

EDITAL 01/2022 – NORMAS DE PUBLICAÇÃO DOS RESUMOS E APRESENTAÇÃO ORAL

O Departamento Acadêmico de Química (DAQ) da Fundação Universidade Federal de Rondônia (UNIR), torna público a abertura de inscrições e estabelece normas relativas à submissão de trabalhos na **XI Semana Acadêmica de Química: Ciência, Tecnologia e Inovação**, que será realizada do dia 24/10/2022 a 27/10/2022, no Campus José Ribeiro Filho, localizado no Município de Porto Velho - RO.

1. OBJETIVO

O XI Semana Acadêmica de Química com o tema central: Ciência, Tecnologia e inovação têm como principal objetivo promover a integração da pesquisa e fomentar um ambiente para a divulgação de pesquisa. Objetiva ainda, proporcionar a integração entre os graduandos e Pós-graduandos por meio da apresentação dos resultados de suas atividades.

2. DAS SUBMISSÕES

2.1 O período de submissão de resumos será de 03/10/2022 às 19:00h até 21/10/2022 às 23:59 horas.

2.2 A submissão dos resumos científicos deverá ser feita exclusivamente por e-mail através do endereço eletrônico: **semanadequimica@unir.br**

2.3 Ao realizar a submissão do resumo o autor deverá mencionar no item Assunto e corpo do e-mail a escolha da área temática (2.3.1), bem como o nome do arquivo deverá ser enviado da seguinte forma: SOBRENOME DO PRIMEIRO AUTOR_Área temática_Curso.

2.3.1 As áreas temáticas contempladas para a submissão dos resumos são:

- **EDU** – Ensino de Química.
- **FISQ** – Físico-Química.
- **INO** – Química Inorgânica.
- **ORG** – Química Orgânica.
- **ANA** – Química Analítica.
- **AMB** – Química Ambiental.
- **AF** – Categoria aberta / Áreas afins.

2.4 Cada autor poderá submeter até 1 (um) trabalho como autor principal. Cada resumo inscrito deverá ter, no máximo, 5 (cinco) autores, conforme modelo (Anexo I). Obrigatoriamente, para os trabalhos submetidos por graduandos e pós-graduandos, um dos autores deverá ser um pesquisador e/ou professor, ou responsável técnico, no papel de orientador, indicado na descrição de autoria.

2.5 Após a submissão do resumo, o candidato receberá um comprovante indicando o recebimento do mesmo.

2.6 Os resumos serão avaliados pela Comissão Científica do evento e a Comissão Organizadora ficará responsável por reencaminhar o parecer dos avaliadores para o autor correspondente até o dia 23/10/2022.

2.7 No site da Semana Acadêmica da Química (SAQ) conterà o modelo de banner (<https://semanadequimica.unir.br/homepage>), o mesmo deve ser seguido.

2.8 Após a análise dos trabalhos pela Comissão Científica, serão categorizados como: classificados e desclassificados de acordo com a avaliação da Comissão Científica.

2.9 Durante as sessões de banner (conforme programação do evento), o autor ou um dos coautores, necessariamente devem estar presente no local do banner para que seja realizada a avaliação do mesmo pela Comissão Científica do evento.

2.10 Os participantes receberão o certificado de apresentação de trabalho (modalidade banner).

3. DA ELABORAÇÃO DO RESUMO

3.1 O TERMO DE SUBMISSÃO DE TRABALHO é um documento que garante que todos os autores do trabalho estejam cientes do conteúdo e da publicação do mesmo. Logo, esse documento deverá ser elaborado conforme modelo apresentado no Anexo II, assinado por todos os autores e encaminhado no momento da submissão dos resumos. A falta deste documento implicará no cancelamento do trabalho e sua retirada do evento.

