



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO
DE JANEIRO
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS SÃO GONÇALO**

EDITAL N° X/2023

XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO

A Direção Geral do Campus São Gonçalo do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Rio de Janeiro (IFRJ), no uso de suas atribuições, torna público o presente Edital, contendo as normas referentes à inscrição de trabalhos na XV Jornada Científica do *campus* São Gonçalo (XV JC).

1. DAS NORMAS GERAIS

1.1. A Jornada Científica do *campus* São Gonçalo é um evento voltado para o desenvolvimento do pensamento científico e tecnológico entre alunos da educação profissional técnica, dos cursos do ensino médio, da graduação e de pós-graduação do IFRJ e de outras Instituições de Ensino Superior, bem como, pesquisadores e professores, propiciando a divulgação e a popularização da ciência na região de São Gonçalo e adjacências.

1.2. A XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO será realizada no dia 23 de novembro de 2023, dentro da programação da **X Semana Acadêmica – “Interatividade em Ação: A função social dos Institutos Federais e o poder transformador da educação científica e inclusiva”**– a ser realizada no *campus* São Gonçalo, localizado na rua Dr. José Augusto Pereira dos Santos, s/nº, Neves, São Gonçalo, RJ.

1.3. As atividades da XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO serão constituídas por apresentações virtuais (síncronas).

Os pesquisadores (docentes e estudantes) do IFRJ Campus São Gonçalo deverão apresentar as comunicações orais, impreterivelmente.

2. DOS OBJETIVOS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO
DE JANEIRO
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS SÃO GONÇALO

2.1. Propiciar à região de São Gonçalo e adjacências um canal de divulgação da ciência e tecnologia, contribuindo para diminuição das diferenças regionais e aumentando a qualificação de pesquisadores, professores e alunos.

2.2. Contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa.

2.3. Estimular o envolvimento dos professores, pesquisadores e alunos nas atividades científicas e tecnológicas.

3. DA INSCRIÇÃO

3.1. O período de inscrição será de **16 a 30 de outubro de 2023**.

3.2. Serão aceitas inscrições de trabalhos das diferentes áreas de conhecimento nas seguintes modalidades (categorias):

a) **Estudos científicos e tecnológicos (ECT):** produtos de pesquisas científicas, frutos de dissertação de mestrado ou tese de doutorado, trabalhos de conclusão de curso de graduação, de extensão ou de pós-graduação;

b) **Iniciação científica e tecnológica (ICT):** produtos de pesquisas desenvolvidas por meio de Programas de Iniciação Científica (PIBIC), Iniciação Científica Júnior (PIBIC Jr), Iniciação Tecnológica (PIBITI), Programas Voluntário de Iniciação Científica e Tecnológica (PIVICT), Programa Institucional de Incentivo à Pesquisa (PROCIÊNCIA) e Programa de Bolsa do Campus São Gonçalo (Monitoria, Extensão, Pesquisa e Inovação).

c) **Relatos de experiências em Educação (REE):** relatos de experiências vividas por professores da educação básica ou superior, por exemplo, envolvendo a aplicação de estratégias de ensino, visitas técnicas, aplicação de tecnologias para melhorar a qualidade das aulas etc.

3.3. A submissão de trabalhos será feita por formulário eletrônico: <https://www.even3.com.br/semana-academica-ifrjsg-2023/>

3.4. No ato da inscrição deverá ser submetido o arquivo do trabalho seguindo o modelo apresentado neste edital (ANEXO 1).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO
DE JANEIRO
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS SÃO GONÇALO

3.5. Não serão aceitos trabalhos fora dos prazos e padrões estabelecidos.

4. DAS INSTRUÇÕES PARA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

4.1. Os pesquisadores deverão apresentar de forma remota e síncrona, no dia e horário estabelecido pela Comissão Científica, e um ou mais autores deverão apresentar seu trabalho com duração de até **10** minutos, podendo haver utilização de recursos visuais na tela a ser compartilhada com a audiência.

4.2. Durante a XIV JORNADA CIENTÍFICA, os membros do Comitê de Avaliação dos Programas Institucionais de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do IFRJ serão convidados a participar do evento, em atendimento a RN 17/2006 do CNPq.

