



**LIGA DE ENSINO DO RIO GRANDE DO NORTE
CENTRO UNIVERSITÁRIO DO RIO GRANDE DO NORTE
XVIII CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

“SUSTENTABILIDADE, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO”

EDITAL

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

O Centro Universitário do Rio Grande do Norte – UNI-RN é uma instituição de ensino superior que tem como missão participar ativamente do desenvolvimento socioeconômico local e regional, por meio da formação de profissionais de nível superior com capacidade criadora, espírito científico e atitude transformadora do seu meio e, inter-institucionalmente, cooperar para o intercâmbio e divulgação de ideias e procedimentos que propiciem a elevação cultural e o aprimoramento do ensino e da pesquisa. Para isso, o UNI-RN utiliza a busca permanente da qualidade de suas ações, embasando-se em uma tradição centenária no campo educacional e na concepção de que o desenvolvimento é um processo de mudanças atreladas à educação.

A missão institucional permite que o UNI-RN contribua para o aprimoramento das relações sociais de produção e de distribuição de bens e serviços do Estado, consolidando ações importantes para o desenvolvimento das dimensões e contextos social, político, cultural e ambiental 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 socioeconômico.

O Congresso de Iniciação Científica do UNI-RN (CONIC) é importante evento de socialização da produção acadêmica dos seus alunos e professores. O CONIC foi implantado no ano de 2001, 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; e a profissionalização, capacitação para o mercado de trabalho e 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.

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 sociais do Estado do Rio Grande do Norte e Região.

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 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) Videoclipe
- d) Vídeo Documentário

3.1.6. Concursos realizados durante o CONIC terão suas respectivas regras e premiações. Estão vinculados a seus específicos editais, sob a responsabilidade do(s) professor(es) e/ou curso(s) promotores. Os concursos estão descritos na programação do CONIC.

3.1.7. Para as diversas categorias será necessária a entrega do resumo na formatação padronizada para o Congresso e disponível no site do UNI-RN: www.unirn.edu.br; conic@unirn.edu.br.

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 **25 a 27 de outubro de 2018**, com a seguinte programação prevista:

- a) 25 de outubro: solenidade de abertura;
- b) 26 de outubro: apresentação de comunicação livre, minicursos e concursos;
- c) 27 de outubro: apresentação de pôster e vídeo.

3.3. DA INSCRIÇÃO

3.3.1. Haverá inscrição específica para a abertura do CONIC, por meio eletrônico do UNI-RN, a partir de **03/09/2018**.

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 **03/09/2018 a 22/10/2018**.

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 mediante o preenchimento da “Ficha de Inscrição do Congresso”, no período de **10/05/2018 a 05/10/2018**, disponível em formulário eletrônico na página do UNI-RN.

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 co-orientadores.

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:

a) Curso de ADMINISTRAÇÃO

b) Curso de ARQUITETURA E URBANISMO

c) Curso de CIÊNCIAS CONTÁBEIS

d) Curso de DIREITO

e) Curso de EDUCAÇÃO FÍSICA

f) Curso de ENFERMAGEM

g) Curso de ENGENHARIA CIVIL

h) Curso de FISIOTERAPIA

i) Curso de NUTRIÇÃO

j) Curso de PSICOLOGIA

k) Curso de SERVIÇO SOCIAL

l) Curso de SISTEMA DE INFORMAÇÕES e REDES DE COMPUTADORES

m) Curso de Pós-Graduação MBA EM ADMINISTRAÇÃO

n) Curso de Pós-Graduação em CONTABILIDADE

o) Curso de Pós-Graduação em DIREITO

p) Curso de Pós-Graduação em EDUCAÇÃO FÍSICA

q) Curso de Pós-Graduação em ENFERMAGEM

r) Curso de Pós-Graduação em ENGENHARIA

s) Curso de Pós-Graduação em FISIOTERAPIA

t) Curso de Pós-Graduação em GESTÃO HOSPITALAR

u) Curso de Pós-Graduação em INFORMÁTICA

v) Curso de Pós-Graduação em MEIO AMBIENTE

w) Curso de Pós-Graduação em NUTRIÇÃO

x) Curso de Pós-Graduação em PSICOLOGIA

y) Curso de Pós-Graduação em VIGILÂNCIA SANITÁRIA

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 e pós-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 alta, 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 do trabalho/projeto desenvolvido, expondo os resultados à banca avaliadora durante o CONIC.

