

**EDITAL NR 098/2023 - CRONOGRAMA DE EXAMES FINAIS
2º SEMESTRE DE 2023 - 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 2023, no período de **11/12/2023 à 15/12/2023** para os Cursos de Graduação em Agronomia, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Florestal e Medicina Veterinária.

OBSERVAÇÕES: (DATAS DEFINIDAS EM CALENDÁRIO ACADÊMICO)

- **08/12/2023** - Último dia para inclusão das frequências, avaliações e médias semestrais pelos professores no Sistema SIGA.
- **15/12/2023** - 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	11	12	13	14	15
DESENHO TÉCNICO		14:00			
EDUCAÇÃO FÍSICA CURRICULAR I			08:00		
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA CIENTÍFICA					14:00
INTRODUÇÃO À AGRONOMIA			09:50		
MATEMÁTICA BÁSICA					09:50
MORFOLOGIA VEGETAL (EFL + AGRO)				10:00	
MORFOLOGIA VEGETAL (Turma "G")				14:00	
QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA		08:00			

2a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
ANATOMIA E FISIO DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS	14:00				
BOTÂNICA SISTEMÁTICA		08:00			
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL					09:50
ESTATÍSTICA			16:00		
FÍSICA					14:00
QUÍMICA ANALÍTICA				09:50	

3a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
BIOQUÍMICA				16:00	
CIÊNCIA DO SOLO	09:50				
EXPERIMENTAÇÃO AGRÍCOLA			14:00		
GENÉTICA	08:00				
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA		16:00			
MECÂNICA, MOTORES E TRATORES AGRÍCOLAS				08:00	

4a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
ECOLOGIA GERAL E AGRÍCOLA	08:00				
FERTILIDADE DO SOLO				09:50	
FISIOLOGIA VEGETAL		09:50			
GÊNESE E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO					09:50
MELHORAMENTO ANIMAL		14:00			
PRÁTICA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS			14:00		
TOPOGRAFIA	09:50				

5a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO ANIMAL			16:00		
CONSTRUÇÕES RURAIS					14:00
ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA			08:00		
FITOPATOLOGIA AGRÍCOLA				08:00	
HIDRÁULICA AGRÍCOLA		09:50			
INTRODUÇÃO À ECONOMIA	09:50				
OLERICULTURA					16:00
TÉCNICAS DE ANÁLISES BROMATOLÓGICAS			13:10		

7a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
AValiação DE IMPACTOS AMBIENTAIS			16:00		
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	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
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	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II					09:50
DESENHO TÉCNICO			08:00		
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA			10:40		
FÍSICA II	08:00				
PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES		09:50			
QUÍMICA GERAL		08:00			

3a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
CÁLCULO NUMÉRICO				14:00	
ECOLOGIA GERAL E APLICADA		08:00			
ESTATÍSTICA			08:00		
FÍSICA III					09:50
QUÍMICA ANALÍTICA	14:00				

4a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
BIOQUÍMICA		08:00			
FENÔMENOS DE TRANSPORTE				16:00	
GEOLOGIA E PEDOLOGIA	14:00				
INSTRUMENTAÇÃO APLICADA					16:00
QUÍMICA AMBIENTAL	08:00				
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS		16:00			
TOPOGRAFIA			08:00		

5a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
ECONOMIA					08:00
GEOMÁTICA APLICADA		08:00			
GEOQUÍMICA AMBIENTAL			08:00		
GEOTECNIA	08:00				
HIDRÁULICA				08:00	
LEGISLAÇÃO E DIREITO AMBIENTAL				14:00	
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA		09:50			
TEORIA DAS ESTRUTURAS		14:00			

6a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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					13:10
QUALIDADE DO AR E POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA		09:50			
SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA		16:00			

7a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
ANÁLISE DE RISCOS E IMPACTOS AMBIENTAIS					08:50
DRENAGEM URBANA E CONTROLE DE ENCHENTES		09:50			
GESTÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS		16:00			
MODELAGEM E SIMULAÇÃO AMBIENTAL		08:00			
PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL	08:00				
PLANEJAMENTO E PROJETO DE REDES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS			16:00		
TOXICOLOGIA AMBIENTAL	14:00				

