

## **DIRETRIZES PARA AUTORES – MOSTRA DE MATERIAIS DIDÁTICOS**

### **Sobre a submissão e o cronograma**

- 1) A submissão das propostas é gratuita e deve ser realizada por meio do formulário eletrônico: <https://forms.gle/1Ny4Uua7twkKiKLU6>
- 2) O participante que submeter a proposta será considerado o apresentador principal do trabalho.
- 3) Para fazer jus à certificação, o trabalho deverá ser apresentado no dia do evento. O certificado de apresentação será enviado por e-mail para o apresentador principal, ou seja, para o participante que submeteu a proposta.
- 4) Cada participante poderá submeter até duas propostas.
- 5) A submissão deverá ser feita no formato de resumo estendido (arquivo em pdf) no período de 24/04/2023 a 19/05/2023, conforme o modelo disponibilizado no site do IFG Anápolis ([www.ifg.edu.br/anapolis](http://www.ifg.edu.br/anapolis)).
- 6) O resultado das avaliações será divulgado no dia 26/05/2023.
- 7) Caso a proposta seja aprovada com correções, as mesmas deverão ser realizadas e a proposta deverá ser novamente submetida entre os dias 26/05/2023 e 02/06/2023.
- 8) O resultado final das avaliações será divulgado no dia 06/06/2023.

### **Sobre as avaliações**

As propostas serão avaliadas por pareceristas *ad hoc* com o parecer: aceito sem correção, aceito com correção ou recusado.

### **Sobre o resultado e a apresentação**

Os autores serão comunicados por e-mail sobre o parecer da avaliação até as datas correspondentes no cronograma, já citado anteriormente. Todas as propostas aceitas deverão ser apresentadas ao público durante o evento. Serão fornecidos uma mesa e um suporte (para pôster) para que os participantes possam organizar os materiais que serão apresentados.

### **Sobre as publicações**

As propostas inscritas, aceitas e apresentadas no X Simpósio de Química serão publicados em formato digital no site do IFG Anápolis.

### **Comissão Científica**

A comissão científica é formada pelos seguintes componentes (Ordem alfabética):

Dr. Alessandro Silva de Oliveira (IFG – Câmpus Anápolis)

Dra. Gracielle Oliveira Sabbag Cunha (IFG – Câmpus Anápolis)

Dra. Lidiane de Lemos Soares Pereira (IFG – Câmpus Anápolis)

Dra. Lilian Tatiane Ferreira de Melo (IFG – Câmpus Anápolis)

Dr. Lucas Hoffmann Gregghi Kalinke (IFG – Câmpus Anápolis)

Dra. Luciane Dias Pereira (IFG – Câmpus Anápolis)

Dra. Rejane Dias Pereira Mota (IFG – Câmpus Anápolis)

Dra. Vanessa Carneiro Leite (IFG – Câmpus Anápolis)

Dr. Thiago Cardoso de Deus (IFG – Câmpus Anápolis)

Dr. Thiago Eduardo Pereira Alves (IFG – Câmpus Anápolis)

À comissão cabe a avaliação dos trabalhos, apoio técnico-científico na organização do evento e decisões sobre casos omissos nesta orientação.