

1ª Circular

III WorkShop do Programa de Pós-Graduação em Biociências e Biotecnologia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto

28 e 29 de novembro de 2019

Prezados/as,

É com grande satisfação que informamos a realização do III WorkShop em Biociências e Biotecnologia nos dias 28 e 29 de novembro de 2019. Tal evento é uma iniciativa conjunta dos/as docentes, do Programa de Pós-Graduação juntamente com os alunos do nosso programa.

Atenção!!!

NORMAS DE ENVIO DO RESUMO

O período de inscrição de resumos é de **21 de outubro a 11 de novembro de 2019**.

Os resumos deverão ser enviados para o seguinte endereço eletrônico:

workshop.bbio@gmail.com

No momento da submissão o/a autor/a deverá indicar a
**MODALIDADE DE APRESENTAÇÃO – PÔSTER OU
COMUNICAÇÃO ORAL**

As propostas de resumo são resultantes dos trabalhos de pesquisa desenvolvidos durante o projeto de mestrado, doutorado direto, doutorado e pós-doutorado, sendo a apresentação OBRIGATÓRIA aos alunos do curso de pós-graduação em Biociências e Biotecnologia, como parte do cumprimento das atividades do pós-graduando.

NORMAS DE REDAÇÃO DO RESUMO

1. Resumo: entre 300 e 400 palavras (incluindo Introdução; Objetivo; Metodologia; Resultados e Conclusão), de 3 a 5 palavras-chave separadas por ponto e vírgula, em

letra Times New Roman, tamanho 12, espaço simples, folha A4, margens 2,5cm, sem paginação. Deverá ser editado em Word for Windows (versão .doc).

2. O título do **resumo** deve estar com todas as letras maiúsculas, centralizado e em negrito. Os nomes dos autores devem ser escritos primeiramente com o sobrenome em letras MAIÚSCULAS seguido de vírgula e com as primeiras iniciais do nome também em letra maiúscula separadas por ponto. Entre um autor/a e outro/a separar por ponto e vírgula. Abaixo dos nomes dos autores adicionar a instituição dos mesmos fonte de financiamento (se houver), conforme exemplo:

**APOPTOTIC CD8 T-LYMPHOCYTES DISABLE MACROPHAGE-MEDIATED
IMMUNITY TO TRYPANOSOMA CRUZI INFECTION.**

SILVA, L. H.¹; MARSSON, J. L.¹; PEDROSO, C. E. V.¹; FELISBINO, K. C. V.¹

¹. School of Pharmaceutical Sciences of Ribeirão Preto - USP, Department of Clinical Analyses, Toxicology and Food Science

3. O **resumo** deve ser redigido em INGLÊS, com clareza e correção na linguagem.

É de responsabilidade dos/as autores/as, caso o trabalho seja aceito, verificar as informações do dia e local definidos, na página do evento, para apresentação nas **sessões de pôsteres** ou **comunicações orais**, de acordo com a indicação do/a autor/a no momento da submissão do resumo.

É fundamental a presença do/a autor/a/ na apresentação do **pôster** ou **comunicação oral**, e, no evento como um todo. Apenas trabalhos com presença do/a autor/a serão aceitos para exposição/socialização no momento do evento. O Certificado de Apresentação será entregue somente mediante a presença do/a autor/a

Os resumos dos trabalhos serão avaliados por uma Comissão Científica para fins socialização no evento e/ou publicação nos anais do evento.

Somente serão avaliados os trabalhos que incluam o/a orientador/a ou professor/a responsável pela pesquisa/trabalho e que estejam formatados segundo as normas de submissão de resumos.

NORMAS DE CONFECÇÃO DO PÔSTER

Os pôsteres devem ser escritos em INGLÊS com figuras de fácil visualização seguindo a ordem do resumo submetido. Os mesmos devem ter um tamanho de **1,20 cm de altura com 90 cm de largura**.

NORMAS PARA A MONTAGEM DA COMUNICAÇÃO ORAL

Os slides devem ser escritos em INGLÊS de forma clara e coesa e a apresentação também deverá ser realizada toda em INGLÊS.

OBS: Haverá premiação para os melhores trabalhos apresentados, tanto a nível mestrado quando doutorado.

Os alunos recentemente ingressados no programa, tanto de mestrado, como doutorado direto e doutorado, que não tiverem resultados preliminares, podem submeter o resumo do projeto apresentando-o tanto na forma de poster como, comunicação oral. Na parte dos resultados obtidos, pode-se colocar as possíveis limitações e perspectivas futuras.

SEJAM BEM VINDOS AO III WorkShop de Biociências e Biotecnologia!!!

Comissão Científica.

Ribeirão Preto, 17 de outubro de 2019.