

**EDITAL Nº 41/2023 - PRPPG**  
**ENCONTRO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

XXV ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA  
XVIII ENCONTRO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
(Inscrição e Submissão de Trabalhos)

A Universidade Estadual Vale do Acaraú (UVA), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG), da Pró-reitoria de Educação Continuada (PROED) e da Coordenadoria de Pesquisa, torna público o presente Edital de abertura para inscrições e estabelece normas relativas à participação e submissão de trabalhos ao **XXV Encontro de Iniciação Científica e XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação**, a serem realizados nos dias **25 e 26 de outubro (1ª etapa do evento) e 28, 29 e 30 de novembro (2ª etapa do evento) de 2023**.

**1. DO TEMA**

1.1 O Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação abrange o XXV Encontro de Iniciação Científica e o XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação da UVA, abordando o tema: **Desafios, interfaces e contribuições da Ciência para o desenvolvimento sustentável no semiárido cearense**.

**2. DOS OBJETIVOS**

2.1 Divulgar as atividades de pesquisa realizadas pelos discentes de graduação, bolsistas ou não de Iniciação Científica, discentes de Pós-graduação (*stricto e lato sensu*), pesquisas realizadas por docentes e técnicos, como forma de proporcionar a integração e a difusão do conhecimento entre a comunidade acadêmica da UVA.

**3. DO CRONOGRAMA DE ATIVIDADES**

3.1 O Processo Seletivo de que trata este Edital seguirá o cronograma de atividades indicado no Quadro 01, a seguir:

Quadro 01: Cronograma de Atividades **Edital Nº 41/2023 - PRPPG**.

ATIVIDADE	PERÍODO
Lançamento do Edital	06/10/2023
Inscrições como PARTICIPANTES e ORIENTADORES	09 a 20/10/2023
Submissão dos resumos na Plataforma Sadoc	09 a 22/10/2023
Validação dos resumos pelos ORIENTADORES	09 a 23/10/2023
Divulgação da Programação – 1ª Parte: Mesas, Minicursos e Oficinas	18/10/2023
Avaliação dos trabalhos pelo COMITÊ CIENTÍFICO	16/10 a 31/10/2022
Realização da 1ª etapa do Evento: Mesas, Minicursos e Oficinas	25 e 26/10/2023
Divulgação do RESULTADO DA AVALIAÇÃO dos resumos	06/11/2023
Divulgação da Programação – 2ª etapa: Exposições e Apresentações	09/11/2023
Prazo para envio do Banner (para apresentação formato eletrônico)	15/11/2023
Realização da 2ª etapa do Evento: Exposições e Apresentações	28, 29 e 30/11/2023
Divulgação dos trabalhos destacados com mérito acadêmico	06/12/2022
Cerimônia de Premiação dos destaques em mérito acadêmico	13/12/2023

#### 4. DA PARTICIPAÇÃO E PÚBLICO DE INTERESSE

##### 4.1 Poderão inscrever-se no XXV Encontro de Iniciação Científica e XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação:

- a) Discentes bolsistas do **Programa Institucional de Iniciação Científica** (PIBIC/CNPq; PIBITI/CNPq; BICT/FUNCAP; BPI/FUNCAP; PIC/PBPU/UVA; PROVIC/UVA) da Universidade Estadual Vale do Acaraú, inclusive aqueles que foram beneficiados com bolsa nos últimos 12 meses, sendo neste caso, obrigatória a apresentação de 1 (um) trabalho no formato Banner eletrônico no XXV Encontro de Iniciação Científica. Os discentes que foram Bolsistas no Edital 2022-2023 (com pesquisa concluída ou com renovação de bolsa no Edital 2023-2024) devem obrigatoriamente submeter resumo. Os discentes que ingressaram no Programa Institucional de Iniciação Científica da UVA pelo Edital 2023-2024 e que, portanto, estão iniciando suas pesquisas não devem submeter resumo, mas devem, obrigatoriamente, participar do evento na modalidade Participante ouvinte.
- b) Discentes dos **Programas de Pós-Graduação *stricto sensu*** e dos **Cursos de Pós-Graduação *lato sensu*** da UVA, bolsistas e não bolsistas, deverão se inscrever e apresentar 1 (um) Resumo Expandido (ANEXO I) como autor principal no XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação.
- c) **Docentes e servidores técnico-administrativos pesquisadores** da UVA poderão apresentar Resumos Expandidos (ANEXO I) no XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação.
- d) **Discentes de pós-graduação e Docentes de outras IES**, envolvidos em projetos ou grupos de pesquisa poderão apresentar Resumos Expandidos (ANEXO I) no XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação.
- e) **Discentes de graduação de outras IES**, participantes de Programas de Iniciação Científica ou envolvidos em projetos ou grupos de pesquisa poderão apresentar Banner Impresso (presencial) no XXV Encontro de Iniciação Científica.
- f) **Discentes da UVA regularmente matriculados em cursos de graduação**, que não participam do Programa Institucional de Iniciação Científica, mas que estejam participando em projetos ou grupos de pesquisa, ou que estejam matriculados em disciplina de TCC ou Monografia, ou, ainda, matriculados em disciplinas nas quais desenvolvam algum tipo de pesquisa, poderão apresentar Banner Impresso (presencial) no XXV Encontro de Iniciação Científica.
- g) **Discentes egressos** dos cursos de graduação e de pós-graduação da UVA poderão submeter Resumos Expandidos no XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação.

