

**TUTORIAL PARA INSCRIÇÃO DE RESUMO EXPANDIDO E RELATÓRIO FINAL DE ESTUDANTES DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLOGIA DA PUC GOIÁS 2022/2023
IX CONGRESSO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DA PUC GOIÁS
9CCTI**

Atenção: O prazo para postagens dos arquivos será de **1º a 30 de setembro de 2023**.

Atenção: A postagem do Resumo Expandido e do Relatório Final são feitas em duas etapas distintas, uma no SIGEP e outra no Sistema do 9CCTI.

POSTAGEM DO RESUMO EXPANDIDO DA IC 2022/2023 - SISTEMA DO 9CCTI

- 1) Entre no sistema de inscrição: <https://www.pucgoias.edu.br/eventos/9CCTI/>
- 2) Digite o seu CPF ou passaporte (para estrangeiros) e uma senha nos campos solicitados:



**PUC
GOIÁS**

Eventos

CPF (brasileiros) ou passaporte

Senha


Entrar

[Ainda não tenho Cadastro](#) [Esqueceu a senha?](#)


- 3) Uma vez cadastrado no Sistema de Eventos e inscrito no Evento “IX Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação da PUC Goiás” você poderá editar o Rascunho do Resumo Expandido da IC 2022/2023:
 - Clique em “Ver Detalhes” para ver sua inscrição e editar o rascunho do Resumo da IC.
 - Clique em “Ver ou enviar trabalhos” e depois em “Rascunho (Não Enviados)” O Resumo da IC está como Rascunho com o título da sua IC cadastrada. Os campos do resumo são editáveis (Caso não apareça entrar em contato com a Coordenação de Pesquisa).


IX CONGRESSO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DA PUC GOIÁS

 De 17/10/2023 a 21/10/2023

 Inscrições de 01/06/2023 08:00:00 a 21/10/2023 14:00:00

O Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação da PUC Goiás chega a sua nona edição abordando o tema “Ciências Básicas para o Desenvolvimento Sustentável”, proposto pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI).

 **Certificado de Participação****Ver a Programação do Evento****Ver comprovante de inscrição****Ver ou enviar trabalhos**



IX CONGRESSO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DA PUC GOIÁS

Enviar novo trabalho

Trabalhos do evento

Aqui estão os trabalhos que você tem participação para este evento, de acordo com a situação de cada um. Escolha uma das situações para ver os trabalhos.

RASCUNHOS (NÃO ENVIADOS)



1

Clique para ver o rascunho do resumo da sua IC

- Clique em “Ver detalhes” abaixo do título da sua IC, confira a modalidade de trabalho que deverá ser “XXV Jornada de Iniciação Científica”.

IX CONGRESSO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DA PUC GOIÁS

Rascunhos de trabalhos

Você tem 1 rascunhos de trabalhos nesse evento.

Confira se é o título da sua IC

SÍNDROME METABÓLICA EM ADULTOS HIPERTENSOS: ESTUDO TRANSVERSAL ANALÍTICO

Ver detalhes

Clique para continuar

Evento / Trabalhos / Detalhes do trabalho

Confira se é o título da sua IC

SÍNDROME METABÓLICA EM ADULTOS HIPERTENSOS: ESTUDO TRANSVERSAL ANALÍTICO

Aviso de pendências!

Há pendências no rascunho do seu trabalho e ele só poderá ser enviado ao evento quando todas as pendências forem resolvidas. Verifique abaixo as pendências que foram encontradas e atualize as informações no formulário de edição do seu trabalho.

Modalidade de Trabalho

XXV Jornada de Iniciação Científica

Confira a modalidade de trabalho que deverá ser “XXV Jornada de Iniciação Científica”

Número de inscrição de iniciação científica: 000000

- No final da página confira o nome do Autor Apresentador e do Orientador, logo em seguida clique em “Editar trabalho” para preencher o Resumo da IC.