5. DA ANÁLISE E SELEÇÃO DOS TRABALHOS

5.1. Os trabalhos submetidos serão avaliados por um grupo de pareceristas, formado por professores e pesquisadores desta instituição e de instituições parceiras, indicados pelo Comitê Científico da XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO.

5.2. Os horários e o endereço eletrônico das salas virtuais das apresentações dos trabalhos serão informados por meio eletrônico (para o e-mail do orientador e/ou inscrito no formulário de inscrição) até o dia 16 de novembro de 2023.

6. DA ENTREGA DOS CERTIFICADOS

6.1. Todos os inscritos em qualquer atividade ofertada pela XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO receberão os respectivos certificados gratuitamente ao final da Jornada, desde que comprovada a participação.

6.1.1. O inscrito poderá retirar o (s) certificado (s) de participação na plataforma online indicada no item 3.3. Essa emissão é gratuita por até 90 dias após o término do evento. Após esse período uma nova emissão dos certificados será cobrada pela plataforma. O período é estipulado pela própria plataforma.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO
DE JANEIRO
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS SÃO GONÇALO

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1. Será enviado por e-mail para o orientador um certificado de apresentação por trabalho apresentado na XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO.

7.2. Os casos omissos serão analisados pela Comissão Científica da XV JORNADA CIENTÍFICA DO *CAMPUS* SÃO GONÇALO.

7.3. Outras informações poderão ser obtidas pelo e-mail: coex.esg@ifrj.edu.br.

8. CRONOGRAMA

DIVULGAÇÃO DO EDITAL	09 de outubro de 2023
INSCRIÇÕES	16 a 30 de outubro de 2023
DIVULGAÇÃO DOS TRABALHOS APROVADOS PARA APRESENTAÇÃO	13 de novembro de 2023
DIVULGAÇÃO DOS HORÁRIOS E SALAS VIRTUAIS DE APRESENTAÇÃO	16 de novembro de 2023
REALIZAÇÃO DA JORNADA	23 de novembro de 2023
DIVULGAÇÃO DAS AVALIAÇÕES E EMISSÃO DOS CERTIFICADOS DE APRESENTAÇÃO	01 de dezembro de 2023

São Gonçalo, 09 de outubro de 2023.

Rita de Cássia Cristino Marcos Rissi
Direção de Pesquisa, Extensão e Assistência Estudantil

ANEXO 1 – MODELO DE RESUMO

Inserir o título: letra *Arial 14*. O título deve ser claro e conciso (não ultrapassar duas linhas e utilizar parágrafo único, **não teclar “enter” no título).**

Inserir o nome dos autores, separados por vírgula (letral *Arial 10*). Escrever por extenso o primeiro nome e o sobrenome, podendo abreviar os nomes do meio (ex: Adriano D. Andricopulo). Não abreviar o primeiro nome. Após o nome, indicar com o número sobrescrito, a Instituição dos respectivos autores (ex: ¹Instituto Federal do Rio de Janeiro – Campus São Gonçalo), e, entre parênteses, a **categoria** a qual pertencem: Pesquisador (PQ), Pós-graduando (PG), Estudante de graduação e Técnico de nível médio (IC). Colocar um **asterisco** e **informar o e-mail do autor responsável pelo trabalho (que efetuou a inscrição)**.

*Inserir aqui o(s) endereço(s) (letra *Arial 9*, em itálico).*

Palavras Chave: *Inserir aqui as palavras chave (letra *Arial 9*, em itálico), separadas por vírgula (máximo de 6 palavras até 30 caracteres).*

Resumo: O texto do resumo deve ter entre 300 e 500 palavras e conter: introdução, objetivo, metodologia, resultados e conclusão (sem tópicos). O texto deve ser claro, SEQUENCIAL, sem parágrafos, títulos ou espaçamento (sem incluir referências bibliográficas, tabelas e figuras). Fonte: Times New Roman 12, espaçamento simples.

Área de conhecimento: Área em que a pesquisa está inserida: Ciências Exatas e da Terra; Engenharias; Ciências Biológicas; Ciências da Saúde; Ciências Agrárias; Ciências Humanas; Ciências Sociais Aplicadas; Linguística, Letras e Artes; Multidisciplinar.

Financiamento: IFRJ, CNPq, FAPERJ e outro(s), se houver.

**O RESUMO NÃO PODE ULTRAPASSAR DE UMA PÁGINA,
CONFORME ESTE MODELO**