#### 5. DAS INSCRIÇÕES

5.1 Ao se inscrever, o interessado deverá identificar a categoria de participação, dentre as indicadas a seguir:

- a) **Orientador pesquisador:** professor pesquisador vinculado ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica da UVA ou professor coordenador de projetos financiados cadastrado na Plataforma Lattes/CNPq.
- b) **Orientador vinculado à UVA:** professor em efetivo exercício da docência ministrando disciplinas no semestre 2023.2 vinculado a um dos cursos de Graduação e/ou Pós-graduação (*lato e stricto sensu*) da UVA;
- c) **Avaliador (Comitê Científico):** professores orientadores de pesquisa de Iniciação Científica da UVA e/ou de discentes de Pós-Graduação *stricto sensu* da UVA, professores vinculados à Câmara Técnica de Pesquisa e/ou à Câmara Técnica de Pós-Graduação, professores doutores ou mestres da UVA e



UNIVERSIDADE ESTADUAL  
VALE DO ACARAÚ

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PRPPG



**CEARÁ**  
GOVERNO DO ESTADO  
SECRETARIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E EDUCAÇÃO SUPERIOR

professores convidados de outras IES.

*Observação:* Todos os professores orientadores de Iniciação Científica da UVA serão cadastrados, **obrigatoriamente**, como avaliadores. Do mesmo modo, Professores Orientadores que submeterem trabalho serão cadastrados como avaliadores;

d) **Participante com apresentação de trabalho:** bolsistas de Iniciação Científica, discentes de graduação e de pós-graduação (*lato e stricto sensu*) da UVA, docentes ou servidores da UVA, docentes e discentes de outras IES e discentes egressos.

e) **Participante ouvinte:** discentes de graduação, docentes ou servidores da UVA, docentes e discentes de outras IES e discentes egressos.

5.2 As inscrições para Participantes e Avaliadores deverão ser feitas unicamente por meio da Plataforma Sadoc, no endereço <http://sistemas.uvanet.br/sadoc/>

5.3 A mensagem de confirmação e validação será enviada após a realização do cadastro, via e-mail, contendo os dados de acesso à área do inscrito, com login e senha.

## 6. DA ELABORAÇÃO E DA SUBMISSÃO

6.1 Todos os participantes com apresentação de trabalho deverão elaborar e submeter um Resumo, redigido em português ou inglês, possuir no máximo 05 (cinco) autores e seguir a formatação indicada nos anexos respectivos.

a) Para submissão no XXV Encontro de Iniciação Científica, participantes que não optarem por concorrer a publicação nos Anais do encontro, deverão submeter resumo simples, conforme modelo do ANEXO I. Participantes com apresentação de trabalho que optarem por concorrer a publicação nos Anais devem submeter resumo expandido, seguindo o ANEXO II;

b) Participantes com apresentação de trabalho que sejam discentes bolsistas, conforme dispostos no item 4.1, letra (a), que pretendem concorrer ao prêmio mérito acadêmico e a publicação nos Anais, devem submeter resumo expandido, conforme modelo do ANEXO II;

c) Participantes com apresentação de trabalho, classificados no item 4.1, letras (b, c, d), devem submeter resumo expandido, conforme modelo do ANEXO II;

