



**UNISANTA**  
**UNIVERSIDADE SANTA CECÍLIA**

**18º Congresso Brasileiro de Iniciação  
Científica**

**Editais**



## 18º CONGRESSO BRASILEIRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (COBRIC)

### EDITAL

#### 1. Considerações iniciais

O 18º Congresso Brasileiro de Iniciação Científica (18º Cobric) é uma iniciativa da Universidade Santa Cecília (Unisanta), com o objetivo de criar oportunidades para estudantes do ensino superior e do ensino médio. O evento busca:

- Despertar vocações na área de pesquisa;
- Estimular a produção científica;
- Promover a interação da comunidade acadêmica e das diversas áreas do conhecimento;
- Articular as atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Para os professores pesquisadores e as Instituições de Ensino Superior (IES), o congresso representa um importante estímulo ao engajamento dos estudantes de graduação no processo de investigação científica. Esse envolvimento contribui significativamente para a formação de profissionais altamente qualificados para o mercado de trabalho. Além disso, a produção científica gera um valor social e institucional inestimável para as IES, fortalecendo seu papel na sociedade e aprimorando sua reputação acadêmica.

#### 2. Datas importantes

Período de submissão dos trabalhos completos: 04/05/2026 a 13/10/2026

Notificação de aceite do trabalho: até 20/10/2026

Divulgação do local e horário da apresentação presencial do trabalho: 26/10/2026

Apresentação dos painéis e realização do congresso: 03/11/2026, 04/11/2026 e 05/11/2026

Divulgação dos trabalhos premiados: 11/11/2026

Liberação dos certificados: 11/11/2026

#### 3. Quem poderá participar?

Estão aptos a apresentar trabalhos no 18º Congresso Brasileiro de Iniciação Científica (18º COBRIC) estudantes de graduação de quaisquer cursos, presenciais ou a distância, vinculados a instituições de ensino superior brasileiras ou estrangeiras.

Alunos do ensino médio também poderão participar com a apresentação de seus trabalhos no evento.

Professores e estudantes de pós-graduação, tanto stricto sensu quanto lato sensu, não poderão se inscrever como autores, sendo permitida apenas a participação na condição de orientadores.



#### 4. Que tipo de trabalho poderá ser apresentado?

Poderão ser submetidos trabalhos de iniciação científica, trabalhos de iniciação tecnológica e inovação, Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs) e trabalhos de extensão, desde que **concluídos**.

#### 5. Público Geral

O 18º Cobric será aberto a todos os estudantes de ensino superior matriculados em instituições nacionais ou internacionais, bem como a alunos do ensino médio de escolas brasileiras. O congresso promoverá um espaço inclusivo para a troca de conhecimentos e experiências acadêmicas.

#### 6. Direitos do participante inscrito

- Receber o certificado de apresentação do trabalho;
- Concorrer à premiação;
- **Os artigos** aprovados pela comissão científica, receberão o DOI (Digital Object Identifier) e serão publicados na revista eletrônica de publicação periódica “Anais do Congresso Brasileiro de Iniciação Científica”.

#### 7. Inscrição e submissão do artigo

A inscrição deverá ser feita, exclusivamente, por meio do site do 18º Congresso Brasileiro de Iniciação Científica ([unisanta.br/Cobric](http://unisanta.br/Cobric)).

A inscrição no 18º Cobric será efetivada somente mediante o envio do artigo científico.

- Clicar em “**Inscrições Gratuitas**”;
- Na página seguinte, clicar em “**Iniciar inscrição**”;
- O autor responsável deverá inserir seu nome completo, CPF, e-mail, número de telefone celular e instituição. Após a inserção desses dados, clicar em “**Próximo**”;
- Na etapa seguinte, haverá a opção de adicionar os demais autores. Para tanto, deve-se clicar em “**+ Adicionar autor**” e inserir nome completo, CPF, e-mail, número de telefone celular e instituição do respectivo autor. Este passo deve ser repetido até que todos os coautores sejam cadastrados. Caso o trabalho possua apenas o autor principal, basta clicar em “**Próximo**” para seguir à etapa seguinte;
- Na página seguinte, deve-se adicionar o orientador, informando nome completo, CPF, e-mail e instituição. Caso o trabalho tenha mais de um orientador, clicar em “**+ Adicionar orientador**”. **Observação:** Não é possível submeter trabalhos ao Cobric sem a indicação de um orientador;
- Na próxima página, o candidato deverá inserir o título do trabalho, selecionar a área temática adequada (**Ciências Exatas e Engenharias; Ciências Biológicas e Ciências da Saúde; ou Ciências Sociais e Demais Humanidades**) e anexar o arquivo em formato **.doc** ou **.docx**, com tamanho máximo de **2 MB**. Clicar em “**Próximo**”;
- Na página seguinte, será exibido um resumo dos dados inseridos (autores, orientadores e trabalho). Assinalar a declaração de uso de Inteligência Artificial (IA). Estando as informações corretas, clicar em “**Enviar inscrição**”;
- Concluído este passo, cada autor e cada orientador do trabalho receberá um e-mail de confirmação da inscrição e da submissão do artigo no Cobric.



