



CHAMADA PÚBLICA – PRPGP/URCA 05/2022
VII SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA – XXV Semana
de Iniciação Científica da URCA
e VIII Semana de Extensão da URCA

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa da Universidade Regional do Cariri (PRPGP-URCA) torna pública a abertura de inscrições e estabelece normas relativas à participação na **VII SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA – XXV Semana de Iniciação Científica da URCA e VIII Semana de Extensão da URCA**, que será realizada no período de **12 a 16 de dezembro de 2022**, nos *Campi* da Universidade Regional do Cariri.

1 OBJETIVOS

- 1.1 Proporcionar aos participantes a oportunidade de discussão de temas atuais nas diversas áreas do conhecimento.
- 1.2 Fomentar a pesquisa científica através de palestras, minicursos e apresentações de trabalhos.
- 1.3 Integrar saberes, práticas e atividades desenvolvidas na Região do Cariri pela Universidade Regional do Cariri (URCA) e instituições envolvidas na inovação científica e tecnológica.
- 1.4 Incentivar o intercâmbio com pesquisadores de outras instituições de ensino superior.

2 INSCRIÇÕES

- 2.1 O período de inscrições para participação no evento será de **05 a 20 de novembro de 2022**.
- 2.2 As inscrições serão realizadas através da página do endereço eletrônico <http://siseventos.urca.br>.
- 2.3 O interessado deve observar as datas-limite de inscrição específicas para minicursos e para submissão de trabalhos científicos, constantes no item 9.

3 SUBMISSÃO DE TRABALHOS

- 3.1 As submissões de trabalhos serão feitas através do sistema eletrônico de eventos da URCA <http://siseventos.urca.br/site/xxvsic>.
- 3.2 Para submissão, o(a) interessado(a) deverá realizar as seguintes etapas:
 - 3.2.1 Realizar o cadastro de login e senha no sistema.
 - 3.2.2 Acessar o sistema e escolher entre as modalidades abaixo listadas:
 - Iniciação Científica I (Nível de Ensino Médio);
 - Iniciação Científica II (Nível de Graduação);
 - 3.2.3 Optar pela área de julgamento que mais se adequa ao trabalho dentre os seguintes eixos temáticos:
 - Artes Visuais
 - Ciências Biológicas
 - Ciências Sociais
 - Construção Civil
 - Direito
 - Economia
 - Educação Física
 - Enfermagem
 - Engenharias
 - Ensino de Ciências
 - Física
 - Educação do Campo
 - Geociências
 - História
 - Letras
 - Matemática
 - Pedagogia
 - Química Biológica
 - Teatro
 - Tecnologia da Informação
 - Multidisciplinar
 - Humanidades



- 3.2.4 Preencher a área do conhecimento do trabalho a ser apresentado.
- 3.2.5 Preencher o título do trabalho, exclusivamente em língua portuguesa.
- 3.2.6 Preencher o nome do autor, do orientador e demais coautores e suas respectivas instituições, com o máximo de nove participantes. O orientador deve ser colocado como último coautor nos casos de resumos de iniciação científica;
- 3.2.7 Escolher entre uma das modalidades de apresentação: pôster ou apresentação oral.
 - 3.2.7.1 Na escolha da modalidade *pôster*, submeter resumo simples em parágrafo único, contendo de 1.000 a 2.200 caracteres (sem espaço), com os seguintes elementos norteadores: introdução, objetivo, metodologia, resultados e conclusão. Citações não devem ser inseridas. A estrutura física do resumo deverá ser **obrigatoriamente** mantida quanto a sua formatação.
 - 3.2.7.2 Na escolha da modalidade *apresentação oral*, submeter resumo expandido, contendo de 8.000 a 15.000 caracteres (sem espaço), com no máximo 5 (cinco) páginas e contendo as seções introdução, objetivo, metodologia, resultados (permitido o uso de tabelas e figuras), conclusão e referências. A estrutura física do resumo deverá ser **obrigatoriamente** mantida quanto a sua formatação. O arquivo deve ser enviado em formato .pdf, não excedendo o tamanho de 4 Mb.
 - 3.2.8 Incluir palavras-chaves na quantidade mínima de 3 e máxima de cinco.
- 3.3 O teor do resumo é de total responsabilidade dos autores e deve respeitar todas as regras de direitos autorais.
- 3.4 Serão disponibilizados modelos de resumo (simples e expandido) nos formatos .pdf, .docx e .tex. O submetente poderá escolher um ou outro formato de arquivo como modelo, mas deverá obrigatoriamente enviar seu trabalho em formato .pdf.

4 AVALIAÇÃO DOS RESUMOS

- 4.1 A avaliação dos resumos será realizada pelos consultores *ad hoc* e pela comissão científica.
- 4.2 O(a) interessado(a) deve acompanhar o processo de avaliação do trabalho inscrito em sua conta do sistema de eventos da URCA.
- 4.3 A aprovação do resumo está condicionada à implementação das correções, quando estas forem solicitadas pelos avaliadores.
- 4.4 Os resumos serão julgados em conformidade com os seguintes critérios:

Conteúdo	Desenvolvimento do tema com fundamentação adequada	3,5 pontos
Abrangência	Relevância do trabalho para o desenvolvimento da pesquisa na URCA	3,5 pontos
Forma	Elaboração clara e objetiva, uso correto da língua, conceitos atualizados sobre o tema, coerência interna da construção	3,0 pontos

5 APRESENTAÇÕES

- 5.1 A apresentação oral ou de pôster deverá ser feita, obrigatoriamente, por um dos autores.
- 5.2 Não será permitida alteração de local, data ou horário estabelecidos para as apresentações dos trabalhos.
- 5.3 A apresentação em **pôster** será realizada em sessões de comunicações livres, em espaço destinado para a fixação dos pôsteres. A presença de pelo menos um dos autores deverá ser constante para atender ao público interessado. O pôster somente deve ser retirado após o término da sessão.
- 5.4 A **apresentação oral** será realizada em recinto fechado, onde serão disponibilizados projetor e computador com Microsoft PowerPoint 2007 ou superior e com Adobe Reader. O arquivo deverá ser disponibilizado em *pen drive* à comissão organizadora presente em sala de aula, com antecedência mínima de 10 minutos do início da sessão para ser salvo no ambiente da apresentação. A apresentação terá



duração de 10 minutos.

