




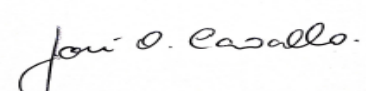
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS VETERINÁRIAS**



Alto Universitário s/n – Caixa Postal 16 – CEP 29500-000 – Alegre – ES  
Telefone: (28) 3552.8983 – e-mail: [cienciasveterinariasufes@gmail.com](mailto:cienciasveterinariasufes@gmail.com)

### PROGRAMA DE DISCIPLINA

CAMPUS: ALEGRE-ES				
CURSO: PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS VETERINÁRIAS				
PROFESSOR (ES): Coordenação				
CÓDIGO	DISCIPLINA	C.H.	CRÉDITOS	ANO/ SEMESTRE
PGCV-1035	Seminários II	30	02	2021/1
<b>1. EMENTA:</b>  Elaboração de uma revisão da literatura do tipo estado-da-arte tendo como tema o objeto de estudo da dissertação de mestrado. Apresentação de seminários individuais baseados na revisão, tendo outros alunos como membros da banca avaliadora. Análise dos seminários assistidos.  Elaboration of a review of the state-of-the-art literature, which will have as its subject the object of study of the master's dissertation. Presentation of individual seminars based on the review. Students will act as members of the evaluation board. Analysis of the seminars.				

Data: Alegre (ES), 01 de fevereiro de 2021.	
<b>COORDENADOR DA DISCIPLINA:</b> Prof. Juliana Alves Resende  _____ Assinatura	<b>COORDENADOR DO PPGCV:</b> Jose de Oliveira Carvalho Neto  ----- Assinatura

## • CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade	Descrição das Unidades
	A programação é livre para permitir aos alunos a assistência às defesas de dissertações e exames de qualificação, sob a coordenação dos professores orientadores. Contudo, a critério do responsável pela disciplina, pode-se adotar a revisão de literatura do projeto de pesquisa como material para a apresentação escrita e para a apresentação oral em sala para os demais alunos matriculados na disciplina.

## • OBJETIVO DA DISCIPLINA

### • Gerais

Proporcionar ao aluno de mestrado o desenvolvimento do pensamento crítico-científico, fornecendo subsídios para a construção do conhecimento nas linhas de pesquisa de abrangência do PPGCV, visando a preparação para a defesa.

•

## • PROCEDIMENTO DIDÁTICO

(Métodos, Técnicas e Recursos Utilizados)

A metodologia a ser empregada no processo ensino-aprendizagem para o EARTE envolverá aulas assíncronas e síncronas. Aulas expositivas e dialogadas. Seminários. Relatório individual com autocrítica.

## • AVALIAÇÃO

A avaliação dos alunos será baseada na participação individual, argumentação e discussão coletiva nas atividades propostas. Serão objetos de avaliação: estrutura da apresentação, linguagem e desenvoltura, conhecimento sobre o tema, tempo de apresentação, participação nos demais seminários. A exposição e discussão do conteúdo serão valorizadas possibilitando a integração entre os participantes.

## Observações:

• O cronograma da disciplina será disponibilizado no email do aluno, bem como ficará disponível na plataforma Google Classroom, ambos no início do semestre especial;

- Todo o conteúdo utilizado, são para utilização exclusiva durante o Regime Especial Remoto e todo o material produzido e apresentado é para uso exclusivo no estudo desta disciplina. É expressamente proibida a reprodução de parte ou da totalidade do material didático postado pelo docente assim como o compartilhamento deste com terceiros ou em redes sociais.
- Somente o professor da disciplina poderá gravar as aulas que serão ministradas. Todos os alunos são proibidos de gravar as aulas ou fazer download ou disponibilizar as aulas gravadas à terceiros ou em rede social.

- **BIBLIOGRAFIA**

- VIEIRA, S. Metodologia Científica para a Área da Saúde. Grupo GEN, 2015.
- APPOLINÁRIO, F. Dicionário de metodologia científica: um guia para a produção do conhecimento científico. São Paulo, Atlas, 2009.
- VOLPATO, G. L. et. al. Dicionário Crítico para Redação Científica. São Paulo:Best Writing, 2013.
- DAY, R.A.; GASTEL, B. How to write and publish a scientific paper. 6th Edition. Greenwood press. 2006.
- Artigos em periódicos nacionais e internacionais, escolhidos de acordo com o tema apresentado.