O autor principal poderá inscrever e apresentar um único trabalho; todavia, poderá constar como coautor em outros trabalhos inscritos.

Cada trabalho deverá ser inscrito uma única vez. Identificada a existência de trabalhos iguais, estes serão cancelados.

É obrigatória a indicação de, pelo menos, um professor orientador para cada trabalho inscrito.

Um mesmo professor poderá atuar como orientador de mais de um trabalho no congresso.

Não será permitida a inclusão, exclusão ou alteração de dados dos coautores ou orientadores após a efetivação da submissão do trabalho.

A autoria dos trabalhos é restrita a alunos devidamente matriculados em cursos de graduação ou no ensino médio.

A identificação de cópias parciais ou integrais de trabalhos de terceiros (plágio) resultará na eliminação imediata do candidato do 18º Congresso Brasileiro de Iniciação Científica (18º Cobric), independentemente das responsabilidades civis e criminais decorrentes.

## 8. Taxa de inscrição

A inscrição no 18º Cobric é gratuita.

## 9. Normas para a elaboração dos trabalhos

Todo trabalho ao ser submetido passará por uma análise prévia da Comissão Técnica de Formatação do 18º Cobric e, caso esteja de acordo com as regras estabelecidas, será enviado à Comissão Científica do 18º Cobric. Após análises efetuadas por pares, a Comissão Científica do 18º Cobric emitirá o parecer final sobre a aprovação (Aceito) ou a não aprovação (Não-Aceito) do trabalho.

Todas as informações sobre a aprovação (Aceito) ou a não-aprovação (Não-Aceito), serão repassadas diretamente para o **e-mail inserido pelo autor responsável** quando este efetuou a sua inscrição no ato da submissão.

### 9.1 Detalhes da elaboração do trabalho

Os trabalhos podem ser submetidos em português ou inglês. Não é permitida a utilização de hiperlinks.

Os textos deverão trazer resumos (com no mínimo 500 caracteres com espaços e no máximo 800 caracteres com espaços), **em português e em inglês**, além de 3 a 5 palavras-chave nesses mesmos idiomas.

O título do trabalho, **em português e inglês**, deve ser breve e conter palavras específicas do seu conteúdo.

As palavras estrangeiras ao idioma original do texto devem ser destacadas em itálico.

As citações no corpo do texto devem ser colocadas no **sistema autor-data**.

As referências bibliográficas devem ser apresentadas em uma lista única, no final do trabalho, em **ordem alfabética**.

As tabelas, imagens e gráficos devem ser inseridos no texto, com a resolução dos itens supracitados compatível ao tamanho máximo permitido para o trabalho (2 Mb).

O uso de negrito deve ficar restrito aos títulos e subtítulos.



## 9.2. Formatação do texto

Margens: superior e esquerda de 3 cm; direita e inferior de 2 cm, em folhas no formato A4.

Fonte Times New Roman, corpo 12 para o texto, com espaçamento entre linhas de 1,5, com exceção do resumo/abstract e das referências, que devem ter espaçamento simples.

Número de páginas: **mínimo 6 e máximo 12**, sendo que o arquivo deverá ser enviado em formato Word, **com tamanho máximo de 2 Mb**.

Todos os trabalhos deverão seguir as normas de formatação descritas no "MODELO PARA SUBMISSÃO DE ARTIGO".

## 9.3. Do Uso de Inteligência Artificial Generativa (IAG)

O 18º Cobric reconhece o potencial das ferramentas de Inteligência Artificial Generativa (IAG) como apoio à pesquisa, desde que utilizadas de forma ética e transparente, em consonância com as normas de integridade científica do CNPq.

**Obrigatoriedade de Declaração:** Todo trabalho que utilizar ferramentas de IAG em qualquer etapa de sua elaboração (concepção, análise, tradução, revisão ou geração de conteúdo) deverá conter, obrigatoriamente, uma **Declaração de Uso de IA** ao final do texto, antes das Referências Bibliográficas.

**Conteúdo da Declaração:** A declaração deve especificar:

O nome da ferramenta utilizada e sua versão (ex: ChatGPT 4.0, Gemini 1.5, Claude 3);

A etapa específica em que foi empregada;

A finalidade do uso (ex: suporte na estruturação de tópicos, revisão gramatical, auxílio na escrita de código de programação, etc.).

**Proibição de Autoria:** Em nenhuma hipótese ferramentas de IAG poderão ser listadas como autores ou coautores do trabalho. A responsabilidade intelectual, ética e legal pelo conteúdo apresentado é exclusiva dos autores e orientadores humanos.

