MADEIRA			08:00		
AVALIAÇÃO E PERÍCIA FLORESTAL				14:00	
PRÁTICAS FLORESTAIS INTEGRADAS					08:00
GESTÃO FLORESTAL			09:50		

MEDICINA VETERINÁRIA					
1a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
ANATOMIA - I	08:00				
BIOQUÍMICA DE BIOMOLÉCULAS		14:00			
DEONTOLOGIA				09:50	
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA CIENTÍFICA					14:00
ESTATÍSTICA	09:50				
HISTOLOGIA GERAL		09:50			

2a FASE	Segunda	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	Segunda	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 VETER			10:40		

4a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
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	

5a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
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				
SEMIOLOGIA	08:50				

6a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
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		10:40			

7a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
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	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	8	9	10	11	12
AVICULTURA				13:10	
BOVINOCULTURA DE LEITE	14:00				
CLÍNICA MÉDICA DE EQUÍNOS		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	Segunda	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			

Código	Créd	Dept	ELETIVAS					
			Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
			9	10	11	12	13	
AGVIR36	2	VET	AGENTES VIRAIS DE CANINOS E FELINOS				17:40	
AALIM54	3	VET	ANÁLISE DE ALIMENTOS PARA ANIMAIS	18:30				
ANSEM36	2	AGR	ANÁLISE DE SEMENTES				14:00	
ANSEF36	2	EFL	ANÁLISE DE SEMENTES FLORESTAIS		14:00			
ANIMP36	2	VET	ANIMAIS PEÇONHENTOS E VEM INT MED VET	16:00				
AQUAC36	2	VET	AQUACULTURA		17:40			
CARDI36	2	VET	CARDIOLOGIA DE CÃES E GATOS		16:00			
CITOL36	2	VET	CITOLOGIA DIAGNÓSTICA					14:00
COMPO36	2	AGR	COMPORTAMENTO E BEM ESTAR ANIMAL					09:50
COMPO36	2	VET	COMPORTAMENTO E BEM ESTAR ANIMAL		17:40			
COMPU36	2	AGR	COMPUTAÇÃO APLICADA				16:00	
ENEAL72	4	EAS	ENERGIAS ALTERNATIVAS APLICADAS					14:00
EQUIN36	2	VET	EQUINOCULTURA				14:00	
ERGON54	3	EAS	ERGONOMIA E SEGURANÇA NO TRABALHO			13:10		
FISIA36	2	VET	FISIATRIA VETERINARIA	14:00				
FUNDA72	4	AGR	FUNDAM DOS SIST DE NAB DE PL DA LAV				17:40	
GENET36	2	VET	GENETICA MEDICA VETERINARIA	16:00				
GERSU36	2	VET	GERENCIAMENTO E PRODUÇÃO SUINOS		16:00			
LACTI36	2	VET	LACTICÍNIOS	09:50				
MANFS72	4	EFL	MANEJO DE FAUNA SILVESTRE			17:40		
MASOL54	3	AGR	MANEJO DO SOLO				13:10	
MEDAS36	2	VET	MEDICINA DE ANIMAIS SILVESTRES			16:00		
MICRA36	2	VET	MICROBIOLOGIA DOS PROD. DE ORIGEM ANIMAL				14:00	
NUPLA36	2	AGR	NUTRIÇÃO DE PLANTAS EM CULTIVOS PROTEGIDOS			09:50		
NUTRU36	2	AGR	NUTRIÇÃO DE RUMINANTES			16:00		
PAISA36	2	AGR	PAISAGISMO E JARDINAGEM		14:00			

PISCI36	2	AGR	PISCICULTURA					09:50
PLANT36	2	EAS	PLANEJAMENTO TERRITORIAL URBANO	17:40				
PRAD72	4	EFL	POLUIÇÃO E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS				08:00	
PRODP36	2	AGR	PROD. DE PLANTAS MED AROM E CONDIMENTARES			14:00		
PRFNM36	2	EFL	PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS			14:00		
PROPF36	2	AGR	PROPAGAÇÃO DE FRUTÍFERAS			17:40		
RESID54	3	AGR	RESÍDUOS AGRÍCOLAS, URBANOS E INDUSTRIAIS		16:00			
SENSR154	3	EFL	SENSORIAMENTO REMOTO I		17:40			
SBOVC36	2	AGR	SISTEMAS DE PRODUÇÃO EM BOVINO DE CORTE	18:30				
TECFH36	2	AGR	TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS		18:30			
DERMA36	2	VET	DERMATOLOGIA VETERINÁRIA	09:50				
CARDI36	2	VET	CARDIOLOGIA DE CÃES E GATOS		16:00			
CONTR36	2	AGR	CONTROLE BIOLÓGICO					09:50
TOXRE36	2	AGR	TOXICOLOGIA E RECEITUÁRIO AGRONÔMICO				14:00	

Lages 21/11/2024.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **745U5TOE**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **ANDRE THALER NETO** (CPF: 490.XXX.519-XX) em 21/11/2024 às 11:22:18
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:44:18 e válido até 30/03/2118 - 12:44:18.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwNTA4MzVfNTA4ODZfMjAyNF83NDVVNVRPRQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00050835/2024** e o código **745U5TOE** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.