Autor apresentador

Trocar apresentador Confira o seu nome

Orientador

Remover orientador Confira o nome do seu orientador(a)

Trocar orientador

Outros autores

Aviso
Não foi informado nenhum co-autor (opcional).

Adicionar outro autor

Editar trabalho Clique para editar e preencher o seu Resumo de IC

4) Preenchimento dos itens do Trabalho (Resumo de IC):

Obs.: No preenchimento você deverá escolher as Escolas para aparecer o seu curso:

ESCOLA DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES E HUMANIDADES;

ESCOLA DE CIÊNCIAS SOCIAIS E DA SAÚDE;

ESCOLA DE CIÊNCIAS MÉDICAS E DA VIDA;

ESCOLA DE DIREITO, NEGÓCIOS E COMUNICAÇÃO;

ESCOLA POLITÉCNICA.

Atenção: A Grande Área deve ser e a mesma cadastrada no seu plano de trabalho no SIGEP:

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA;

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS;

ENGENHARIAS;

CIÊNCIAS DA SAÚDE;

CIÊNCIAS AGRÁRIAS;

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS;

CIÊNCIAS HUMANAS;

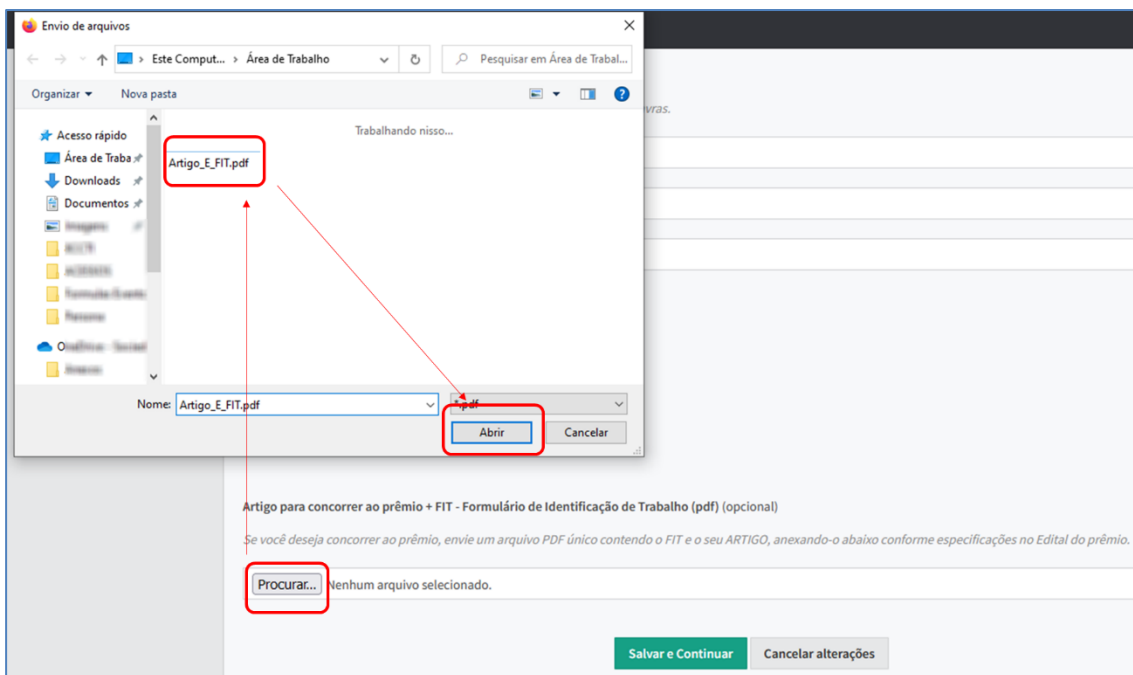
LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES.

Nos Resumos de IC deverão constar os seguintes itens e seus respectivos números de caracteres (mínimo e máximo):

- Título (50 a 200 caracteres);
- Apresentação / Introdução (500 a 2000 caracteres);
- Objetivo / Quadro teórico (50 a 300 caracteres);
- Método / Metodologia e instrumentos de investigação (500 a 3500 caracteres);
- Resultados (parciais ou integrais) (500 a 3500 caracteres);
- Conclusão (50 a 1000 caracteres);
- Referências (100 a 6000 caracteres);
- Palavras chave (03 palavras obrigatórias).