6.2 Após a elaboração dos Banners eletrônicos, os mesmos deverão ser salvos em formato JPG, JPEG ou PNG, para submissão na Plataforma SADOc, no endereço <http://sistemas.uvanet.br/sadoc/>, conforme período definido no cronograma do encontro;

6.3 Após a elaboração dos resumos, os mesmos deverão ser salvos em formato PDF para submissão na Plataforma SADOc, no endereço <http://sistemas.uvanet.br/sadoc/>

6.4 No ato da submissão dos resumos, os autores devem encaminhar **dois arquivos**: um com identificação dos autores e o outro sem identificação;

6.5 Cada participante poderá submeter apenas 01 (um) resumo como autor principal.

## 7. DA VALIDAÇÃO E AVALIAÇÃO

7.1 Os resumos inscritos serão submetidos ao parecer do Comitê Científico de Avaliação.

7.2 Nos casos de trabalhos de discentes, independentemente de serem decorrentes ou não de pesquisas acadêmicas de TCC, IC, Mestrado ou Doutorado, necessitarão da validação do professor orientador.

7.3 O cumprimento das instruções contidas no presente Edital é essencial para o aceite e a inclusão do resumo nos Anais, sendo a forma e o conteúdo do texto de inteira responsabilidade dos autores, bem



UNIVERSIDADE ESTADUAL  
VALE DO ACARAÚ

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PRPPG



**CEARÁ**  
GOVERNO DO ESTADO  
SECRETARIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E EDUCAÇÃO SUPERIOR

como sua submissão por meio da Plataforma Sadoc (<http://sistemas.uvanet.br/sadoc>)

7.4 Os resumos serão avaliados nos seguintes quesitos: mérito, originalidade e qualidade técnica, adequação e qualidade do resumo de acordo com o andamento da pesquisa, consistência teórica, adequação e qualidade da metodologia, análise dos resultados (para pesquisas concluídas), qualidade da apresentação textual dos resultados parciais (para pesquisas em andamento) e conformidade ao modelo disponível no anexo deste Edital.

7.5 Os resumos submetidos e avaliados receberão os pareceres de aprovados ou reprovados.

7.6 Não haverá devolução dos resumos aos autores para correção, devendo esses autores atentarem para o item 7.3 deste edital.

## 8. DA APRESENTAÇÃO, DA EXPOSIÇÃO E DA AVALIAÇÃO PARA FINS DE CLASSIFICAÇÃO NO MÉRITO ACADÊMICO

8.1 Os trabalhos que resultem de pesquisas concluídas e/ou em andamento e que sejam aprovados pelo Comitê Científico de Avaliação serão apresentados:

I. no formato de **banner eletrônico**, para autores bolsistas da UVA participantes do Programa Institucional de Iniciação Científica e discentes da UVA participantes de projetos de pesquisa financiados por órgãos de fomento, desde que orientados por docentes da UVA.

II. no formato de **banner Impresso (presencial)**, para autores discentes de graduação de outras IES (bolsistas ou não de iniciação científica) e discentes da UVA regularmente matriculados em cursos de graduação, que não participam do Programa Institucional de Iniciação Científica, mas que estejam participando em projetos ou grupos de pesquisa, ou que estejam matriculados em disciplina de TCC ou Monografia, ou, ainda, matriculados em disciplinas nas quais desenvolvem algum tipo de pesquisa.

III. no formato **comunicação oral presencial**, para autores participantes do XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação.

8.2 Os trabalhos aceitos deverão ser apresentados na forma de Banner eletrônico ou Impresso (presencial), para participantes do XXV Encontro de Iniciação Científica, e no formato de comunicação oral, para os participantes do XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-graduação. As apresentações dos trabalhos serão presenciais, agrupadas por área do conhecimento, conforme programação a ser divulgada pela organização do encontro, sendo de responsabilidade dos participantes observarem local, data e horários na programação do encontro.

8.3 Para efeito de organização, os Banners deverão conter: a) título da pesquisa; b) nome do autor ou autores (em 1 dos arquivos – ver tópico 6.4 deste edital); c) nome do orientador; d) introdução, objetivo(s), metodologia, resultados parciais ou resultados alcançados e conclusão. O banner deve ser elaborado conforme *template* disponibilizado pela organização dos eventos. Será permitida a inclusão de imagens, tabelas e/ou gráficos.

