



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO DE JANEIRO
Campus Rio de Janeiro

“A pluralidade da Química”

**Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do
Rio de Janeiro – *Campus* Rio de Janeiro**

**XXXIX Semana da Química: A pluralidade da Química:
os 150 anos da tabela periódica
XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências
e II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação**

EDITAL N° 07/2019

PROCESSO SELETIVO DE SUBMISSÃO DE RESUMOS PARA APRESENTAÇÃO DE PÔSTER NA XIII JORNADA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E NA II MOSTRA DE PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO, QUE OCORRERÁ DURANTE A XXXIX SEMANA DA QUÍMICA - 21 A 26 DE OUTUBRO DE 2019 - NO CAMPUS RIO DE JANEIRO DO IFRJ

A Direção do *Campus* Rio de Janeiro do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições legais e conforme Instrução Normativa 01/2013 de 26 de março de 2013, torna público o presente Edital contendo as normas referentes ao processo seletivo de submissão de resumos para apresentação de trabalhos na XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e na II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação, que ocorrerá durante a XXXIX SEMANA DA QUÍMICA no *Campus* Rio de Janeiro.

1. DO OBJETIVO

- 1.1 Divulgar os trabalhos realizados por estudantes do ensino técnico integrado ou subsequente, graduação e pós-graduações em Ensino de Ciências de instituições públicas e privadas do estado do Rio de Janeiro.

2. DA REALIZAÇÃO

- 2.1 - Os eventos ocorrerão concomitantes no dia 22 de outubro de 2019, durante a XXXIX Semana da Química.

3. INSCRIÇÕES

- 3.1 - A inscrição deverá ser realizada no período de 02/09/19 até 27/09/2019 por meio de formulário eletrônico no link <https://forms.gle/MGxbaQz6Hbnnfsmg9>

3.2 - Podem enviar projetos em andamento ou concluídos para a XIII JORNADA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS estudantes e ex-alunos de cursos de Pós-Graduação *Lato sensu* em Ensino de Ciências, de instituições públicas e particulares de todo o território nacional desde o ano de desenvolvimento e submissão do projeto até dois anos após a defesa de monografia.

3.3 - Podem enviar projetos em andamento ou concluídos para a II MOSTRA DE PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO estudantes e ex-alunos de cursos de ensino técnico integrado ou subsequente e graduação de instituições públicas e particulares de todo o território nacional.

3.4 - No formulário eletrônico devem ser respondidos os itens:

I. Nome completo do orientador, instituição de origem, e-mail de contato e telefone celular.

II.

II.i- Para a XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências: nome completo do participante, formação básica (graduação), nome e instituição do programa de pós-graduação, ano de ingresso e conclusão do curso e e-mail.

II.ii- Para a II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação: nome completo do participante, curso técnico ou de graduação (nome do curso), instituição/*campus* do curso, ano de ingresso e conclusão do curso (para concluintes) e e-mail.

III. Título do Trabalho.

IV. Palavras-chave (no máximo 5).

V. Categoria (Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Humanas, Ciências da Saúde, Ciências Sociais Aplicadas, Engenharias ou Multidisciplinar) - segundo Áreas de Conhecimento da Capes. Link: <http://www.capes.gov.br/avaliacao/instrumentos-de-apoio/tabela-de-areas-do-conhecimento-avaliacao>

VI. Resumo contendo introdução, objetivos, metodologia, resultados, conclusões e referências bibliográficas (entre 250 e 400 palavras - letra Times New Roman tamanho 12 com espaçamento 1,5).

VII. Forma de Exposição:

- (1) Pôster (Os participantes devem preparar um banner ou painel explicativo do projeto para ser apresentado durante o evento).
- (2) Exposição de materiais (Os participantes podem apresentar produtos obtidos com seu projeto como protótipos, maquetes, fotografias, vídeos ou kits no espaço de uma mesa (dimensão 50cmX40cm) que será oferecida pela organização - Não serão permitidos nos estandes dos projetos a presença e utilização de plantas ou animais, vivos ou mortos e o manuseio de produtos químicos perigosos, drogas ou fluidos no geral.

4 - DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

4.1 - A homologação das inscrições será divulgada no site do IFRJ, no endereço <https://portal.ifrj.edu.br/semana-da-quimica/editais-e-arquivos>), na data estipulada pelo cronograma disponível no item 6, após as 12 horas, cabendo recursos aos candidatos que não tiveram a inscrição homologada.

4.2 - Caberá recurso quanto à homologação das inscrições, devendo o recurso ser apresentado via e-mail jpgec.cmar@ifrj.edu.br (trabalhos que serão apresentados na XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências) ou mostra.cmar@ifrj.edu.br (trabalhos que serão apresentados na II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação), conforme o cronograma do item 6 deste Edital, das 8h às 18h. O recurso deverá ser formulado pelo próprio candidato inscrito e em petição devidamente fundamentada, sendo o e-mail endereçado a Comissão da Jornada e Mostra portando o assunto "Homologação das Inscrições na XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências ou na II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação - Recurso".