Observação: Se você deseja concorrer ao prêmio, siga as instruções abaixo e leia as especificações no [Edital do prêmio](#)

- Anexar o um arquivo PDF único contendo o FIT e o seu ARTIGO:



5) Salvar em Modo Rascunho e Edição:

- Clique em Salvar e Continuar;
- Após salvar o Trabalho, ele ficará em modo Rascunho;
- Você deverá inserir os demais **autores** (quando houver) e **orientador** do seu trabalho, no final da página. Serão aceitos **no máximo seis autores**, incluindo o orientador e o apresentador.



Orientador

Aviso! Você deve informar o orientador do trabalho.

Adicionar orientador

Outros autores

Aviso
Não foi informado nenhum co-autor (opcional).

Adicionar outro autor

Editar trabalho

Quando estiver no modo “Rascunho” você poderá editar o seu resumo quantas vezes forem necessárias antes do envio (**Atenção para o prazo final para o envio**):

IX CONGRESSO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO DA PUC GOIÁS

Enviar novo trabalho

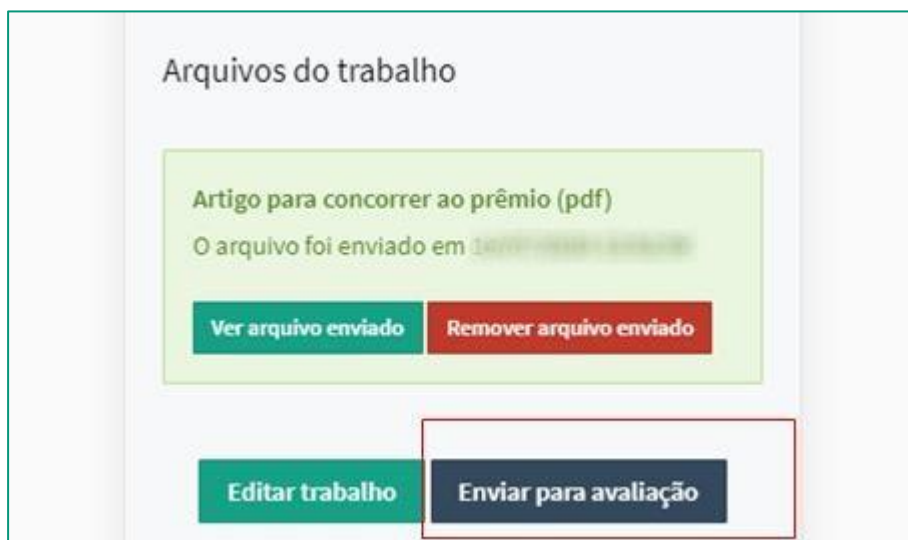
Trabalhos do evento

Aqui estão os trabalhos que você inscreveu para este evento, de acordo com o status do trabalho. Escolha um status para ver os seus trabalhos.

RASCUNHOS (NÃO ENVIADOS)

 1

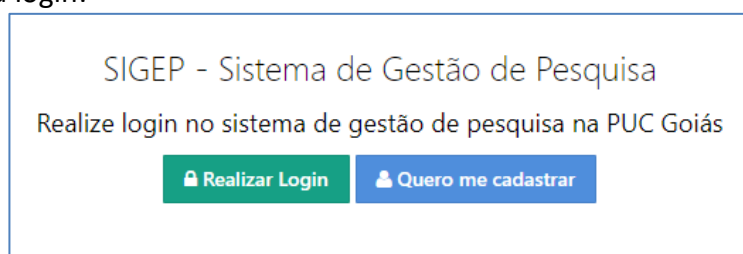
- 6) Envio para avaliação da Comissão Científica do IX Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação da PUC Goiás:



Somente após o envio do Resumo (clcando em “Enviar para Avaliação”) que o seu Resumo será recebido pela Comissão Científica do IX Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação da PUC Goiás.