8.4 Os banners eletrônicos serão expostos/projetados em salas preparadas para tal fim, sendo necessária a presença de um dos autores para a apresentação. Os locais e horários das apresentações dos Banners eletrônicos serão divulgados pela organização do evento em tempo oportuno, na página da Iniciação Científica no site da UVA. É de responsabilidade dos participantes observarem local, data e horários na programação do encontro.

8.5 Os banners impressos serão expostos/afixados em locais próprios e indicados pela organização do evento. Os locais e horários das apresentações dos Banners impressos serão divulgados pela organização do evento em tempo oportuno, na página da Iniciação Científica no site da UVA. É de responsabilidade dos participantes observarem local, data e horários na programação do encontro.

8.5.1 Todos os banners impressos deverão estar afixados, no máximo, até o início do horário marcado para cada apresentação do dia. A responsabilidade de colocação e retirada dos Banners é dos autores. Espera-se que o primeiro autor esteja presente junto ao seu trabalho nos horários marcados para as apresentações.



UNIVERSIDADE ESTADUAL  
VALE DO ACARAÚ

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PRPPG



**CEARÁ**  
GOVERNO DO ESTADO  
SECRETARIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E EDUCAÇÃO SUPERIOR

8.5.2 Banners sem responsáveis durante o período de avaliação serão considerados não apresentados pela comissão julgadora.

8.5.3 Os banners impressos deverão permanecer expostos à visitação até o final do horário em que os autores estiverem inscritos. Produzir e expor o banner é apenas uma parte do trabalho; a sua presença e sua atitude durante a sessão são também fundamentais para o sucesso da apresentação, pois o Banner é, principalmente, uma oportunidade para discutir seu trabalho com os outros pesquisadores presentes. É gentil levar cartões de visita, cópias do artigo (ou cópias reduzidas do pôster) para distribuir a quem se interessar, visando a manutenção de integração científica com os pesquisadores.

8.6 As comunicações orais serão apresentadas em salas preparadas para tal fim, sendo necessária a presença de um dos autores para a apresentação. Os locais e horários das apresentações das comunicações serão divulgados pela organização do evento em tempo oportuno, na página da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação no site da UVA. É de responsabilidade dos participantes observarem local, data e horários na programação do encontro.

8.7 As avaliações das exposições/apresentações para fins de classificação no mérito acadêmico serão efetuadas considerando-se os seguintes critérios:

a) **No caso do banner:** a) mérito e originalidade (3 pontos); b) clareza dos objetivos, metodologia, fundamentação e resultados, quando for o caso) (3 pontos); c) qualidade da redação (1 ponto); d) qualidade da organização técnica, composição gráfica (harmonia de texto e imagens, quadros esquemáticos, tabelas e gráficos) e respeito ao modelo disponível no edital (1 ponto); e) relevância para a área do conhecimento e de desenvolvimento local - regional (2 pontos).

b) **No caso da comunicação oral:** argumentação coerente das ideias relacionadas às ações realizadas ou em desenvolvimento (3 pontos); domínio e conhecimento sobre o tema (3 pontos); exposição do tema de modo lógico e organizado (2 pontos); desenvoltura nas respostas no que diz respeito às arguições da comissão de avaliação (1 ponto); uso adequado do tempo (1 ponto).

8.8 Os participantes com apresentação de trabalho devem observar os horários e locais informados na programação, devendo permanecer o tempo destinado à apresentação e avaliação.

8.9 As apresentações, exposições e comunicações orais deverão ser apresentadas observando-se o tempo de 10 (dez) minutos, sendo reservados mais 05 (cinco) minutos para arguição pela Comissão Científica. O apresentador deve chegar com antecedência mínima de 15 minutos do início da sessão. Passado o tempo de 10 minutos do início da apresentação, o coordenador da sessão poderá interromper o apresentador.

## 9. DA CLASSIFICAÇÃO E MÉRITO ACADÊMICO DOS TRABALHOS

9.1 Os trabalhos apresentados pelos bolsistas de Iniciação Científica e discentes da pós-graduação *stricto sensu* da UVA poderão concorrer ao mérito acadêmico, caso desejem; o autor deve indicar o referido interesse no ato da submissão do trabalho.

9.2 Serão destacados com mérito acadêmico os trabalhos classificados em 1º lugar e 2º lugares de cada Área do Conhecimento, para bolsistas de Iniciação Científica da UVA, e os trabalhos classificados em 1º e 2º lugares de cada Programa de Pós-graduação *stricto sensu* da UVA, com base na avaliação feita pelo Comitê Científico do evento a partir da pontuação atribuída ao banner eletrônico (Iniciação Científica da UVA) ou à comunicação oral (pós-graduação da UVA), considerando-se o disposto no item 8.5 deste edital.

