

I SIMPÓSIO REGIONAL DE PESQUISA CIENTÍFICA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE E IX REUNIÃO CIENTÍFICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO LUCAS

04 a 06 DE OUTUBRO DE 2017

1- REGULAMENTO GERAL

Poderão participar do I Simpósio Regional de Pesquisa Científica em Ciências Biológicas e da Saúde e IX Reunião Científica do Centro Universitário São Lucas:

1.1- Estudantes de graduação e de pós-graduação, profissionais, pesquisadores e professores de instituições de ensino superior e de pesquisa nas áreas de Ciências Biológicas e de saúde e correlacionados.

1.2- Os participantes do evento poderão ser oriundos de IES públicas (UNIR e IFRO) e privadas (UniSL, FIMCA, FARO, FACIMED, UNIRON, ULBRA, UNESC dentre outras), Institutos de Ciência e Tecnologia (EMBRAPA, FIOCRUZ, CEPEM, LACEN dentre outros). Ademais, o evento poderá congrega participantes de Programas de Pós-Graduação em Biologia Experimental (PGBIOEXP), Pós-Graduação em Desenvolvimento Regional e Ambiental (PGDRA), Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PGCA) e Pós-Graduação de Ensino em Ciências da Saúde da Universidade Federal de Rondônia (UNIR), e Pós-Graduação em Biodiversidade e Biotecnologia da Amazônia Legal (Rede BIONORTE), todos com sede em Rondônia.

2- INSCRIÇÕES

A participação no evento científico poderá ser feita na condição de ouvinte ou autor/apresentador.

As inscrições serão realizadas no site do Centro Universitário São Lucas (www.saolucas.edu.br) e posteriormente os resumos deverão ser entregues na secretaria de pesquisa da seguinte maneira: uma cópia

impressa e encaminhar uma cópia via e-mail no endereço eletrônico reuniaocientifica@saolucas.edu.br.

Não haverá taxa de inscrição. Cada inscrito tem direito a participação nos Minicursos, conforme disponibilidade no site de extensão. **(INSCRIÇÕES LIMITADAS)**. Cada inscrição dará direito a apenas 01 (Um) trabalho. Para apresentar outro trabalho, deverá ser realizada nova inscrição.

As inscrições ocorrerão da seguinte forma:

Período de inscrição com Resumo: **até 25 de Setembro de 2017.**

Período de inscrição como ouvinte: **até 28 de Setembro de 2017.**

O evento contará com 30 horas de atividades de palestras, apresentação de trabalhos e Minicursos.

Caso os demais autores dos trabalhos submetidos, tiverem interesse em participar do evento como ouvinte, deverão realizar sua inscrição.

2.1 – MINICURSOS

Os temas a serem abordados serão:

1) *Screening preliminar in vitro para o desenvolvimento de fármacos anti-Leishmania (Dra. Carolina Bioni Garcia Teles e Doutoranda Ana Paula de Azevedo dos Santos).*

2) *Screening preliminar in vitro para o desenvolvimento de fármacos e anti-malária (Profa. Dra. Carolina Bioni Garcia Teles e Mestre Daniel Sol Sol de Medeiros).*

PARA RECEBIMENTO DO CERTIFICADO É OBRIGATÓRIA A PARTICIPAÇÃO DE TODOS OS INSCRITOS, COM OU SEM APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS (RESUMOS), COM FREQUÊNCIA MÍNIMA DE 75% NO EVENTO.

3- DAS FORMAS DE INSCRIÇÃO

3.1- Os trabalhos deverão ser submetidos na forma de **RESUMO**, conforme modelo disponível, para as apresentações em painéis.

3.2- Cada inscrição dará direito a **apenas 01 (um) trabalho**. Para apresentar outro trabalho, deverá ser realizada nova inscrição;

3.3- Após o envio, não será possível efetuar **NENHUMA** alteração no trabalho, como por exemplo, alteração da área de conhecimento, autores do trabalho, texto ou forma de apresentação por erros de preenchimento da ficha de inscrição, exceto quando solicitado pela Comissão Científica aos autores do trabalho.

