



LIGA DE ENSINO DO RIO GRANDE DO NORTE
CENTRO UNIVERSITÁRIO DO RIO GRANDE DO NORTE
XX CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
CONIC: 20 ANOS

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

O Centro Universitário do Rio Grande do Norte – UNI-RN é uma instituição privada de ensino superior, sem fins lucrativos, mantida pela Liga de Ensino do Rio Grande do Norte com a missão de formar profissionais de nível superior, com qualidade, buscando o desenvolvimento socioeconômico, ambiental e cultural local e regional. Com a visão de consolidar-se como instituição educacional comprometida com a excelência de suas atividades, no âmbito nacional e internacional, as ações desenvolvidas pelo UNI-RN são pautadas nos valores e princípios de humanismo, respeito à diversidade, ética, excelência, amor à educação e responsabilidade socioambiental. A busca permanente da qualidade das ações exercidas pelo UNI-RN está pautada em uma tradição centenária no campo educacional e na concepção de que o desenvolvimento é um processo de mudanças atreladas à educação.

O rigor no cumprimento de sua missão institucional vem permitindo que o UNI-RN contribua no aprimoramento das relações sociais de produção e de distribuição de bens e serviços do Estado, com ênfase para o desenvolvimento das dimensões e contextos sociais, políticos, culturais e socioambientais do Rio Grande do Norte. O investimento em capital humano constitui, portanto, um instrumento que resulta em melhoria da força de trabalho, dotando-a de conhecimentos gerais e especializados compatíveis com o avanço tecnológico e com a demanda de lideranças intelectuais que contribuam para o processo de desenvolvimento econômico socioambiental do Estado.

O Congresso de Iniciação Científica do UNI-RN (CONIC) constitui o principal evento de socialização da produção acadêmica dos seus alunos e professores. O CONIC foi implantado no ano de 2000, com o intuito de promover, prioritariamente, o autodesenvolvimento do aluno, mediante a difusão de pesquisas de temas relacionados aos conteúdos e bibliografias estudados em sala de aula. O CONIC tem apresentado, ao longo de sua trajetória, significativo crescimento quantitativo e qualitativo de projetos e de pessoas envolvidas, com a inserção de estudantes e professores que atuam em pesquisa, nos diversos cursos da Instituição.

Algumas características têm fortalecido o Programa de Iniciação Científica do UNI-RN: a sua metodologia; a identidade de temas, títulos e objetivos; a socialização e interdisciplinaridade dos estudos; a profissionalização, capacitação para o mercado de trabalho; e a certificação acadêmica. Merece destaque a metodologia do Congresso, pois a motivação de participação do aluno é dada em sala de aula, com a orientação de temas e bibliografias para o conteúdo de disciplinas de cada curso. Esse despertar contribui para o avanço do conhecimento do aluno em cada disciplina do curso de graduação.

As mudanças sociais e metodológicas motivadas e exigidas para o enfrentamento da pandemia da covid-19, sem precedentes na história recente da humanidade, motivaram a adequação acadêmica do UNI-RN às novas tecnologias de estudo e pesquisa. O XX CONIC será totalmente realizado pelo Ambiente Virtual de Aprendizado – AVA, prática pedagógica aplicada no UNI-RN há mais de 10 anos e que foi modernizado para agregar novas tecnologias, tornando-se hábil e eficaz no atendimento às novas demandas da atual realidade.

2. OBJETIVOS

2.1. Objetivo Geral

Promover o autodesenvolvimento do aluno visando a sua inserção no âmbito da ciência, bem como a participação no processo de desenvolvimento das relações econômicas, culturais e socioambientais do Estado do Rio Grande do Norte.

2.2. Objetivos Específicos

- a) Incentivar a pesquisa e a iniciação científica de professores e alunos.

- b) Orientar os conhecimentos teóricos e a prática de disciplinas dos diversos cursos de graduação, para o desenvolvimento de temas voltados para a realidade atual e potencial do desenvolvimento socioeconômico, político, cultural, técnico, ambiental e científico do Rio Grande do Norte.
- c) Diversificar o nível de capacitação profissional dos alunos, de acordo com as demandas, características e peculiaridades do mercado de trabalho.
- d) Socializar a produção acadêmica de professores e alunos do UNI-RN.

