



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA  
CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE – CETENS  
COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ALIMENTOS**

**Edital de chamadas de submissões de trabalhos acadêmicos para a composição do livro eletrônico (e-book) do CST em Alimentos- CETENS**

No período de 21/05/2020 a 20/06/2020, o Curso Superior de Tecnologia em Alimentos do Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade (CETENS) da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB), através do Comitê Científico, estará recebendo submissões de trabalhos completos de autores/as interessados/as em publicar no E-book do CST em Alimentos - CETENS, projeto que faz parte da política de apoio à publicação de livros eletrônicos (e-books) da UFRB, no âmbito do Edital Nº 001/2020 – EDUFRB, que propõe publicar uma Coleção sobre Sucesso Acadêmico na Graduação da UFRB.

**1. Descrição do projeto de E-book do CST em Alimentos**

O Curso Superior de Tecnologia em Alimentos na Educação do Campo tem o propósito de contribuir com o desenvolvimento da agricultura familiar, através da formação de profissionais implicados com o modo de vida familiar voltado para a organização coletiva da produção, do beneficiamento, do armazenamento e da comercialização que geram riquezas na realidade do Brasil, a partir dos princípios da agroecologia e da economia solidária. Tendo como proposta dois tempos formativos que integram ensino, pesquisa e extensão, fundamentados na pedagogia da alternância.

Objeto deste edital, tem a finalidade de estimular a sistematização e socialização de pesquisas científicas, experiências, inovações tecnológicas, inovações educacionais e culturais que representam sucesso acadêmico nos Cursos de Graduação da UFRB.

A “**Coleção Sucesso Acadêmico na Graduação na UFRB**”, objeto do Edital Nº 001/2020 – EDUFRB, tem a finalidade de estimular a sistematização e socialização de pesquisas científicas, experiências, inovações tecnológicas, inovações educacionais e culturais que representam sucesso acadêmico nos Cursos de Graduação da UFRB.

O E-book do CST em Alimentos será organizado em três eixos temáticos:

- *Eixo 1 - Questão Agrária, Produção de Alimentos e Desenvolvimento Territorial*
- *Eixo 2 - Inovações Tecnológicas na Produção de Alimentos*
- *Eixo 3 - Experiências Exitosas e Sucesso Acadêmico no CST em Alimentos*

## **2. Da submissão dos trabalhos**

Para a submissão da proposta de trabalho o/a autor/a deve encaminhar, no período de 21/05/2020 a 20/06/2020,, o artigo ou relato de experiência completo e seguindo as regras de formatação estabelecidas no Edital N° 001/2020 – EDUFRB, que devem ser consultadas no endereço <https://www.ufrb.edu.br/portal/images/documentos/2020/edital-01-edufrb.pdf> e também estão disponibilizadas no tópico a seguir.

Os trabalhos devem constar o nome do/a autor/a e coautores/as, sendo obrigatório o nome do/a orientador/a, quando o trabalho for de estudante de graduação.

A postagem das submissões deverá ser feita por cada autor/a, exclusivamente, através do e-mail do Comitê Científico no endereço [ebookalimentos@gmail.com](mailto:ebookalimentos@gmail.com)

Será de responsabilidade dos/as participantes acompanhar as informações relativas aos trabalhos regularmente, através do e-mail utilizado para submissão, bem como será de responsabilidade do autor todo o conteúdo da obra. Em caso de comprovação do plágio, será encaminhada comunicação à Comissão de ética do órgão de classe do autor.

O conteúdo do livro proposto para publicação deverá ser inédito.

Todos artigos e/ou relatos de experiência no âmbito deste edital, quando for o caso, deverão ser devidamente cadastrados no SisGen – Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado (<https://sisgen.gov.br/paginas/login.aspx>) do Ministério do Meio Ambiente, até a data de submissão da proposta, sob pena de responder a Lei nº 13.123, de 20 de maio de 2015, que dispõe sobre o acesso ao patrimônio genético, sobre a proteção e o acesso ao conhecimento tradicional associado e sobre a repartição de benefícios para conservação e uso sustentável da biodiversidade.

Quando a proposta a este e-book se tratar de um desmembramento de projeto já cadastrado no SISGen e/ou Comitê de Ética em Pesquisa, o número do cadastro do projeto principal deve ser informado.

## **3. Do formato dos artigos científicos e relatos de experiência**

O trabalho completo deve ser escrito no formato A4, com fonte tipo Time News Roman, tamanho 12 e espaçamento entre linhas 1,5;