3.2 O conteúdo do resumo é de total responsabilidade dos autores.

3.3 INSTRUÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RESUMO

3.3.1 ESTRUTURA DO RESUMO

- Os resumos devem ser escritos em português, contendo no máximo 400 palavras, em um único parágrafo. A fonte utilizada deverá ser Times New Roman 12, com espaçamento entre linhas simples e parágrafo com alinhamento justificado conforme modelo (Anexo I).

- O título do resumo deve ser escrito em negrito, com todas as letras da sentença em maiúscula e centralizado.
- Os nomes dos AUTORES devem ser escritos por extenso, completo e com último sobrenome em letras maiúsculas, sendo identificados por algarismos arábicos sobrescritos (exemplo: José Ribeiro SILVA¹). A identificação dos autores deve vir em uma linha logo após o nome dos autores, sendo identificados pelos algarismos arábicos correspondentes, na fonte Times New Roman, tamanho 10. Autores com mesma titulação e de mesma instituição devem ser agrupados. O autor para correspondência deverá ser identificado por meio do fornecimento de e-mail. Será permitido até 5 (cinco) autores por trabalho.
- Toda e qualquer abreviação deve ser precedida da grafia por extenso quando mencionada pela primeira vez no resumo.
- Quanto às palavras-chave, no mínimo três e máximo cinco. Devem ser separadas por ponto e vírgula (;), sem ponto final. Não serão aceitas palavras-chave que fazem parte do título.

4. CLÁUSULA DE RESERVA

A Comissão Científica do Evento reserva-se o direito de resolver os casos omissos, bem como as situações não previstas no presente Edital.

6. CRONOGRAMA

Atividade	Período
Divulgação do Edital; Abertura de envio de resumos.	03/10/2022 às 19:00h.
Último dia para submissão de resumos.	21/10/2022 às 23:59h.
Divulgação dos trabalhos aprovados.	23/10/2022 até às 23:59h.
Divulgação da data e horário de apresentação.	24/10/2022 até às 23:59h.
Apresentação dos trabalhos	27/10/2022 às 14:00h.

Porto Velho, 30 de setembro de 2022.

Dr^a. Adaiane Spinelli

Presidente da Comissão Organizadora

Dr^a. Mariângela Soares de Azevedo

Vice-Presidente da Comissão Organizadora

Membros da Comissão Organizadora

Dr.º. Wiss Kraw Bacelar Júnior

Dr.º. Fabiano Alves Pereira

Me. Gleiciane Barros.

Anexo I

Área temática: () **EDU** – Ensino de Química. () **FISQ** – Físico-Química.
() **INO** – Química Inorgânica. () **ORG** – Química Orgânica.
() **ANA** – Química Analítica. () **AMB** – Química Ambiental.
() **AF** – Categoria aberta / Áreas afins.

TÍTULO

Nome SOBRENOME¹, Nome SOBRENOME², Nome SOBRENOME³, Nome
SOBRENOME⁴, Nome SOBRENOME⁵

¹Titulação, Instituição, e-mail: do autor correspondente

Texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto
Texto texto texto texto texto texto(máximo 400 palavras)

Palavras-chave:

Agradecimentos: (Item opcional)

Anexo II
Comissão Organizadora
TERMO DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS DECLARAÇÃO

DECLARAÇÃO

Declaro que sou conhecedor do conteúdo do trabalho (**INSERIR O TÍTULO DO TRABALHO**), de autoria de (**INSERIR NOMES DOS AUTORES**), submetido à Comissão Organizadora do XI SEMANA ACADÊMICA DE QUÍMICA: Ciência, Tecnologia e Inovação, e aceito que seja publicado com minha autoria. Declaro, ainda, que o conteúdo do mesmo está sendo submetido com ineditismo e que o trabalho não compromete direitos de terceiros, em especial, direitos de cópia, direitos morais e de personalidade, marcas ou serviços registrados.

Atenciosamente,

1° AUTOR

2° AUTOR

3° AUTOR

4° AUTOR

5° AUTOR

_____, ____/____/____.
Local/Data