

8º CIPCI - Congresso de Iniciação à Pesquisa, Criação e Inovação INFORMAÇÕES A ESTUDANTE e ORIENTADOR(A)

Prezada/o Estudante, Prezada/o Professor/a-Orientador/a

O Congresso de Iniciação à Pesquisa, Criação e Inovação (CIPCI) é um evento realizado anualmente que tem como objetivo divulgar os resultados dos projetos de pesquisas científicas e tecnológicas realizadas por estudantes de graduação contemplados com bolsas de Iniciação científica e tecnológica da UFSB, bem como estudantes do Ensino Médio contemplados com bolsas de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-EM).

Neste ano de 2022, realizaremos o 8º Congresso de Iniciação à Pesquisa, Criação e Inovação (CIPCI) em um evento conjunto com a 8ª edição da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia na UFSB, no período de 28 de novembro a 02 de dezembro de 2022. As apresentações e avaliações dos trabalhos de Conclusão de Iniciação Científica e Tecnológica **ocorrerão presencialmente e no formato de pôster impresso**. A iniciativa de promover o CIPCI neste formato visa promover maior interação entre estudantes, orientadores e avaliadores.

Submissão dos Resumos:

A primeira fase para a confirmação da participação no 8º CIPCI consiste em enviar o resumo do Plano de Trabalho na Plataforma SIGAA, conforme tutorial disponível no ANEXO I. O período para submissão dos resumos é de 18 de outubro a 03 de novembro de 2022.

Apresentação dos trabalhos:

Cada estudante deverá realizar a apresentação de seu trabalho, que será avaliada por uma banca examinadora. O cumprimento desta etapa é requisito para obtenção da certificação no Programa de Iniciação a Pesquisa, Criação e Inovação da UFSB (PIPCI), e é também uma exigência das agências de fomento científico Fapesb e CNPq, que financiam parte das bolsas do PIPCI. A presença do/a orientador/a para acompanhar o/a estudante e para avaliar trabalhos é compromisso assumido perante o PIPCI, conforme Regimento Geral de Pesquisa e Pós-Graduação da UFSB.

Atenção: Os estudantes serão avaliados no campus em que estão atualmente matriculados. Cabe ao orientador informar à comissão local se a apresentação do trabalho estiver designada para outro campus.

As apresentações acontecerão no dia 30 de novembro de 2022. Para saber o horário de sua participação, seja como estudante-apresentador, seja como docente-orientador ou docente-avaliador, acesse <https://ufsb.edu.br/proppg/programas/pipci> na aba Congresso de Pesquisa Criação e Inovação da UFESB, a partir do dia 20 de novembro de 2022.

O/A estudante deverá confeccionar um pôster e imprimí-lo, conforme as instruções em anexo (ANEXO II). Os pôsteres deverão ser expostos, no local designado pela comissão dos *campi*, às 08h do dia 30 de novembro de 2022 e devem ser retirados, pelo(s) autor(es), às 18h deste mesmo dia. Os estudantes devem permanecer disponíveis para a apresentação, próximo a seus pôsteres, nos seus turnos de apresentação, e aguardar para procederem as apresentações às bancas examinadoras.

Cada apresentação terá cerca de 25 minutos de duração, sendo até 10 minutos de apresentação do estudante, até 05 minutos para cada avaliador comentar; e até 05 minutos para responder às eventuais perguntas dos avaliadores.

Propriedade Intelectual

Os orientadores de trabalhos cujos resultados incluam invenções, patentes, marcas e desenhos industriais a serem protegidos quanto à propriedade intelectual devem requerer à Comissão de Pesquisa, através do e-mail: cpq@ufsb.edu.br, até o dia 03 de novembro de 2022, que as apresentações ocorram em sessão sigilosa.

Será designada uma comissão de avaliação que se comprometerá com a manutenção da confidencialidade dos resultados, através da assinatura de termo específico.

A apresentação desse trabalho se dará através do uso de recurso de exposição por powerpoint, conforme modelo a ser disponibilizado após notificação. O intervalo de tempo para a apresentação inclui até 10 minutos de apresentação do estudante, até 05 minutos para cada avaliador comentar; e até 05 minutos para responder às eventuais perguntas dos avaliadores.

Participação e justificativas de ausência às atividades:

É importante ressaltar que o/a estudante que não comparecer à apresentação e não apresentar atestado médico que justifique a ausência à comissão organizadora do campus, até o dia 02 de dezembro de 2022, não receberá certificação no PIPCI-UFESB e ficará inadimplente junto ao PIPCI.

Caso o estudante tenha recebido bolsa remunerada de agência de fomento externo (Fapesb ou CNPq) sua não-participação na apresentação oral será notificada à agência e poderá implicar restituição desses valores à agência de fomento.

Premiação:

Cada estudante será avaliado/a por dois docentes que atribuirão uma nota para o trabalho escrito (aquele previamente enviado pelo SIGAA) e uma nota para a apresentação oral (ANEXO III).

Os trabalhos com as maiores pontuações receberão serão selecionados e receberão menção honrosa durante a cerimônia de encerramento do evento.

Contamos com a colaboração de vocês, docentes e estudantes, para a viabilizar este evento. Preparem-se e aproveitem essa oportunidade de compartilhar os resultados de sua pesquisa.

Desejamos a vocês uma ótima apresentação.

Comissão Organizadora do 8º CIPCI:

Profª. Fernanda Lunkes – *Campus Sosígenes Costa* - cipci.csc@ufsb.edu.br

Profª. Lyvia Rego – *Campus Jorge Amado* – cipci.cja@ufsb.edu.br

Profª. Joanna Maria da Cunha de Oliveira Santos Neves - *Campus Paulo Freire* –
cipci.cpf@ufsb.edu.br

Profª. Hayana Ramos Lima – PROPPG - cpq@ufsb.edu.br

ANEXO I: TUTORIAL PARA ENVIO DE RESUMOS

Disponível em:

https://ufsb.edu.br/proppg/images/TUTORIAL_SUBMISSÃO_DE_TRABALHOS_CIPCI.pdf

ANEXO II: MODELO PARA CONFECÇÃO DOS PÔSTERES

Disponível em: <https://ufsb.edu.br/proppg/programas/pipci>

ANEXO III: CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

QUESTIONÁRIO DE AVALIAÇÃO		
Pergunta	Peso	Nota Máxima
TRABALHO ESCRITO		
Resumo contempla os objetivos, métodos, resultados e conclusão.	1.0	10.0
Redação é clara e objetiva.	1.0	10.0
Objetivos são bem definidos e o método é compatível com eles.	1.0	10.0
Resultados são consistentes, e a Discussão/Conclusão do trabalho é compatível com os Resultados obtidos.	1.0	10.0
Trabalho apresenta originalidade.	1.0	10.0
APRESENTAÇÃO ORAL		
Apresentação contemplou a visão geral do trabalho, objetivos, métodos, resultados e conclusão.	1.0	10.0
Apresentação foi adequada ao tempo disponível.	1.0	10.0
Apresentação ocorreu com clareza e objetividade.	1.0	10.0
Estudante apresentou domínio do assunto na apresentação.	1.0	10.0
Estudante apresentou domínio do assunto na arguição.	1.0	10.0

[<<Voltar](#)