

## NORMAS PARA APRESENTAÇÃO AO VIVO DE TRABALHOS

A sessão de apresentação ao vivo de trabalhos constará da exposição de 03 (três) trabalhos de Iniciação Científica e de 03 (três) trabalhos de Pós-Graduação previamente selecionados pela Comissão Científica do 23º Encontro Nacional de Biomedicina.

O resultado dos resumos selecionados para apresentação de vídeo e apresentação ao vivo será **divulgado no dia 6 de outubro de 2020**. Os nomes dos autores e títulos dos resumos selecionados para apresentação de vídeo e apresentação ao vivo serão amplamente divulgados nas redes sociais oficiais do Encontro Nacional de Biomedicina, e é de inteira responsabilidade do congressista verificar se seu resumo foi selecionado.

Os trabalhos selecionados para a sessão ao vivo serão apresentados no dia **23 de outubro de 2020**, das **9h00 às 10h30 (Categoria Iniciação Científica)** e dia **23 de outubro de 2020**, das **10h30 às 12h00 (Categoria Pós-Graduação)**. Esses trabalhos serão avaliados por uma Comissão Científica, constituída por três professores e/ou pesquisadores vinculados ao Instituto de Biociências e/ou à Faculdade de Medicina de Botucatu, UNESP, indicados pela Comissão Organizadora do evento.

A fim de assegurar a total imparcialidade de julgamento dos trabalhos, membros da Comissão Científica não poderão avaliar trabalhos nos quais atuem como autores ou co-autores. Membros da Comissão Organizadora e da Comissão de Apoio não poderão apresentar trabalhos.

As apresentações ao vivo serão via reunião do Google Meet com a Comissão Organizadora e os professores avaliadores. **A sessão será transmitida ao vivo** para a plataforma, de modo que todos os congressistas possam assistir.

A apresentação do trabalho deve ser feita por apresentação de slides em formato PowerPoint. **O primeiro slide deve seguir o modelo padrão** disponibilizado para download, preenchendo: título do trabalho, nome dos autores abreviados, afiliações, financiamento (se houver) e categoria (Iniciação Científica ou Pós-Graduação).

Cada trabalho terá um tempo máximo de apresentação de **15 minutos**. O controle do tempo de apresentação fica a critério do apresentador. Exceder esse tempo implicará na interrupção da apresentação. Ao final de cada apresentação, **haverá 15 minutos totais** de arguição que será realizada pela Comissão Científica.

Na avaliação dos trabalhos apresentados oralmente, serão levados em consideração os critérios abaixo relacionados. Especificamente em relação à arguição, serão considerados o envolvimento do autor em responder às questões dos avaliadores e o quanto o autor domina o tema apresentado.

<b>Crítérios</b>	<b>Pontuação</b>
Adequação do título ao trabalho	0 - 10,0
Relevância do tema dentro da área Biomédica	0 - 10,0
Adequação da metodologia aos objetivos propostos	0 - 10,0
Resultados	0 - 10,0
Didática da apresentação (estética)	0 - 10,0
Arguição do aluno	0 - 10,0
Coerência da apresentação com a proposta do resumo	0 - 10,0
<b>Total Máximo de Pontos</b>	<b>70,0</b>

#### **COMISSÃO CIENTÍFICA AVALIADORA DA SESSÃO DE APRESENTAÇÃO ORAL**

##### **Coordenador da Comissão Científica Avaliadora - Categoria Iniciação Científica:**

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Patricia Fernanda Felipe Pinheiro

Departamento de Biologia Estrutural e Funcional (setor Anatomia), IBB/UNESP

##### **Coordenador da Comissão Científica Avaliadora - Categoria Pós-Graduação:**

Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup>. Mirela Barros Dias

Departamento de Biologia Estrutural e Funcional (setor Fisiologia), IBB/UNESP