**Responsabilidade do Autor:** Os autores são integralmente responsáveis pela veracidade, originalidade e precisão do texto. Danos causados por "alucinações" da IA (informações falsas ou referências bibliográficas inexistentes) ou plágio gerado pela ferramenta serão tratados conforme o item 7 deste edital, sujeitando o trabalho à eliminação imediata.

## 10. Apresentação dos trabalhos

Todos os trabalhos aprovados deverão ser apresentados presencialmente em formato de pôster.

O cronograma de apresentações será estabelecido pela Comissão Organizadora e divulgado no site do 18º Cobric, no dia 26/10/2026. Não será possível alterar o dia e horário das apresentações.

É de responsabilidade do(s) autor(es) comparecer a sessão de apresentação dos trabalhos com antecedência mínima de 10 (dez) minutos para a identificação da localização do pôster.

O pôster deverá ficar exposto durante toda a sessão e o autor responsável pela apresentação deverá estar presente, obrigatoriamente, e responder às questões do(s) avaliador(es).

É de responsabilidade do(s) autor(es) retirar o pôster após o encerramento da sessão de apresentação. Serão adotados os seguintes critérios para a avaliação dos trabalhos: originalidade e relevância do tema, adequação da metodologia, rigor ético-científico, uso de linguagem técnica, domínio do tema e clareza da exposição.



## 11. Programação do 18º Cobric

**03/11/2026 – 19h – 21h30** – Abertura do congresso - Ensino médio e Artigos de extensão da graduação.  
**04/11/2026 – 09h – 11h30** – Ensino superior: Ciências Biológicas.  
**04/11/2026 – 19h – 21h30** – Ensino superior: Ciências Sociais e demais humanidades.  
**05/11/2026 – 09h – 11h30** – Ensino superior: Ciências da Saúde.  
**05/11/2026 – 19h – 21h30** – Ensino superior: Ciências exatas e engenharias. Encerramento do congresso.

## 12. Premiação

- O **Prêmio Dr. Milton Teixeira** será concedido ao melhor artigo de cada área na categoria graduação e ensino médio.
- O **Prêmio Prof.<sup>a</sup> Nilza Pirilo Teixeira** será atribuído ao segundo melhor artigo de cada área na categoria graduação e ensino médio.
- O **Prêmio Prof.<sup>a</sup> Emília Maria Pirilo** será destinado ao terceiro melhor artigo na categoria graduação e ensino médio.

Todos os trabalhos aprovados para apresentação presencial estão concorrendo a premiação. As notas emitidas pelos professores avaliadores na apresentação presencial irão definir os três melhores trabalhos de cada área do conhecimento em nível graduação e ensino médio. Não serão aceitos recursos quanto ao mérito das decisões das Comissões Julgadoras.

## 13. Publicação dos trabalhos

Os trabalhos aprovados no 18º Cobric serão publicados no Periódico “Anais do Congresso Brasileiro de Iniciação Científica”.

## 14. Certificados

Será expedido ao autor, coautor(es) e orientador(es) certificado de participação, referente ao trabalho inscrito pelo grupo. O certificado será disponibilizado on-line somente para os trabalhos aceitos e apresentados através do site do 18 Congresso Brasileiro de Iniciação Científica (18º Cobric). O acesso ao certificado será por meio do CPF de cada autor. Não serão entregues certificados ou declarações para os trabalhos não aprovados na seleção.

## 15. Do uso de imagem

Ao aderir ao 18º Congresso Brasileiro de Iniciação Científica (18º Cobric), o participante (discente e/ou docente) cede sua imagem, voz e seus respectivos trabalhos e/ou apresentações para utilização pela Unisanta com a finalidade específica de divulgação do evento e para fins institucionais.

## 18. Considerações finais:

Ao realizar a inscrição, os autores declaram que estão cientes deste regulamento e que concordam com tudo que está estabelecido, não podendo alegar desconhecimento. Além disso, declaram que autorizam a Unisanta a publicar o seu trabalho, se aceito, nos anais do congresso.

Os autores autorizam, da mesma forma, a Comissão Organizadora do Congresso a divulgar os seus nomes e títulos dos trabalhos, por quaisquer mídias. A Comissão Organizadora do 18º Cobric reserva-se o direito de resolver individualmente os casos omissos e as situações não previstas no presente regulamento.

Não serão divulgadas as notas referentes à avaliação dos trabalhos. Não caberão recursos ao processo de julgamento e seleção de trabalhos, tendo por base o mérito científico do trabalho.

### **Comissão Organizadora do 18º Cobric**

Prof. Dr. Vitor da Silva Rosa  
Prof. Dr. Marcos Tadeu Tavares Pacheco  
Prof. Dr. Fábio Giordano  
Prof. Dr. Daniel Siquieroli