O texto escrito (resumo) tem peso de 40%, 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 tem peso de 60%, 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 um pôster que promova de forma ampla o intercâmbio de conhecimento com os demais presentes.

Além da submissão online do texto escrito (resumo), o pôster será avaliado segundo critérios descritos a seguir, ressaltando que a ausência do(s) autor(es) no dia e horário programado acarretará a desclassificação do trabalho.

O **texto escrito (resumo)** tem peso de **40%**, com avaliação das variáveis, expressas em nota de zero a dez.

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 do pôster tem peso de 60%, 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	Clareza e domínio do conteúdo	0 a 3
III	Sequência lógica e capacidade de síntese	0 a 3
IV	Pontualidade	0 a 1

3.6.4. Demais Categorias e Concursos

As regras e pontuações das demais categorias e concursos presentes no CONIC são objeto de editais específicos.

3.7. DA MOSTRA DE VÍDEOS

3.7.1. A Mostra de Vídeos tem como objetivo promover e incentivar os alunos do UNI-RN a criarem vídeos relativos a ações de responsabilidade social e/ou sustentabilidade. Conforme consta do “REGULAMENTO DA MOSTRA DE VÍDEOS”.

3.7.2. A categoria videoclipe tem a duração máxima de 60 segundos e é constituída de vídeos sobre campanhas de esclarecimentos de temas relevantes e que transmitam a mensagem da “responsabilidade social”, por meio da produção de material audiovisual no qual imagens, música e letra interajam para provocar os sentidos. Os autores têm liberdade de formato e criação, sendo fundamental a utilização de áudio e imagens de boa qualidade.

3.7.3. A categoria vídeo documentário tem a duração máxima de 3 minutos e consiste em uma apresentação, acontecimento, fato, projeto, organização ou evento. Trata-se de um registro documentário demonstrado de forma realista, podendo ser registrado por meio de palavras, imagens e sons, informações, depoimentos, dados, números estatísticos, etc. Os autores têm liberdade de formato e criação, sendo fundamental a utilização de áudio e imagens de boa qualidade.

3.8. DA CARGA HORÁRIA DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES

3.8.1. As atividades do 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.

3.8.2. As cargas horárias das atividades do 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, mostra de vídeo e concursos).	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

3.9. DA CERTIFICAÇÃO

3.9.1. O Certificado de participação do Congresso será concedido a alunos, professores e funcionários do UNI-RN.

3.9.2. 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.

3.9.3. 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 concurso de projeto. Os certificados de “Mérito Acadêmico” da Mostra de Vídeo serão emitidos para os seis (6) trabalhos de melhores classificações.

3.9.4. Os professores orientadores de trabalhos receberão respectivos certificados.

3.9.5. O professor que orientar o maior número de trabalhos receberá o certificado e premiação de mérito acadêmico.

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

3.10. DA PREMIAÇÃO

3.10.1. Serão premiados os trabalhos de curso de graduação e nas categorias de Comunicação Livre, Sessão Pôster, Mostra de Vídeos (Videoclipe e Vídeo Documentário) e nos demais Concursos previstos em seus editais. Os autores (alunos

e professores) dos três primeiros lugares, de cada categoria, receberão certificado de “Mérito Acadêmico”.

3.10.2. Os trabalhos classificados como primeiro lugar de cada modalidade receberão a premiação em dinheiro no valor de R\$ 300,00 (trezentos reais).

3.10.3. Os trabalhos classificados em segundo lugar de cada modalidade receberão a premiação em dinheiro no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais);

3.10.4. 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.

3.10.5. Os professores serão premiados em função de sua produtividade medida em número de trabalhos orientados.

3.11. 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.

3.12. 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.