3.4- O trabalho deverá ser enquadrado em uma das seções temáticas abaixo:

- **Epidemiologia, Diagnóstico e Terapêutica;**
- **Biodiversidade, Bioprospecção e Biotecnologia;**
- **Medicina Tropical, Doenças Negligenciadas e Infeciosas.**

4- DOS TRABALHOS

4.1- Participarão do I Simpósio Regional de Pesquisa Científica em Ciências Biológicas e da Saúde e IX Reunião Científica do Centro Universitário São Lucas, apenas trabalhos inéditos no formato de resumo, seguindo as diretrizes:

a)- Os resumos deverão ser digitados em **“Word for Windows”** no formato **“doc”** com Fonte **Arial, tamanho 12**. As páginas devem ser estruturadas com **3,0 cm de margens superior e esquerda e 2,0 cm para margens inferior e direita**. O corpo do trabalho deverá ser composto pelos seguintes itens: **TÍTULO, AUTORES, INSTITUIÇÃO, INTRODUÇÃO, OBJETIVO, MATERIAL E MÉTODOS, RESULTADOS E DISCUSSÃO, CONCLUSÃO, AGRADECIMENTOS** (ÓRGÃOS DE FOMENTO E INSTITUIÇÕES COLABORADORAS).

b)- **TÍTULO**: com todas as letras **maiúsculas**, alinhamento **centralizado** e em **negrito**.

c)- **AUTORES**: Em **negrito, alinhamento centralizado**, com uma linha de intervalo abaixo do título, iniciar pelo sobrenome (todo em maiúsculo), seguido dos prenomes separados por vírgula com iniciais em maiúsculo (Ex: **ANTUNES, Marco Antônio**);

d)- O nome do apresentador do trabalho deverá ser sublinhado.

e)- **TEXTO:** Em espaço simples, justificado.

5 - CAMPOS E LIMITES MÁXIMOS DO RESUMO

5.1- TÍTULO

5.1.1- Área e subárea do Conhecimento (ver Tabela CNPq no endereço: <http://www.cnpq.br/documents/10157/186158/TabeladeAreasdoConhecimento.pdf>);

5.1.2- Título: 400 caracteres, em maiúsculas;

5.1.3- Nomes dos autores e orientadores:

5.1.3.1 - Até SEIS (6) nomes, incluindo o orientador. Máximo de 60 (sessenta) caracteres cada;

5.1.3.2 - Nome por extenso, em caixa alta e baixa. Indicar referência (numérica) da instituição;

5.1.3.3 - NÃO usar titulações (mestre, doutor, etc.).

5.1.4- Instituições dos autores e orientadores:

5.1.4.1- Até quatro (4) instituições, máximo 80 (oitenta) caracteres cada;

5.2 – CORPO DO RESUMO: até 3.900 (três mil e novecentos caracteres) **(OS CARACTERES SÃO CONSIDERADOS “CONTANDO OS ESPAÇOS”)**

5.2.1- INTRODUÇÃO/OBJETIVO:

5.2.1.1-Descrever uma visão geral e sucinta sobre o tema com definição dos objetivos do trabalho e relevância da pesquisa.

5.2.2- MATERIAL E MÉTODOS:

5.2.2.1 – Descrever sucintamente como o trabalho foi realizado (procedimentos, estratégias; sujeitos participantes, documentos; equipamentos, ambientes, etc.), a metodologia estatística empregada.

5.2.3- RESULTADOS E DISCUSSÃO:

5.2.3.1 - Descrição e discussão dos resultados obtidos.

5.2.4- CONCLUSÃO

5.2.5- AGRADECIMENTOS (Instituição de fomento/apoio):

5.2.5.1- Nome da instituição, 150 (cento e cinquenta) caracteres.

5.2.6- OUTRAS INFORMAÇÕES

5.2.6.1- Palavras chave: três (3) a cinco (5) palavras com no máximo 60 (sessenta) caracteres cada, separadas e finalizadas por ponto (Ex: **Simpósio. Ciências da Saúde. Ciências Biológicas.**).