9a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
AUDITORIA AMBIENTAL			09:50		
EMPREENDEDORISMO		08:00			
GESTÃO DE DESASTRES NATURAIS					08:00
MONITORAMENTO AMBIENTAL		09:50			
PROTEÇÃO E RECUPERAÇÃO AMBIENTAL			14:00		
RECURSOS ENERGÉTICOS SUSTENTÁVEIS		14:00			
PROJETO AMBIENTAL	14:00				

ENGENHARIA FLORESTAL					
1a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
ECOLOGIA BÁSICA	14:00				
GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR			08:00		
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FLORESTAL	09:50				
MORFOLOGIA VEGETAL (EFL + AGRO)				10:00	
MORFOLOGIA VEGETAL (Turma "G")				14:00	
QUÍMICA GERAL E ORGÂNICA		09:50			
ZOOLOGIA E PARASITOLOGIA GERAL	16:00				

2a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
BOTÂNICA SISTEMÁTICA				09:50	
CÁLCULO					14:00
CIÊNCIA DO SOLO	16:00				
ESTATÍSTICA BÁSICA		14:00			
EXPRESSÃO GRÁFICA	08:00				
FÍSICA			16:00		
QUÍMICA ANALÍTICA				08:00	

3a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
ANATOMIA E IDENTIFICAÇÃO DE MADEIRAS		08:00			
BIOQUÍMICA				14:00	
ENTOMOLOGIA FLORESTAL				08:00	
FERTILIDADE DO SOLO	09:50				
GÊNESE E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO					08:00
GENÉTICA	14:00				
METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA		14:00			
MECÂNICA, MOTORES E TRATORES AGRÍCOLAS					14:00
SOCIOLOGIA GERAL					09:50

4a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
DENDROLOGIA				16:00	
EXPERIMENTAÇÃO FLORESTAL					14:00
FISIOLOGIA VEGETAL		16:00			
METODOLOGIA CIENTÍFICA				08:00	
MICROBIOLOGIA FLORESTAL				09:50	
QUÍMICA DA MADEIRA	16:00				
TOPOGRAFIA	08:00				

5a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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					08:50

6a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
CRESCIMENTO E PRODUÇÃO FLORESTAL				14:00	
HIDROLOGIA E HIDRÁULICA			14:00		
INVENTÁRIO FLORESTAL		14:50			
LEVANTAMENTOS GEODÉSICOS I	09:50				
MELHORAMENTO FLORESTAL				08:00	
POLÍTICA E LEGISLAÇÃO FLORESTAL			09:50		
PROTEÇÃO FLORESTAL		09:50			
SOCIOLOGIA RURAL			17:40		
TECNOLOGIA DA MADEIRA	16:00				

7a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS			14:00		
COLHEITA FLORESTAL		17:40			
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	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
COMUNICAÇÃO EXTENSÃO RURAL			14:00		
MANEJO DE ÁREAS SILVESTRES				16:00	
MANEJO FLORESTAL	14:00				
MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS				08:00	
RECUPERAÇÃO DE ECOSS. FLOR. DEGRADADOS				09:50	
SISTEMAS E MÉTODOS SILVICULTURAIS					08:50
SISTEMAS AGROFLORESTAIS	16:00				
VIAS E TRANSPORTE FLORESTAL		08:50			

9a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
ANATOMIA - I	08:00				
BIOQUÍMICA DE BIOMOLÉCULAS		14:00			
DEONTOLOGIA				09:50	
EPISTEMOLOGIA E METODOLOGIA CIENTÍFICA			08:00		
ESTATÍSTICA	09:50				
HISTOLOGIA GERAL		09:50			

2a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
ALIMENTOS E ALIMENTAÇÃO ANIMAL				14:00	
COMUNICAÇÃO EXTENSÃO RURAL	16:50				
FARMACODINÂMICA		08:00			
FORRAGICULTURA			14:50		
PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA		14:00			
PATOLOGIA GERAL	14:00				
SEMILOGIA	08:50				

