

II ENCONTRO DA REDE RIO DE ENSINO DE QUÍMICA (II EREQ-RJ)

18, 19 e 20 de Outubro de 2019

Ensinar exige reconhecer que a educação é ideológica

PRIMEIRA CIRCULAR

A REDE RIO DE ENSINO DE QUÍMICA

A Rede Rio de Ensino de Química – REQ-RJ constituiu-se como uma rede colaborativa de estudos e pesquisas sobre o ensino de Química no âmbito do Estado do Rio de Janeiro. A Rede é formada por um grupo multidisciplinar de professores e pesquisadores que atuam nos campos da educação básica, tecnológica, universitária e, também, em instituições de divulgação científica.

A REQ-RJ estabeleceu como primeira grande meta a realização de um encontro estadual no ano de 2017 com objetivo de promover a articulação dos estudantes e profissionais, suas instituições e demais interessados em discutir o Ensino de Química e suas interfaces no Estado do Rio de Janeiro. O Encontro foi realizado no Campus UFRJ-Macaé professor Aloísio Teixeira, na Cidade de Macaé - RJ.

Agora é a vez de nos encontrarmos novamente, desta vez na Cidade de **Resende**, no Campus da UERJ.

O II Encontro

Em 2019, estaremos reunidos novamente para continuar o diálogo e a integração entre estudantes e profissionais da área de Ensino de Química e Ciências do Estado do Rio de Janeiro. Nosso novo local de encontro será em Resende, na Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), organizadora do Encontro.

A programação será variada, oferecendo aos inscritos diversas formas de participação e buscando atender os diferentes interesses. Dentre as atividades propostas, destacam-se: Mesas Redondas, Conferências, Minicursos, Mostra de Material Didático, Grupos de Trabalho, Rodas de Conversa e Atividades Culturais.

DATAS IMPORTANTES

24 de junho	Início das inscrições e submissão de trabalhos
11 de agosto	Limite para envio de trabalhos
01 de setembro	Limite para divulgação do resultado da avaliação dos trabalhos
15 de setembro	Limite para alteração dos trabalhos a partir das avaliações
25 de setembro	Limite para divulgação do resultado final da avaliação dos trabalhos
18 de outubro	Início do evento

SUBMISSÃO DE TRABALHOS

Os trabalhos devem ser submetidos ao II EREQ-RJ na forma de resumo expandido, com no máximo (03) três páginas, de acordo com o modelo disponível no site do evento.

Os trabalhos deverão ser submetidos em uma das três categorias: **Relatos de Experiência**, **Divulgação de Pesquisa** ou **Mostra de Materiais Didáticos**. A apresentação dos trabalhos dessa última categoria ocorrerá exclusivamente em momento específico durante o evento.

A submissão de trabalhos está vinculada à inscrição no evento e, desse modo, o primeiro autor deve realizar sua inscrição e submeter o trabalho em nome dos demais coautores, se houver. Os demais coautores que desejarem participar do evento poderão se inscrever mediante pagamento da taxa de inscrição, sem necessidade de submeter outro trabalho. Os trabalhos deverão ser encaminhados em formato .doc ou .docx e de acordo com as instruções disponíveis no site do evento. Não é obrigatória a submissão de trabalho para participação no evento.

- Estratégia de Avaliação das aulas de química;
- O currículo de química e possibilidades transdisciplinares;
- História e filosofia das ciências;
- Formação de professores de química;
- Espaços não formais de aprendizagem química;
- Linguagem e cognição no aprendizado de química;
- Metodologias e recursos para o ensino de química.
- Metodologia e recursos assistivos e inclusivos para as aulas de química;
- A química na interseção educação, ciência, tecnologia e sociedade.

AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS

Cada trabalho será avaliado às cegas por dois árbitros/colaboradores *ad hoc*.

Havendo discordância entre os pareceres dos dois árbitros, o trabalho será avaliado por um terceiro árbitro. Cada trabalho submetido ao evento terá parecer **Aprovado**, **Aprovado com**

modificações ou Reprovado.

A partir do resultado da avaliação, a Comissão Científica recomendará a aceitação do trabalho, na sua forma original, indicará a necessidade de revisão, ou ainda, a sua rejeição. Os trabalhos aprovados serão publicados no livro de resumos que será disponibilizado na página do evento. Reiteramos que o conteúdo do trabalho submetido é de inteira responsabilidade de seus autores.

VALORES DE INSCRIÇÃO

Estudante de graduação	R\$ 25,00
Estudante de pós-graduação	R\$ 75,00
Professor(a) das redes municipal e estadual	R\$ 25,00
Professor(a) da rede básica particular	R\$ 75,00
Professor(a) de IES, CEFET e Institutos Federais	R\$ 125,00
Outros profissionais	R\$ 125,00

Informações adicionais a respeito da programação do evento, submissão de trabalhos, demais detalhes estão divulgados na página do evento:

www.iieqrj.wixsite.com/resende

Contamos com sua ajuda na divulgação do II EREQ-RJ e com sua participação!

Atenciosamente,

Comissão Organizadora do II EREQ-RJ

Realização:

Rede Rio de Ensino de Química e Universidade do Estado do Rio de Janeiro