3. NORMAS

3.1. DO CONIC

- 3.1.1. O Congresso de Iniciação Científica – CONIC do UNI-RN é constituído das seguintes atividades: conferências, palestras, mesas-redondas, apresentações culturais, apresentação de trabalhos de pesquisa, minicursos, exposições, mostra de artes, mostra de vídeos, concurso de projetos, festival de talentos e demais atividades complementares.
- 3.1.2. Todos os alunos e professores dos cursos de graduação deverão participar dos eventos programados para o Congresso, em substituição às aulas das disciplinas.
- 3.1.3. Todos os bolsistas de Iniciação Científica do UNI-RN, PIBIC/CNPq/UNI-RN, bolsistas voluntários e de projetos contínuos de extensão deverão apresentar trabalhos e participar da administração do Congresso.
- 3.1.4. Os trabalhos a serem enviados para o Congresso, na forma de artigos, podem ser resultantes de pesquisas e monografias.
- 3.1.5. Os trabalhos serão classificados nas seguintes categorias:
 - a) Pôster
 - b) Comunicação Livre
 - c) Vídeo Acadêmico
- 3.1.6. Concursos realizados durante o CONIC terão as suas regras vinculadas a seus específicos editais, sob a responsabilidade do(s) professor(es) e/ou curso(s) promotores. Durante o XX CONIC deverão ocorrer concursos e eventos de cursos.
- 3.1.7. Para as diversas categorias será necessária a postagem do resumo na formatação padronizada para o Congresso.
- 3.1.8. O Comitê do CONIC é a instância administrativa do Congresso.
- 3.1.9. Os cursos constituirão suas bancas examinadoras de avaliação dos trabalhos, a quem compete emitir parecer circunstanciado sobre a qualidade dos trabalhos encaminhados para apresentação no CONIC.

3.2. DA REALIZAÇÃO

- 3.2.1. O CONIC será realizado no período de **29 a 31 de outubro de 2020**, com a seguinte programação prevista:
 - a) **29 de outubro**: solenidade de abertura; apresentação de comunicação livre;
 - b) **30 de outubro**: apresentação de comunicação livre, minicursos e concursos;
 - c) **31 de outubro**: apresentação de pôster e vídeo acadêmico.

3.3. DA INSCRIÇÃO

- 3.3.1. Haverá inscrição específica para a **abertura do CONIC**, por meio eletrônico do UNI-RN, a partir de **05/10/2020**.
- 3.3.2. A inscrição em **minicursos** será feita por meio eletrônico e está condicionada à apresentação de trabalhos. A mesma ocorrerá no período de **05/10/2020 a 28/10/2020**.

3.3.3. O aluno do UNI-RN que não apresentar trabalho fará a inscrição em minicurso mediante o pagamento da taxa de R\$ 10,00 por cada minicurso. A inscrição do público externo é de R\$ 20,00 por minicurso.

3.4. DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

3.4.1. A **submissão de trabalhos** será realizada no período de **10/08/2020 a 14/10/2020**, através do Site de Eventos do UNI-RN (SISUNI). <https://eventos.unirn.edu.br/>

3.4.2. Podem ser submetidos resumos de trabalhos de iniciação científica e de pesquisa, desenvolvidos por alunos de graduação e de pós-graduação dos cursos do UNI-RN, inclusive os recém-graduados.

3.4.3. Será permitido o envio de até **dois (2) trabalhos por aluno por categoria**.

3.4.4. Cada trabalho deve ser elaborado individualmente ou em grupo de, no máximo, **cinco (5) alunos**.

3.4.5. Estudantes de graduação e pós-graduação devem indicar o professor orientador do artigo e o seu respectivo curso do UNI-RN. Além de um (1) professor orientador, o trabalho poderá ter até 02 (dois) professores coorientadores.

3.4.6. Os trabalhos poderão ser apresentados na forma de pôster, comunicação livre e vídeo, modalidade escolhida pelo(s) autor(es) no ato de inscrição e mediante formulário próprio.

3.4.7. É obrigatório que o nome da pessoa inscrita conste no trabalho enviado e, em caso contrário, o trabalho será bloqueado e não poderá ser corrigido posteriormente. Os nomes dos autores (alunos e orientadores) devem ser descritos no resumo, pois constarão no certificado de apresentação do trabalho e nos Anais do Congresso.

3.4.8. Não será necessário o envio do trabalho na íntegra, após a sua submissão e respectiva aprovação. O trabalho deverá indicar o Curso de Graduação ou de Pós-Graduação.

3.4.9. É **obrigatório** que todos os trabalhos sejam submetidos à avaliação do orientador, anteriormente do envio eletrônico.