6 AVALIAÇÃO DAS APRESENTAÇÕES

- 6.1 Os trabalhos aprovados serão distribuídos nos eixos temáticos definidos pelo Comitê Científico e de Pesquisa da URCA (CCP-URCA) (constantes no item 3.2.3).
- 6.2 A avaliação das apresentações orais será realizada por bancas que serão compostas por dois avaliadores.
- 6.3 A avaliação das apresentações dos pôsteres será realizada por dois avaliadores.
- 6.4 As apresentações serão julgadas em conformidade com os seguintes critérios:

Qualidade	Recursos, fontes e ilustrações adequadas	3,0 pontos
Domínio do conteúdo	Argumentação e segurança sobre o assunto	4,0 pontos
Exposição	Raciocínio lógico, clareza e objetividade	3,0 pontos

7 CERTIFICAÇÃO

- 7.1 Os certificados estarão disponíveis para *download* na conta do usuário no sistema de eventos da URCA após o encerramento do evento.
- 7.2 Para receber certificação de **participação no evento**, o(a) inscrito(a) deverá realizar inscrição, credenciamento e apresentar presença mínima em duas atividades do evento.
- 7.3 Para receber certificação de **apresentação de trabalho**, todas as etapas previstas nos itens 2, 3, 4 e 5 deverão ser cumpridas.
 - 7.3.1 Em caso de submissão de resumo expandido, a certificação fica condicionada ao envio do trabalho em formatos .docx ou .tex com as correções solicitadas pelos avaliadores.

8 PREMIAÇÃO

- 8.1 Serão outorgados certificados de menção honrosa aos autores das **apresentações orais** que obtiverem a maior nota em cada modalidade (conforme item 3.2.2) de cada área de julgamento (conforme item 3.2.3).
- 8.2 Serão outorgados certificados de menção honrosa aos autores das **apresentações de pôsteres** que obtiverem a maior nota em cada modalidade (conforme item 3.2.2) de cada área de julgamento (conforme item 3.2.3).
- 8.3 Em caso de empate, os trabalhos serão igualmente certificados.
- 8.4 Todos os certificados de menção honrosa estarão disponíveis para *download* na conta do usuário no sistema de eventos da URCA após o encerramento do evento.

9 CRONOGRAMA

Evento	Data
Publicação do edital	01/11/22
Submissão e propostas de minicursos*	05 a 12/11/22
Inscrições no evento	05 a 20/11/22
Submissão de resumos	05 a 20/11/22
Divulgação da lista de minicursos	Até 15/11/22
Inscrições em minicursos	16 a 30/11/22
Avaliações dos resumos	21 a 30/11/22
Resultado parcial da avaliação dos resumos	Até 05/12/22
Interposição de recursos	06/12/22
Resultado final da avaliação dos resumos	07/12/22
Abertura do evento	12/12/22
Apresentações de trabalhos	12 a 16/12/22
Encerramento do evento	16/12/22



* A submissão das propostas de minicursos será através de Google formulário específico <https://forms.gle/s3BoDPQsTC9J3Rdj8>

9.1 A programação completa contemplará três turnos (manhã, tarde e noite) e terá informações sobre local, dias e horários das apresentações dos pôsteres, apresentações orais.

10 PARTICIPAÇÃO DOS BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

- 10.1 Os bolsistas de iniciação científica dos Programas Institucionais de Bolsa de Iniciação Científica (PIBIC) da URCA, devem obrigatoriamente submeter um resumo oriundo da pesquisa fomentada.
- 10.2 O(a) bolsista participante é obrigatoriamente o(a) autor(a) principal e seu(sua) orientador(a) deve fazer parte do rol de coautores do trabalho.
- 10.3 Aos alunos que ingressaram no PIBIC CNPq Ensino Médio (PIBIC-EM) a partir de outubro de 2022, é facultada a submissão de resumos de seus projetos.

11 DISPOSIÇÕES FINAIS

- 11.1 É de inteira responsabilidade do(a) participante acompanhar a publicação de todos os atos e comunicados referentes a esta Chamada Pública, divulgados nos endereços eletrônico www.urca.br ou <http://siseventos.urca.br/site/xxvsic>.
- 11.2 Informações adicionais podem ser obtidas através do e-mail prpgp@urca.br ou na Sala da PRPGP localizada à Rua Coronel Antônio Luiz, 1161, *Campus* Pimenta, Crato - CE.
- 11.3 Casos omissos nesta Chamada serão resolvidos pela Comissão Organizadora do Evento.

Crato, 01 de novembro de 2022.

Prof. Alessandro Coelho Alencar
Coordenador de Pesquisa da PRPGP
Presidente do Comitê Científico de Pesquisa (CCP)
Universidade Regional do Cariri (URCA)

Prof. Edson Soares Martins
Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa (PRPGP)
Universidade Regional do Cariri (URCA)

Prof. Fábio Hideki Yamada
Pró-Reitor Adjunto de Pós-Graduação e Pesquisa
(PRPGP) Universidade Regional do Cariri (URCA)