5.2.6.2- E-mail para divulgação com o resumo: apenas do 1º autor.

6- AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS

Os trabalhos serão submetidos à avaliação pela Comissão Científica do I Simpósio Regional de Pesquisa Científica em Ciências Biológicas e da Saúde e IX Reunião Científica do Centro Universitário São Lucas, que observará a qualidade técnica-científica do trabalho e se estão de acordo com as normas específicas para elaboração de resumos, conforme este regulamento.

6.1.- As informações contidas nos trabalhos serão de inteira responsabilidade dos autores e seu orientador;

6.2- Os pôsteres serão avaliados por Comissão Avaliadora Externa e Interna, considerando sua qualidade visual e gráfica, estrutura e o conhecimento do apresentador sobre o trabalho e relevância científica e/ou social.

6.3- Após a inscrição e consequente envio dos trabalhos à Comissão Organizadora, não será aceita inserções/substituições de nomes de autores ou do orientador;

6.4- A Comissão Organizadora divulgará calendário de apresentação e avaliação para cada trabalho no dia 03 de Outubro de 2017;

6.5- Os três (3) trabalhos indicados pela Comissão Avaliadora Externa de maior relevância científica receberão Certificados de Menção Honrosa (ver item 9);

7- NORMAS PARA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

7.1- Os pôsteres deverão ser **apresentados em tamanho 90 cm de largura e 120 cm de altura (PREFERENCIALMENTE EM LONA)**

7.2- A apresentação dos pôsteres se dará em horário e local a serem estabelecidos pela Comissão Organizadora e previamente divulgados;

7.3- Durante a avaliação do pôster, no horário pré-estabelecido, a Comissão Organizadora verificará a presença do apresentador. **O apresentador que não estiver presente no momento da verificação não receberá o certificado de participação;**

7.4- Somente será avaliado o pôster quando o primeiro autor ou um dos autores estiver presente;

7.5- Somente terá direito ao certificado o autor que estiver presente até o final do turno estipulado para a apresentação do pôster, mediante verificação (com apresentação de documento de identificação e assinatura do autor) pela Comissão Organizadora;

7.6- Os pôsteres serão avaliados por Comissões Avaliadoras, considerando sua qualidade visual e gráfica, estrutura e o conhecimento do apresentador sobre o trabalho.

7.7- A colocação do pôster, sua permanência e retirada, ficarão sob a responsabilidade dos autores.

7.8- Os trabalhos somente poderão ser retirados após o encerramento do I Simpósio Regional de Pesquisa Científica em Ciências Biológicas e da Saúde e IX Reunião Científica do Centro Universitário São Lucas.

7.9- Os trabalhos não retirados serão recolhidos ao Departamento de Pesquisa e estarão à disposição dos autores pelo prazo de cinco (5) dias. Após este período, serão encaminhados para reciclagem.

7.10- A data divulgada pela secretaria para a apresentação do pôster não poderá ser alterada pelo autor.

7.11- A apresentação dos pôsteres será realizada entre os dias 04 e 05 de outubro de 2017.

8- CERTIFICADOS

8.1- Os certificados poderão ser retirados logo após a apresentação em local devidamente indicado;

8.2- As informações (nomes do apresentador, autores e título do trabalho) são retiradas diretamente da Ficha de Inscrição, que são fornecidas no ato da inscrição;

8.3- Por esta razão, não será emitida 2ª via de certificado decorrente de erros cometidos no preenchimento da Ficha de Inscrição.

8.4- Para ter direito ao recebimento do certificado é **obrigatória** a participação de todos os inscritos, com ou sem apresentação de trabalhos (resumos), com frequência **mínima de 75%** no evento.

9 – PUBLICAÇÃO DOS TRABALHOS

Todos os artigos aprovados serão publicados eletronicamente nos Anais do I Simpósio Regional de Pesquisa Científica em Ciências Biológicas e da Saúde e IX Reunião Científica do Centro Universitário São Lucas.