3.4.10. O sistema eletrônico apresentará um link específico para a aprovação do professor orientador, referente ao resumo submetido para apresentação no CONIC.

3.4.11. Os **alunos concluintes** dos cursos de graduação do UNI-RN deverão apresentar seus **trabalhos de conclusão de curso (TCCs)** na sessão de **comunicação livre**, seguindo as normas do Congresso.

3.4.12. Um mesmo trabalho não poderá ser apresentado em duas categorias.

3.5. DA FORMATAÇÃO DO TRABALHO

3.5.1. A formatação e envio do resumo do trabalho obedecerão ao seguinte modelo:

a) Redigir e gravar o resumo no editor de textos (Word®), para posterior transferência (colar) para o Formulário Eletrônico (site).

b) Configurações – margens: 1,5 cm (superior, inferior, direita, esquerda), Fonte Arial 10, espaçamento simples e alinhamento justificado.

c) Tamanho: uma (1) lauda, com o mínimo de 400 palavras e máximo de 600 palavras, contados da Introdução à Conclusão.

3.5.2. Os resumos deverão apresentar os seguintes campos:

a) **Curso** em caixa alto, negrito, sublinhado e com alinhamento à esquerda.

b) **Título do trabalho**: em caixa alta, negrito, alinhamento centralizado.

c) **Autores** (alunos e orientador (es): nomes em itálico e alinhamento centralizado.

d) (**INTRODUÇÃO**): descrever de forma sequencial o tema, apresentando o problema de pesquisa e o enquadramento teórico, especificando os aspectos que serão abordados e o que se pretendeu demonstrar por meio da pesquisa.

e) (**OBJETIVOS**): A partir dos objetivos, torna-se possível traçar as metas a serem atingidas pela pesquisa. O objetivo geral constitui a ação que conduzirá ao tratamento da questão abordada no problema de pesquisa, fazendo menção ao objeto de uma forma mais direta. Os objetivos específicos detalharão as ações necessárias para alcançar as respostas, em estreita relação com a temática escolhida e tendo como base o objetivo geral.

f) (**METODOLOGIA**): Descrever de forma clara e concisa os procedimentos e estratégias utilizados para a pesquisa, sujeitos participantes, documentos, equipamentos e ambientes.

g) (**RESULTADOS**): apresentar os resultados obtidos de forma objetiva, clara e lógica descrever os resultados obtidos, de acordo com a proposta metodológica e interpretação coerente com os objetivos apresentados.

h) (**CONCLUSÃO**): Sintetizar a ideia central do texto, os resultados obtidos em relação aos objetivos estabelecidos e à finalidade ou finalidades, retomando as principais ideias do desenvolvimento e as conduzindo para o desfecho do trabalho, a partir dos resultados, indicando problemas que requeiram soluções, sugestões para os fatos apresentados e novas pesquisas.

i) **Palavras-Chave**: Deverão ser separadas entre si por um ponto e finalizadas com um ponto. Recomenda-se o mínimo de três (3) e o máximo de cinco (5).

3.6. DA AVALIAÇÃO DE TRABALHOS

3.6.1. Os trabalhos apresentados serão apreciados e avaliados por professores do curso e profissionais de áreas afins.

3.6.2. Todos os trabalhos serão analisados por comissão da área de conhecimento específico.

3.6.3. Critérios e pontuações das categorias: Comunicação Livre e Pôster

COMUNICAÇÃO LIVRE

A categoria **Comunicação Livre** tem como escopo principal a apresentação oral, pelo AVA, do trabalho/projeto desenvolvido, expondo os resultados à banca avaliadora durante o CONIC. O **texto escrito** (resumo) tem peso de **40% (quarenta por cento)**, com avaliação das variáveis, expressas em notas de 0 a 10:

ITEM	CRITERIOS DE AVALIAÇÃO	NOTA
I	Relevância/originalidade do tema	0 a 1
II	Adequação teórico-metodológica aos objetivos propostos	0 a 3
III	Análise de dados e resultados	0 a 3
IV	Conclusões: fundamento, coerência e alcance dos objetivos propostos	0 a 2
V	Qualidade da redação e organização do texto	0 a 1

A **apresentação oral**, pelo AVA, tem peso de **60% (sessenta por cento)**, com avaliação das variáveis, expressas em notas de 0 a 10:

ITEM	CRITERIOS DE AVALIAÇÃO	NOTA
I	Apresentação visual do trabalho	0 a 2
II	Clareza e domínio do conteúdo	0 a 3
III	Sequência lógica e capacidade de síntese	0 a 3
IV	Uso adequado do tempo (10 a 15 minutos)	0 a 2