9.3 Para a classificação, será realizado o somatório dos pontos aplicados nos quesitos apresentados no item 8. A nota atribuída para a avaliação dos trabalhos considerará os critérios previstos no item 8.5, letras (a) e (b) respectivamente à modalidade de participação.

9.4 Em caso de empate, serão adotados os seguintes critérios de desempate:



UNIVERSIDADE ESTADUAL  
VALE DO ACARAÚ

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PRPPG



**CEARÁ**  
GOVERNO DO ESTADO  
SECRETARIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E EDUCAÇÃO SUPERIOR

- a) Para banner: I) maior pontuação obtida no mérito e originalidade; II) maior pontuação na clareza dos objetivos, metodologia, fundamentação e resultados; III) maior idade; IV) sorteio.
- b) Para comunicações: I) maior pontuação na argumentação coerente das ideias relacionadas às ações realizadas ou em desenvolvimento; II) maior pontuação no domínio e conhecimento sobre o tema; III) maior idade; IV) sorteio.

## 10. DA PUBLICAÇÃO DOS RESUMOS EM ANAIS

10.1 Os trabalhos apresentados serão publicados nos Anais do XXV Encontro de Iniciação Científica ou do XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação da UVA, em versão eletrônica, em língua portuguesa ou inglês, em formato resumo expandido, com o ISSN, nas abas da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Anais dos Encontros de Pesquisa e Pós-Graduação) e/ou em Iniciação Científica (Anais dos Encontros), em: [http://www.uvanet.br/prppg/anais\\_index.php](http://www.uvanet.br/prppg/anais_index.php) e/ou [http://www.uvanet.br/ini\\_cien/](http://www.uvanet.br/ini_cien/)

10.2 Discentes regularmente matriculados na Pós-graduação *stricto sensu* que foram classificados entre os 2 melhores trabalhos em cada área do conhecimento poderão ter seus trabalhos publicados (texto completo) em livro. Os trabalhos completos deverão ser enviados para o e-mail da PRPPG no prazo a ser divulgado posteriormente.

## 11. DA CERTIFICAÇÃO DOS PARTICIPANTES

11.1 Os trabalhos apresentados no XXV Encontro de Iniciação Científica e no XVIII Encontro de Pesquisa e Pós-Graduação da UVA receberão certificados digitais, gerados na Plataforma Sadoc pelo próprio relator, utilizando *login* e senha, depois da realização do encontro.

11.2 Os certificados dos avaliadores que integrarão o Comitê Científico serão gerados na Plataforma Sadoc pelo próprio avaliador, utilizando *login* e senha, depois da realização do encontro.

11.3 Os inscritos na categoria de participante ouvinte poderão receber certificado de participação mediante a verificação da frequência de, no mínimo, 75%.

*Observação:* Os certificados de participação em ambos os encontros, como ouvinte, autor e coautor, também podem ser gerados nas abas da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação ou Iniciação Científica, em Certificados de Participação, em: <http://www.uvanet.br/prppg/certificados.php> ou [http://www.uvanet.br/ini\\_cien/](http://www.uvanet.br/ini_cien/)

## 12. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1 A submissão de resumos para os eventos implica conhecimento e aceitação das normas estabelecidas neste Edital.

12.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UVA, por meio de suas Coordenadorias de Pesquisa e de Pós-Graduação, ouvidas as respectivas câmaras técnicas.

*Campus Betânia, Sobral-CE, 06 de outubro de 2023.*

Prof. Dr. Renato Almeida de Oliveira  
Coordenação de Pesquisa - PRPPG

Prof. Dr. Antonio Glaudenir Brasil Maia  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Izabelle Mont'Alverne Napoleão Albuquerque  
Reitora

**EDITAL Nº 41/2023 - PRPPG**  
XXV ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA  
XVIII ENCONTRO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

**ANEXO I – INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RESUMO SIMPLES**

**TÍTULO DO RESUMO**

Primeiro autor com nome completo sublinhado por extenso (Ex. Nome do curso. Bolsista IC PIBIC/CNPq...):

Coautor 1 com nome completo por extenso (Ex. Nome do curso. Bolsista IC PIBIC/CNPq...);

Coautor 2 com nome completo por extenso (Nome do curso, Bolsista IC PIBIC/CNPq...);

Coautor 3 com nome completo por extenso (Ex. Nome do curso, Bolsista IC PROVIC/UVA...)