10- PREMIAÇÕES

Serão premiados os trabalhos conforme os critérios de avaliação:

10.1– Menção Honrosa para os melhores trabalhos do I SIMPÓSIO REGIONAL DE PESQUISA CIENTÍFICA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE E IX REUNIÃO CIENTÍFICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO LUCAS.

10.2- Os melhores trabalhos apresentados no evento científico serão premiados da seguinte forma: para o 1º Lugar, (1) um livro acadêmico de escolha do autor principal, até o valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) e para o 2º (1) um livro acadêmico de escolha do autor principal, até o valor de R\$ 200,00 (duzentos reais).

10.3 – Os autores premiados terão o prazo de 45 dias para procurar a Secretaria de Pesquisa com os dados de indicação para a aquisição do Livro.

11- PALESTRANTES CONFIRMADOS E TEMAS

- **EPIDEMIOLOGIA, DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICA DA TOXOPLASMOSE CONGÊNITA. (Dra. Ana Maria de Castro,UFG/GO);**
- **TOXOPLASMOSE NA INTEGRALIDADE DA ATENÇÃO: PREVENÇÃO, DIAGNÓSTICO E TERAPÊUTICA (MS. Flávia Serrano Batista, UniSL/RO);**
- **EPIDEMIOLOGIA GENÁTICA E AS LEISHMANIOSES EM RONDÔNIA (Dr. Ricardo Godoi Mattos Ferreira, FIOCRUZ/RO);**
- **VÍRUS ENTÉRICOS DE IMPORTÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA NO BRASIL (Dra. Leidiane Amorim Soares, UniSL/RO);**
- **CONTEXTUALIZAÇÃO DA RESISTÊNCIA BACTERIANA E APLICAÇÃO DE ENSAIOS MICROBIOLÓGICOS NA PESQUISA DE SUBSTÂNCIAS COM POTENCIAL ANTIMICROBIANO (Dra. Karen Regina C. da Costa Magalhães, UFAM);**
- **CISTICERCOSE EXPERIMENTAL – MODELO EXPERIMENTAL PARA ESTUDOS DA CISTICERCOSE (Dra. Marina Vinaud, UFG/GO);**
- **SITUAÇÃO ATUAL DAS FILARIOSES HUMANAS NO BRASIL (Dr. Jansen Fernandes, FIOCRUZ/RO);**
- **AS COLEÇÕES BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA: REGISTRO DE BIODIVERSIDADE DE RONDÔNIA (Dra. Carolina Rodrigues da Costa Doria, UNIR/RO);**
- **APLICAÇÃO DA BIOINFORMÁTICA E QUÍMICA MEDICINALNA DESCOBERTA DE NOVOS FÁRMACOS (Dr. Fernando Berton Zanchi, FIOCRUZ/RO);**
- **SITUAÇÃO ATUAL DAS FILARIOSES HUMANAS NO BRASIL (Dr. Jansen Fernandes Medeiros, FIOCRUZ/RO).**

12 – COMISSÃO ORGANIZADORA CIENTÍFICA

12.1. Comissão Organizadora

Prof. Dr. Andreimar Martins Soares (Coordenador), UniSL/SERA e Fiocruz Rondônia

Prof. Ms. Ana Cristina Ramos de Souza, UniSL/SERA

Profa. Dra. Viviane Krominski Graça de Souza, UniSL/SERA

Sra. Thaysa Giulliane Coelho Herculano, UniSL

Sr. Uéilton Araújo Trindade, UniSL

12.2. Comitê Científico

Profa. Ms. Ana Cristina Ramos de Souza, UniSL/RO

Prof. Dr. Antonio Coutinho Neto, UNIR/RO

Prof. Dra. Alcione de Oliveira dos Santos, CEPEM/RO

Profa. Dra. Carolina Bioni Garcia Teles, FIOCRUZ/RO

Prof. Dr. Christian Collins Kuehn, Universidade Federal de Rondônia, UNIR/RO

Prof. Dr. Jansen Fernandes Medeiros, FIOCRUZ/RO

Profa. Dra. Leidiane Amorim Soares, UniSL/RO

Prof. Dr. Leandro Soares Moreira Dil, FIOCRUZ/RO