1. Deve conter no mínimo 8 e no máximo 12 páginas, incluindo as referências;
2. Os originais deverão ser enviados em formato Word, de acordo com a ABNT, revisado ortográfico e gramaticalmente;
3. O título deve ser escrito em fonte 12, negrito e em caixa alta e o subtítulo, caso houver, em fonte 12 e em negrito;
4. Os títulos dos capítulos também devem ser de apenas uma linha e os intertítulos das seções de cada capítulo de no máximo três palavras;
5. Identificação das/os autoras/es logo abaixo do título, com nome completo, vínculos institucionais e e-mail;
6. Citações, a partir de 3 linhas com espaçamento simples, recuo à esquerda de 4 cm com fonte tamanho 10 (ver normas da ABNT);
7. Referências no final do texto em ordem alfabética de sobrenome dos autores (ver normas da ABNT);
8. Fotos, gravuras e desenhos: Além de inserí-los no texto, deverá também enviar o arquivo em separado, no programa de origem; incluir numeração e legenda; As fotos devem ter alta resolução; autorização de veiculação assinada pelo autor; em caso de ilustrações retiradas de outras fontes, o autor deve apresentar a respectiva autorização do uso de imagem. Imagem para o layout da capa, caso o autor possua alguma, deve ser gravada em arquivo JPG ou TIF, com resolução de 300 DPI;
9. Gráficos e tabelas devem ser inseridas no corpo do texto;
10. Sobre o uso de imagem, caso o e-book proposto contenha imagens cujo direito autoral não pertença ao autor, é de responsabilidade do mesmo providenciar e enviar as devidas autorizações, por escrito, para a EDUFRB, quando da entrega da proposta de publicação:
  - a) As imagens a serem utilizadas devem estar referenciadas no texto e acompanhadas de legendas e fontes;
  - b) No caso de fazer parte do texto figuras que necessitem ser redesenhadas, é de responsabilidade do autor enviá-las à EDUFRB em um padrão de definição que possibilite seu aproveitamento na arte final.

#### **4. Da avaliação e seleção dos artigos e/ou relatos de experiência**

Os artigos submetidos serão avaliados pelo Comitê Científico, segundo o escopo do eixo temático indicado e de acordo com os critérios de seleção estabelecidos no Edital 001/2020 EDUFRB.

Somente serão avaliados para o pleito de composição do E-book, os artigos/relatos enviados até a data de 20/06/2020. Aos Autores reserva-se ao direito de ajustar os trabalhos em comum acordo com o/a autor/a cuja obra tenha sido pré-selecionada.

É de responsabilidade dos/as participantes acompanhar as informações relativas aos trabalhos regularmente, através do e-mail utilizado para submissão.

Os casos omissos e duvidosos serão resolvidos pelo Comitê Científico.

## 6. Cronograma

<b>ETAPA</b>	<b>PERÍODO</b>
<b>Divulgação do Edital de Submissão</b>	21.05.2020
<b>Prazo para submissão dos trabalhos completos</b>	21.05.2020 a 20.06.2020
<b>Divulgação Parcial dos trabalhos selecionados</b>	26.06.2020
<b>Prazo para ajustes finais</b>	26.05.2020 a 27.06.2020
<b>Divulgação final dos trabalhos selecionados</b>	29.06.2020

Feira de Santana - BA, 21 de maio de 2020.

### COMITÊ CIENTÍFICO DO E-BOOK DO CST EM ALIMENTOS- CETENS

Aldinete Silvino de Lima  
Isabel de Jesus Santos do Santos  
Jéssica Souza Ribeiro  
Kássia Aguiar Norberto Rios  
Liz Oliveira dos Santos  
Paulo José Lima Juiz  
Samantha Serra Costa  
Tatiana Ribeiro Velloso  
Wilson Mazalla Neto

## ANEXO I MODELO ESTRUTURADO DO ARTIGO

### TÍTULO DO TRABALHO EM PORTUGUÊS.

SOBRENOME, Nome<sup>1</sup>; SOBRENOME, Nome<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Instituição, email@provedor.com.br; <sup>2</sup> Instituição, email@provedor.com.br

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar outro item (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

#### Eixo temático : XXXXXXXX

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar outro item (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

#### **Introdução**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Indique claramente a justificativa ou a contribuição do trabalho para o tema gerador e o(s) objetivo(s) proposto(s) nesse item. A introdução do trabalho deve ser escrita na fonte TIMES NEW ROMAN, tamanho 12, alinhamento justificado. Não use tabulação, não inclua cabeçalho e nem rodapé.

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre linhas para iniciar outro item.

#### **Metodologia**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Dependendo da natureza do trabalho, uma caracterização do local deve ser inserida, tornando claras as condições em que a pesquisa foi realizada. Quando os métodos forem bem conhecidos, apenas a referência bibliográfica bastará. Caso contrário é necessário apresentar uma descrição dos procedimentos utilizados, adaptações promovidas. Unidades de medidas e símbolos devem seguir o Sistema Internacional. A metodologia do trabalho deve ser escrita na fonte TIMES NEW ROMAN, tamanho 12, alinhamento justificado

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre parágrafos para iniciar outro item.

#### **Resultados e Discussão**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Apresentar os resultados preferencialmente na forma de tabelas, quadros ou ilustrações gráficas, com comentários analíticos e interpretativos pertinentes aos dados apresentados. Não serão permitidas repetições de informações (tabela e gráfico com os mesmos dados, por exemplo).

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Figuras (gráficos, mapas, fotos, blocos-diagrama e imagens) devem ser inseridas através da função FIGURA (ferramenta do Windows), com resolução de 300 dpi, em dimensão compatível para uma boa visualização em tamanho A4 (retrato ou paisagem).