Coautor 4 com nome completo por extenso (Ex. Nome do curso. Bolsista IC PIBITI/FUNCAP...).

Nome do Orientador da pesquisa completo por extenso (Titulação e vinculação institucional)

**RESUMO**

O resumo deve descrever um trabalho original e inédito. Cada resumo deverá ocupar apenas uma página em português ou inglês. Deverá conter no máximo 450 palavras ou 3.000 (três mil) caracteres, incluindo os espaços (não incluir na contagem título, palavras-chave e agência de fomento da bolsa). O texto deverá ser contínuo, não subdividido em itens, sem parágrafos, sem referências bibliográficas e sem figuras ou tabelas. Deve conter introdução, objetivo, metodologia, resultados e discussão, finalizando com a conclusão. O texto deverá ser organizado no formato para folha de papel A4 (210 x 297 mm), com margens superior, esquerda, inferior e direita com 2,0 cm (utilizar este modelo de resumo com cabeçalho do evento). A formatação do texto do resumo é fonte Arial, tamanho 12 pt, alinhamento justificado e espaçamento simples. O título deverá ser destacado em negrito e escrito em letras maiúsculas (exceto nome científico de espécies que deve ser escrito em itálico com a primeira letra maiúscula e as demais minúsculas), com tamanho da fonte 14 pt, espaço simples e alinhamento centralizado. Grafar os nomes dos autores com letras iniciais maiúsculas, por extenso, separados por vírgula, com tamanho da fonte 12 pt, espaço simples, alinhamento centralizado e numerados de forma sequencial com fonte sobrescrita. Abaixo dos nomes, colocar o respectivo nome da instituição às quais pertencem, o nome da cidade, a sigla do estado, com tamanho da fonte 10 pt, espaço simples e alinhamento centralizado. O nome do autor/apresentador deve ser sublinhado. Abaixo do texto do resumo, devem constar as palavras-chave do trabalho, separadas por ponto e vírgula (máximo de três e diferentes das palavras contidas no título) e abaixo das palavras-chave, deverá ser adicionada agência de fomento da bolsa de IC ou da pesquisa, quando houver (Órgão Financiador).

**Palavras-chave:** Palavra 1; Palavra 2; Palavra 3.

**Agradecimentos:** Se for o caso, citar a agência de fomento correspondente à sua bolsa ou ao órgão de financiamento pelo auxílio financeiro à pesquisa (no do projeto).

**EDITAL Nº 41/2023 - PRPPG**  
XXV ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA  
XVIII ENCONTRO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

**ANEXO II – INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO**

A extensão máxima do texto será de 2.200 palavras e mínima de 1.200, admitindo até um máximo de duas tabelas e/ou figuras. A estrutura destes trabalhos será da seguinte forma (Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão, Considerações finais e/ou Conclusões e Referências), com um resumo estruturado de até 150 palavras, com descritores/palavras-chave e, no máximo, quinze referências bibliográficas.

**TÍTULO DO RESUMO EXPANDIDO**

[centralizado, letras maiúsculas, fonte Times New Roman, tamanho 14, negrito]  
(linha sem texto, tamanho 12)

**O título deve ser conciso e direto, fazendo alusão à temática e ao sujeito ou população do caso, e conter, no máximo, quinze palavras.**

**Autor(es): Nome Completo do Discente<sup>1</sup> ; Nome Completo do Professor Orientador<sup>2</sup>**

[centralizados, fonte Times New Roman, tamanho 12, negrito]

[linha sem texto, tamanho 12]

<sup>1</sup> Curso, sigla do Centro, sigla da Universidade; E-mail: estudante@provedor,

<sup>2</sup> Docente/pesquisador, sigla do Centro, sigla da Universidade. E-mail: docente@provedor.

[centralizados, fonte times, tamanho 10]

**[2 linhas sem texto, tamanho 12]**

**Resumo:** O resumo deve ser conciso, autoexplicativo e conter, no máximo, 150 palavras em fonte Times New Roman, tamanho 12 pt, alinhamento do texto justificado, espaçamento do corpo do texto 1,0 (simples) em parágrafo único. A estrutura do resumo de um trabalho deve conter: introdução, objetivo, metodologia, principais resultados; discussão, considerações finais e/ou conclusão. Utilizar sempre o tempo verbal no passado, por relatar um trabalho já concluído. A conclusão, por exceção, deve ser redigida no presente. No resumo, não incluir abreviações, siglas e referências bibliográficas.