6a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
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	11	12	13	14	15
ANESTESIOLOGIA	08:00				
BOVINOCULTURA DE CORTE					08:00
CLÍNICA MÉDICA DE CÃES E GATOS I				08:00	
DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	17:40				
FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO I		13:10			
SAÚDE PÚBLICA VETERINÁRIA					14:00
TÉCNICA CIRÚRGICA	16:00				

8a FASE	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Descrição	11	12	13	14	15
AVICULTURA				13:10	
BOVINOCULTURA DE LEITE	14:00				
CLÍNICA MÉDICA DE EQUINOS		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	11	12	13	14	15
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		14:00			
OBSTETRÍCIA		17:40			
TOXICOLOGIA E PLANTAS TÓXICAS		16:00			

Código	Créd	Dept	ELETIVAS Descrição	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
				11	12	13	14	15
AGROM36	2	AGR	AGROMETEOROLOGIA			09:50		
ANSEM36	2	AGR	ANÁLISE DE SEMENTES				14:00	
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			
EMPRE54	3	EFL	EMPREENDEDORISMO	17:40				
EQUIN36	2	VET	EQÜINOCULTURA				14:00	
GERSU36	2	VET	GERENCIAMENTO E PRODUÇÃO SUINOS			09:50		
LACTI36	2	VET	LACTICÍNIOS	09:50				
MANFS72	4	EFL	MANEJO DE FAUNA SILVESTRE			17:40		
MEDAS36	2	VET	MEDICINA DE ANIMAIS SILVESTRES	18,30				
MICRA36	2	VET	MICROBIOLOGIA DOS PROD. DE ORIGEM ANIMAL				14:00	
PRODP36	2	AGR	PROD. DE PLANTAS MED AROM E CONDIMENTARES			14:00		
CELPA54	3	EFL	CELULOSE E PAPEL		14:00			
NUPLA36	2	AGR	NUTRIÇÃO DE PLANTAS EM CULTIVOS PROTEGIDOS			09:50		
SBOVC36	2	AGR	SISTEMAS DE PRODUÇÃO EM BOVINO DE CORTE	18:30				
TOPIC254	3	EAS	TÓPICOS ESPECIAIS I	13:10				
UNIDC36	2	EAS	UNIDADES DE CONSERVAÇÃO				16:00	
MASOL54	3	AGR	MANEJO DO SOLO					16:00
FISIA36	2	VET	FISIATRIA VETERINARIA	14:00				
GENET36	2	VET	GENETICA MEDICA VETERINARIA	16:00				
AQUAC36	2	VET	AQUACULTURA		17:40			
INSEM36	2	VET	INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL E ANDROLOGIA				14:00	

CINOF36	2	VET	CINOFILIA E FELINOTECNIA					09:50
TOXRE36	2	AGR	TOXICOLOGIA E RECEITUÁRIO AGRONÔMICO	09:50				
RIZOB36	2	AGR	RIZOBIOLOGIA	14:00				
PAISA36	2	AGR	PAISAGISMO E JARDINAGEM	14:00				
FISTE72	4	AGR	FISIOLOGIA E TECNOLOGIA PÓS COLHEITA		16:00			
ECOFI36	2	AGR	ECOFISIOLOGIA DA PROD. FOR. E MAN DO PAST.		17:40			
AGUAS36	2	AGR	ÁGUA NO SISTEMA SOLO-PLANTA-ATMOSFERA			14:00		
FUNDA72	4	AGR	FUNDAM DOS SIST DE NAB DE PL DA LAV				17:40	
ECOAT54	3	EAS	ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS TERRESTRES	17:40				
PLANG36	2	EAS	PLANEJAMENTO E GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS			17:40		
TOPIC254	3	EAS	TÓPICOS ESPECIAIS II				17:40	
HIGIE54	3	EAS	HIGIENE E VIGILÂNCIA SANITÁRIA DOS ALIMENTOS					16:50
PRAD72	4	EFL	POLUIÇÃO E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	14:00				
ECOEP-72	4	EFL	ECOLOGIA EVOLUTIVA DE PLANTAS	17:40				

Lages, 22/11/2023.