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

As legendas das figuras deverão ser digitadas separadamente para facilitar eventual deslocamento na diagramação. As tabelas podem ser incluídas no texto, sem bordas laterais. Os títulos das figuras deverão ser situados na parte inferior, das tabelas e quadros, na parte superior,

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Podem ser apresentadas até duas tabelas e/ou figuras ao final do trabalho.  
Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre parágrafos para iniciar outro item.

### **Conclusões**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Concluir os principais resultados com objetividade, sem repetir os resultados e discussões. As conclusões devem ser sumarizadas na forma de texto corrido e não na forma de itens.

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre parágrafos para iniciar outro item.

### **Agradecimentos (opcional)**

Por favor, deixe um espaço para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Inserir, se for o caso, após a conclusão. Indicar agências de fomento e órgãos financiadores, assim como apoiadores e colaboradores.

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre parágrafos para iniciar outro item.

### **Referências bibliográficas**

Por favor, deixe um espaço para iniciar as citações (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Devem incluir apenas as mencionadas no texto e em tabelas, gráficos, fotos ou imagens, aparecendo em ordem alfabética e em letras maiúsculas. A apresentação segue as normas da ABNT – NBR 6023 (2018), conforme exemplos a seguir.

DDDDDDDD, M. R. **As dimensões da sustentabilidade**: um estudo da agricultura orgânica na região metropolitana de Curitiba, Paraná. 2000. 310 f. Tese (Doutorado em Meio Ambiente e Desenvolvimento) – Universidade Federal de Paraná, Curitiba. 2000.

JJJJJJJ, M. A.; TTTTTTTTTT, G. H. Conceitos e experiências em agricultura sustentável. In: PERT, R. C. M. **Agricultura Sustentável**. Jaboticabal: Associação Brasileira de Engenharia Agrícola, 2003. v. 2, p. 1-106. (Série Engenharia Agrícola).

## ANEXO II MODELO ESTRUTURADO DO RELATO DE EXPERIÊNCIA

### TÍTULO DO TRABALHO EM PORTUGUÊS.

*Título do Trabalho em Inglês (caso o trabalho não seja submetido no idioma inglês), fonte TIMES NEW ROMAN, tamanho 12, itálico, centralizado.*

SOBRENOME, Nome<sup>1</sup>; SOBRENOME, Nome<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Instituição, email@provedor.com.br; <sup>2</sup> Instituição, email@provedor.com.br

**Eixo temático: XXXXXXXX**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar outro item.

#### **Contexto**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Deverá ser informado qual a contribuição da experiência para o tema gerador, além de onde, em qual período e com quais objetivos foi realizada a experiência.

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre linhas para iniciar outro item (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

#### **Descrição da Experiência**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Informar quais as metodologias utilizadas para observação/intervenção e porque estas foram escolhidas. Relatar a experiência (de preferência na terceira pessoa) e inserir fotos/figuras (no máximo 4), se necessário. Informar o universo (pessoas, instituições, comunidades) da intervenção/observação e demais dados que venham informar ao leitor a pertinência do relato. Apresentar os principais resultados alcançados e o seu contexto agroecológico.

Figuras (gráficos, mapas, fotos, blocos-diagrama, imagens etc.) devem ser inseridas através da função FIGURA (ferramenta do Windows), com resolução de 300 DPI, em dimensão compatível para uma boa visualização em tamanho A4 (retrato ou paisagem).

Alternativamente os principais resultados poderão ser apresentados na seção seguinte.

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre parágrafos para iniciar outro item.

#### **Resultados**

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Analisar, avaliar e discutir os resultados apresentados em relação aos objetivos propostos e sua contribuição para a Agroecologia (Não se trata do resumo do trabalho). Apresentar, se possível, questionamentos, possíveis soluções, ou futuras observações e/ou intervenções.

Por favor, deixe um espaço simples para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

#### **Agradecimentos (opcional)**

Por favor, deixe um espaço para iniciar os parágrafos (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Inserir, se for o caso, após a conclusão. Indicar agências de fomento e órgãos financiadores, assim como apoiadores e colaboradores.

Por favor, deixe espaçamento de 1,5 entre parágrafos para iniciar outro item.

## **Referências bibliográficas (quando houver)**

Por favor, deixe um espaço para iniciar as citações (TIMES NEW ROMAN, tamanho 12).

Devem incluir apenas as mencionadas no texto e em tabelas, gráficos, fotos ou imagens, aparecendo em ordem alfabética e em letras maiúsculas. A apresentação segue as normas da ABNT – NBR 6023 (2018), conforme exemplos a seguir.

DDDDDDDDDD, M. R. **As dimensões da sustentabilidade**: um estudo da agricultura orgânica na região metropolitana de Curitiba, Paraná. 2000. 310 f. Tese (Doutorado em Meio Ambiente e Desenvolvimento) – Universidade Federal de Paraná, Curitiba. 2000.

JJJJJJJ, M. A.; TTTTTTTTTT, G. H. Conceitos e experiências em agricultura sustentável. In: PERT, R. C. M. **Agricultura Sustentável**. Jaboticabal: Associação Brasileira de Engenharia Agrícola, 2003. v. 2, p. 1-106.