PÔSTER

A categoria **Pôster** tem como escopo principal a **exposição visual**, do trabalho/projeto, por meio de pôster digital. Além da submissão online, o **texto escrito** (resumo) tem peso de **40% (quarenta por cento)**, com avaliação das variáveis, expressas em nota de zero a dez, será avaliado segundo critérios descritos a seguir:

ITEM	CRITERIOS DE AVALIAÇÃO	NOTA
I	Relevância/originalidade do tema	0 a 1
II	Adequação teórico-metodológica aos objetivos propostos	0 a 3
III	Análise de dados e resultados	0 a 3
IV	Conclusões: fundamento, coerência e alcance dos objetivos propostos	0 a 2
V	Qualidade da redação e organização do texto	0 a 1

A avaliação do pôster, tem peso de **60% (sessenta por cento)**, com avaliação das variáveis, expressas em notas de 0 a 10:

ITEM	CRITERIOS DE AVALIAÇÃO	NOTA
I	Apresentação visual do trabalho	0 a 3
II	Originalidade e Criatividade	0 a 3
III	Sequência lógica e capacidade de síntese	0 a 4

3.6.4. Demais Categorias e Concursos

As regras e pontuações dos vídeos acadêmicos, demais categorias e concursos presentes no CONIC são objeto de editais específicos e complementares.

3.7. DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- 3.7.1. As atividades do XX Congresso de Iniciação Científica do UNI-RN poderão ser contabilizadas como Atividades Complementares dos cursos de graduação e de pós-graduação do UNI-RN, mediante a apresentação do certificado de cada atividade.
- 3.7.2. As cargas horárias das atividades do XX Congresso de Iniciação Científica do UNI-RN são as seguintes:

ITEM	CRITERIOS DE AVALIAÇÃO	NOTA
1	Apresentação de trabalho de iniciação científica (pôster, comunicação livre, vídeo acadêmico, concursos, etc).	10 horas por trabalhos
2	Mérito acadêmico do trabalho (trabalho classificado em primeiro, segundo e terceiro lugar de cada modalidade e curso)	10 horas por trabalhos
3	Participação em minicursos	5 horas por minicursos
4	Participação na palestra de abertura	5 horas

3.8. DA CERTIFICAÇÃO

- 3.8.1. O Certificado de participação do Congresso será concedido a alunos, professores e funcionários do UNI-RN.
- 3.8.2. Será emitido um (1) certificado para cada autor (aluno e professor) responsável pelo trabalho apresentado no Congresso. Constará do certificado o nome de todos os autores e título do trabalho que forem cadastrados no envio do resumo.
- 3.8.3. Os certificados de "**Mérito Acadêmico**" serão emitidos para todos os trabalhos classificados em primeiro, segundo e terceiro lugar das modalidades de comunicação livre, pôster e vídeo acadêmico e demais concursos e mostras.
- 3.8.4. Os professores orientadores de trabalhos receberão respectivos certificados.
- 3.8.5. O professor que orientar o maior número de trabalhos receberá o certificado e premiação de mérito acadêmico.

3.8.6. Serão emitidos certificados para professores, alunos e funcionários participantes da administração do CONIC.

3.9. DA PREMIAÇÃO

3.9.1. Serão premiados os trabalhos de curso de graduação e nas categorias de Comunicação Livre, Pôster e Vídeo Acadêmico. Os autores (alunos e professores) dos três primeiros lugares, de cada categoria, receberão certificado de “**Mérito Acadêmico**”. Os trabalhos classificados como **primeiro lugar de cada modalidade** receberão a premiação em dinheiro no valor de **R\$ 200,00 (duzentos reais)**.

3.9.2. O desempate de notas de trabalhos empatados será feito com base na média aritmética do Coeficiente de Rendimento (CR) do Histórico Escolar dos respectivos alunos autores desses trabalhos empatados.

3.10. DA PUBLICAÇÃO

Os trabalhos apresentados terão os seus resumos publicados nos Anais do Congresso, em formato eletrônico ou em volume específico, que ficarão disponíveis na Biblioteca do UNI-RN.

3.11. DO COMITÊ DO CONIC

O Comitê do CONIC é a instância responsável pela condução administrativa e operacional do Congresso de Iniciação Científica do UNI-RN e será constituído por professores, alunos e funcionários do UNI-RN.