**Palavras-chave:** Incluir, no mínimo, três palavras-chave e, no máximo, cinco.

**INTRODUÇÃO E OBJETIVO(S)**

Tem como objetivo despertar o interesse do leitor além de prover as informações básicas pertinentes para o entendimento do trabalho. Também delimita o marco teórico (recorte do tema estudado e seu respaldo na literatura científica atual), fornecendo um breve relato de informações importantes para o problema estudado. Com isso introduz o leitor na literatura pertinente, citando trabalhos prévios que têm ligação direta com o problema presente, fornecendo uma discussão breve dos resultados e descobertas desses outros estudos. O objetivo da investigação deve ser explicitado (essa é a parte mais importante da introdução). Deve ser estabelecido o significado do trabalho e justificada a razão de conduzir o estudo. A hipótese deve ser claramente exposta e, quando couber, deverão ser identificadas as questões norteadoras. Na introdução deste resumo expandido, antes de digitar o texto, assegure-se que a página está configurada para papel A4 (210 x 297 mm), no modo retrato. As margens devem ser de 3,0 cm na borda superior e esquerda e 2,0 cm na borda inferior e direita. Títulos e subtítulos deverão ser digitados em letras maiúsculas, em negrito, com fonte tamanho 12 pt e em Times New Roman, espaçamento simples. Antes do subtítulo, deve ser inserido um espaço simples. Para o corpo do texto, use Times New Roman, fonte tamanho 12 pt, espaçamento simples entre as linhas e texto



UNIVERSIDADE ESTADUAL  
VALE DO ACARAÚ

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PRPPG



**CEARÁ**  
GOVERNO DO ESTADO  
SECRETARIA DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E EDUCAÇÃO SUPERIOR

justificado (com exceção das referências).

### **MATERIAL E MÉTODOS**

Na metodologia deve-se explicar claramente como o trabalho foi conduzido para permitir que o leitor entenda e possa reproduzir os procedimentos utilizados. Usar o tempo passado e a terceira pessoa para descrever o que foi feito, incluindo a hipótese testada, variáveis medidas, quantas réplicas foram feitas, controles, tratamentos, etc.; deve conter as referências da metodologia de estudo e/ou análises laboratoriais empregadas e descrever testes estatísticos e as comparações feitas; se for pertinente, mencionar a aprovação do estudo pelo comitê de ética apropriado e número do processo.

### **RESULTADOS E DISCUSSÃO - GRÁFICOS (Opcional)**

Nesta seção, os resultados e a discussão do trabalho serão apresentados em conformidade com a correta interpretação dos dados, articulada com a base teórica. As Tabelas e/ou Figuras (fotografias, gráficos, desenhos), caso estejam presentes, devem ser elaboradas de forma a apresentar qualidade necessária à boa reprodução. Devem ser gravadas no programa Word para possibilitar possíveis correções. Devem ser inseridas no texto e numeradas com algarismos arábicos. Nas Tabelas (sem negrito), o título deve ficar acima centralizado e, nas Figuras (sem negrito), o título deve ficar abaixo centralizado. É recomendável evitar a apresentação dos mesmos dados na forma de Figuras e Tabelas.

### **CONSIDERAÇÕES FINAIS ou CONCLUSÃO**

As considerações finais ou conclusão devem ser elaboradas com o verbo no presente do indicativo, em frases curtas e com base nos objetivos e resultados do Resumo Expandido. Enfatizar as principais conclusões do estudo. Não repetir os resultados. Sumarizar as implicações principais dos resultados. Fornecer recomendações (não mais que duas) de trabalhos futuros. Explicar como os resultados e conclusões de seu estudo são importantes e como influenciam o conhecimento do problema examinado.

### **AGRADECIMENTOS**

Esta seção deve apresentar os agradecimentos aos principais órgãos de fomento (bolsa e auxílio financeiro) e instituições que contribuíram para a realização do trabalho.

### **REFERÊNCIAS (Até um máximo de 15)**

Devem ser listados apenas os trabalhos mencionados no texto, em ordem alfabética do sobrenome, pelo primeiro autor. A ordem dos itens em cada referência deve obedecer às normas vigentes da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.