- **POSTAGEM DO RELATÓRIO FINAL DA IC 2022/2023 - SIGEP**

- 1) Acesse o SIGEP - Sistema de Gestão de Pesquisa <https://sistemas.pucgoias.edu.br/sigep/> e entre com seu login:



- Clique em “INICIAÇÃO CIENTÍFICA” no menu ou no Acesso Rápido;
- No Portal da Iniciação Científica clique em “Minhas Inscrições Anteriores”;
- Em Minhas Inscrições para Iniciação Científica clique nas Opções “Acessar”;
- No Portal da Iniciação Científica clique em “Relatório final” para preencher os campos.

Dados do usuário recuperados com sucesso.

Home

Meu Perfil

Currículo Lattes

Iniciação Científica +

Histórico da IC

Projetos Vigentes +

INICIAÇÃO CIENTÍFICA
Realizar Inscrição de IC

DIRETÓRIO DE PROJETOS
Acessar Projetos de Pesquisa Vigentes

PUC GOIÁS

Home

Meu Perfil

Currículo Lattes

Iniciação Científica +

Histórico da IC

Projetos Vigentes +

Portal da Iniciação Científica

< Voltar

Inscrições para Iniciação Científica

Edital: -- Selecione um edital --

Clique aqui

+ Inscreva-se

Minhas Inscrições Anteriores

Ver Projetos Vigentes

PUC GOIÁS

Home

Meu Perfil

Currículo Lattes

Iniciação Científica +

Histórico da IC

Histórico de Iniciação Científica do Estudante

Confira o título e a vigência

Minhas Inscrições para Iniciação Científica

Vigência	Plano de Trabalho / Orientador(a)	Opções
2022/2023	REVISÃO INSTITUCIONAL SOBRE OS ASPECTOS DA VIGÊNCIA INSTITUCIONAL REALIZADA Orientador(a):	Clique aqui Acessar >
2021/2022	REVISÃO INSTITUCIONAL SOBRE OS ASPECTOS DA VIGÊNCIA INSTITUCIONAL REALIZADA Orientador(a):	Acessar >

PUC GOIÁS

Home

Meu Perfil

Currículo Lattes

Iniciação Científica +

Histórico da IC

Projetos Vigentes +

Vínculos

Sair do SIGEP

Portal da Iniciação Científica

< Voltar

Inscrições para Iniciação Científica

Edital: -- Selecione um edital --

+ Inscreva-se

Minhas Inscrições Anteriores

Ver Projetos Vigentes

Inscrição no Programa de Iniciação Científica - Nº

Clique aqui

Imprimir Comprovante

Enviar Comprovantes e Certificados

Acessar Termo de Compromisso

Relatório Parcial

Relatório Final

Dados da Inscrição

Plano de Trabalho

Cronograma

Formulário Lattes

Pontuação

Avaliações

Confira o título e os dados

Número da Inscrição: 21088

Estudante: [nome]