4.3 - O resultado da análise dos recursos será publicado no site do IFRJ - *Campus* Rio de Janeiro <https://portal.ifrj.edu.br/semana-da-quimica/editais-e-arquivos>, conforme o cronograma apresentado no item 06 deste Edital.

5- DA SELEÇÃO DOS TRABALHOS

5.1 - Os trabalhos inscritos serão analisados pela Comissão da Jornada e Mostra, de acordo com a categoria do trabalho.

5.2 - Quanto aos critérios de Seleção dos trabalhos serão considerados os seguintes itens:

- Aplicação do conhecimento científico;
- Relevância social, pedagógica e/ou científico-tecnológica da pesquisa;
- Domínio da linguagem formal.

5.3 - Quanto à divulgação da seleção:

-O resultado da seleção dos trabalhos aprovados que participarão da XIII JORNADA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS ou da II MOSTRA DE PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO será divulgado no dia 04 de outubro de 2019 cabendo recursos aos autores de trabalhos não aprovados. Será divulgada uma lista com os trabalhos aprovados no site do IFRJ, link: <https://portal.ifrj.edu.br/semana-da-quimica/jornadas>

5.4 - Quanto aos recursos:

-Os recursos deverão ser apresentados conforme o cronograma do item 6 pelo e-mail jpgec.cmar@ifrj.edu.br (trabalhos que serão apresentados na XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências) ou mostra.cmar@ifrj.edu.br (trabalhos que serão apresentados na II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação), com o assunto “Inscrição de Trabalhos na XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciência o na II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação - Recurso”.

-O resultado da análise dos recursos será divulgada no site do IFRJ - Campus Rio de Janeiro, link: <https://portal.ifrj.edu.br/semana-da-quimica/editais-e-arquivos>, na data estipulada no cronograma deste Edital.

6- DO CRONOGRAMA DO EDITAL:

6.1 - O Quadro I - Cronograma do Edital - estabelece cada etapa do Processo Seletivo do Edital 06/2019. Cabe salientar que cada atividade deverá ser desenvolvida exclusivamente no prazo determinado.

Quadro I - Cronograma do Edital

Atividade	Data de Realização
Lançamento do Edital	02/09/2019
Período de Inscrição (on-line)	02/09/2019 a 27/09/2019
Homologação das Inscrições	30/09/2019
Recurso da Homologação	01/10/2019
Divulgação do Resultado do Recurso	02/10/2019
Resultado Parcial da Seleção de Trabalhos	02/10/2019
Interposição de Recursos	03/10/2019
Resultado Final do Edital	04/10/2019

7- DO CREDENCIAMENTO E APRESENTAÇÃO DO TRABALHO

7.1 - O credenciamento dos inscritos ocorrerá nas dependências do IFRJ - *Campus* Rio de Janeiro, no dia 22 de outubro de 2019 de 18h às 18h15min. Para o credenciamento é necessário a apresentação de documento de identificação com foto.

7.2 - Os trabalhos serão montados e expostos em áreas específicas nas dependências do IFRJ - *Campus* Rio de Janeiro.

I. Para exposição em forma de pôster: o pôster deve ter as dimensões 90 cm x 120 cm com acabamento para ser pendurado em tripés porta-banners.

II. Para exposição de materiais: os trabalhos de exposição de materiais serão expostos cada um em uma mesa de PVC de dimensão 40cm x 50cm, disponibilizadas pela organização do Evento.

7.3 - Em cada pôster ou stand deverá permanecer no mínimo 1 (um) responsável pelo Trabalho, com condições de oferecer esclarecimentos ao público visitante no horário determinado, de 18h às 20h.

8- DA AVALIAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS TRABALHOS

8.1 - Os trabalhos selecionados serão avaliados durante a exposição e apresentação de pôster e classificados, em suas respectivas categorias, de acordo com os seguintes critérios:

- 1. Clareza na Exposição
- 2. Conhecimento Técnico-Científico

- 3. Originalidade e Criatividade
- 4. Objetivo e Importância da Pesquisa
- 5. Qualidade da Exposição
- 6. Resumo
- 7. Caráter original do trabalho;

8.2- Para ambos os eventos, os trabalhos serão avaliados e os três primeiros lugares de cada categoria receberão certificados de premiação.

8.3- Os avaliadores serão indicados pela Comissão da XIII Jornada de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e II Mostra de Pesquisa, Extensão e Inovação.

8.4- Caso o avaliador não encontre os expositores dos trabalhos disponíveis nos horários destinados à exposição, o trabalho receberá nota zero desse avaliador.

9- DA CERTIFICAÇÃO

9.1 - Só farão jus aos certificados de apresentação aqueles participantes que se credenciarem no evento e expuserem seus trabalhos durante todo o período determinado.

Rio de Janeiro, 02 de setembro de 2019.

Jefferson Amorim
Diretor do *Campus* Rio de Janeiro