



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E  
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS**

Alto Universitário s/n – Caixa Postal 16 – CEP 29500-000 – Alegre – ES  
Telefone: (28) 3552-8719 FAX. (28) 3552-8629

**PROGRAMA DE DISCIPLINA**

<b>DISCIPLINA:</b> Seminário II		
<b>CÓDIGO:</b> PCTA-3302	<b>CARGA HORÁRIA TOTAL:</b> 15 hs	<b>CRÉDITOS:</b> 0
<b>Semestre:</b> 2021/1-Earte		<b>DEPARTAMENTO:</b> Engenharia de Alimentos

<b>PROFESSOR (ES):</b>	Tarcísio Lima Filho Raquel Vieira de Carvalho Consuelo Domenici Roberto
------------------------	---

**EMENTA:**

Apresentação de seminários com temas relevantes para os alunos da Pós-Graduação. Os seminários serão proferidos por palestrantes convidados e por alunos do programa matriculados em Seminário II. Cada aluno matriculado apresentará o seminário referente ao seu projeto de dissertação. Após o seminário ocorrerá a defesa do projeto mediante uma banca examinadora.

• **ASSINATURA(S):**

Alegre (ES), 14/12/2020

\_\_\_\_\_  
Tarcísio Lima Filho

\_\_\_\_\_  
Raquel Vieira Carvalho

\_\_\_\_\_  
Consuelo Domenici Roberto

.....  
- Responsável pela disciplina

.....  
COLEGIADO DO CURSO

• **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

Unidade	Descrição das Unidades
I	<p>1.1 Apresentação das normas da disciplina de Seminário II pelo professor responsável pela disciplina.</p> <p>1.2 Apresentação das normas do PCTA pelo(a) coordenador(a) do Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos.</p> <p>1.3 Apresentação de seminários por palestrantes convidados.</p> <p>1.4 Apresentação de seminários de defesa de projeto pelos alunos matriculados em Seminário II.</p>

#### • OBJETIVO DA DISCIPLINA

Apresentar aos alunos do segundo período do PCTA as normas do programa e colocá-los em contato com temas atuais em Ciência e Tecnologia de Alimentos.

Avaliar o projeto de dissertação do aluno.

#### • PROCEDIMENTO DIDÁTICO

(Métodos, Técnicas e Recursos Utilizados)

- Seminários, que ocorrerão de forma remota, por meio de webconferência.
- Defesa dos projetos de dissertação pelos discentes, por meio de webconferência.

#### • AVALIAÇÃO

Tipo	Data ou Época	Quantidade	Valor (%)
Assistir aos seminários	Ao logo do período	15h	S ou NS
Apresentar o projeto de dissertação impresso.	De acordo com cronograma estabelecido	1	S ou NS
Apresentar o seminário relacionado ao seu projeto de dissertação.	De acordo com cronograma estabelecido	1	S ou NS
Defender seu projeto de dissertação perante a banca examinadora.	De acordo com cronograma estabelecido	1	S ou NS

**S: Satisfatório**

**NS: Não satisfatório**

**O aluno, para ser aprovado, deve obter conceito satisfatório (S) em todos os quesitos.**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
TARCISIO LIMA FILHO - SIAPE 2890277  
Departamento de Engenharia de Alimentos - DEA/CCAE  
Em 14/12/2020 às 10:55

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/109926?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
RAQUEL VIEIRA DE CARVALHO - SIAPE 1324110  
Departamento de Engenharia de Alimentos - DEA/CCAE  
Em 14/12/2020 às 18:41

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/110666?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
LUCIANO JOSE QUINTAO TEIXEIRA - SIAPE 1650253  
Subcoordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Téc de Alimentos  
Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos - PPGCTA/CCAE  
Em 30/12/2020 às 11:07

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/119645?tipoArquivo=O>