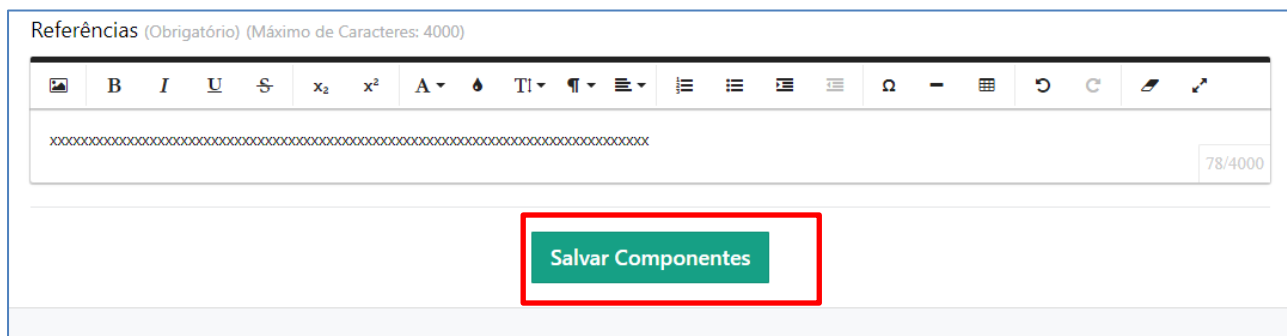
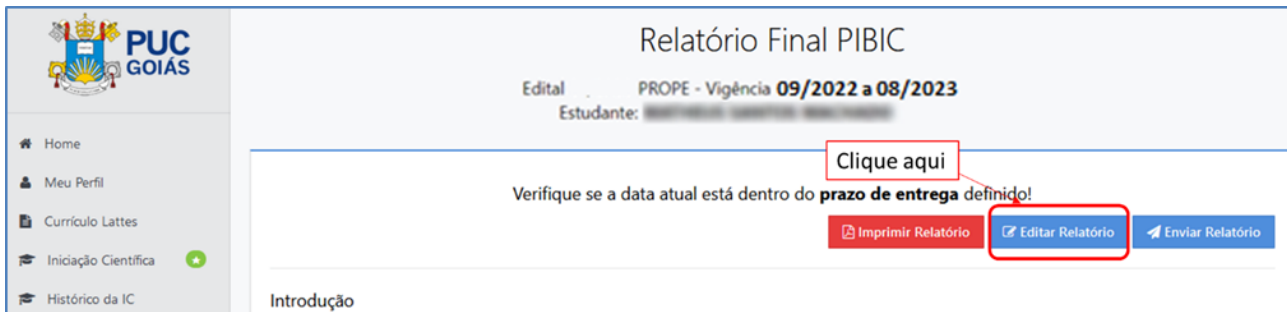
Matrícula: [matrícula]

Título do Plano: REVISÃO INSTITUCIONAL SOBRE OS ASPECTOS DA VIGÊNCIA INSTITUCIONAL REALIZADA

2) Preenchimento do Relatório Final:

- No Campo de Relatório Final de Iniciação Científica clique em “Editar Relatório” e preencha todos os campos, com os seguintes limites de Caracteres:
 - ✓ Introdução (Máximo de Caracteres: 6.000);
 - ✓ Objetivo Geral (Máximo de Caracteres: 400);
 - ✓ Objetivos Específicos (Máximo de Caracteres: 900);
 - ✓ Materiais e Métodos (Máximo de Caracteres: 6.000);
 - ✓ Resultados (Máximo de Caracteres: 6.000);
 - ✓ Discussão (Máximo de Caracteres: 6;000);
 - ✓ Conclusão (Máximo de Caracteres: 1;000);
 - ✓ Referências (Máximo de Caracteres: 4;000).

Após o preenchimento clique em “Salvar Componentes”, você poderá editar o relatório quantas vezes forem necessárias antes do envio (**Atenção para o prazo final para o envio**):



3) Envio do Relatório final:

- No Campo de Relatório Final de Iniciação Científica clique em “Enviar Relatório”. Pronto seu Relatório de IC foi enviado para o orientador. Certifique-se que o Resumo foi preenchido e enviado no Sistema do 9CCTI.

Relatório Final PIBIC

Edital PROPE - Vigência **09/2022 a 08/2023**

Estudante: [nome do estudante]

Clique aqui

Verifique se a data atual está dentro do **prazo de entrega** definido!

Imprimir Relatório Editar Relatório Enviar Relatório

Introdução

Acesso ao Sistema de Eventos do IX Congresso de Ciência, Tecnologia e Inovação da PUC Goiás e informações detalhadas:

- [Acesso – Inscrições](#)
- [Normas para os Trabalhos Científicos](#)
- [Edital e Normas da Premiação](#)

E-mail: congressoict@pucgoias.edu.br