

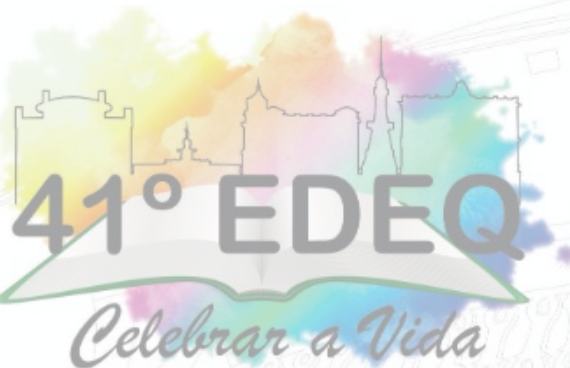
# Horários e Ensalamentos das Apresentações Orais REMOTOS

Estimada Comunidade da Educação Química, abaixo seguem as planilhas das salas e horários de apresentação dos Trabalhos Completos REMOTOS. Sugerimos que utilize o comando “buscar” de seu leitor de PDF caso deseje encontrar mais rapidamente seu trabalho.

## Sala Web 1 – 15/10/22

<https://meet.google.com/har-znrn-tws>

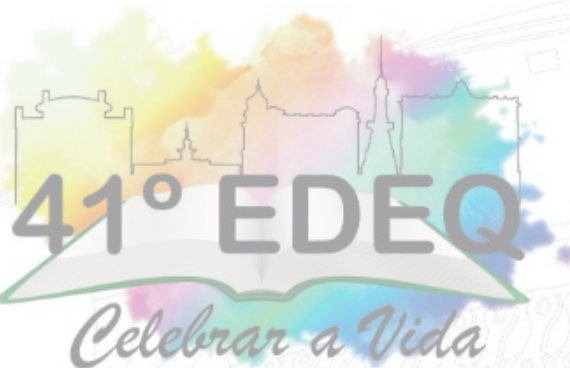
Código	Título	Autoria Principal	Sala de Apresentação	Horário	Modalidade
138	Projeto de Intervenção sobre Compostagem caseira: Uma conscientização em meio a pandemia de COVID-19	Vinicius Uriel	Sala Web 1	08:00	REMOTA
180	O alerta sobre o consumo da automedicação pelo público adolescente e a promoção da saúde utilizando alfabetização científica como ferramenta na formação cidadã	Clarice Caldeira Leite	Sala Web 1	08:15	REMOTA
189	Um estudo sobre a avaliação da Educação Ambiental no Currículo	Letícia Gabrielhi Rocha	Sala Web 1	08:30	REMOTA
97	A compreensão de conceitos de química quântica no ensino superior	Silas Goulart da Cunha	Sala Web 1	08:45	REMOTA
115	A EXPERIMENTAÇÃO INVESTIGATIVA NAS AULAS DE QUÍMICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Raquel Pereira Neves Gonçalves	Sala Web 1	09:00	REMOTA
14	Formação inicial e continuada de professores: Experiência no Programa de Residência Pedagógica	Mara Elisângela Jappe Goi	Sala Web 1	09:15	REMOTA
20	Percepção sobre o Programa de Residência Pedagógica em uma escola campo	Ana Flavia Corrêa Leão	Sala Web 1	09:30	REMOTA
24	O CONHECIMENTO PEDAGÓGICO DO CONTEÚDO (CPC) E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES	Arlison Silva da Silva	Sala Web 1	09:45	REMOTA
31	PARA REGISTRO HISTÓRICO: DESAFIOS NA PRÁTICA DOCENTE DE PROFESSORES DE QUÍMICA DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19	Marcus Eduardo Maciel Ribeiro	Sala Web 1	10:00	REMOTA
110	APLICAÇÃO DE SITUAÇÕES-PROBLEMA NUM CONTEXTO DE EDUCAÇÃO INCLUSIVA EM TURMAS DE ENSINO MÉDIO	José D. Souza	Sala Web 1	17:50	REMOTA
117	O Ensino de Ciências por Investigação e as Perguntas Investigáveis	Mikael Otto, Marcia Borin da Cunha	Sala Web 1	18:05	REMOTA
144	Introdução ao campo da docência: uma disciplina para promover a formação crítica na Licenciatura em Química	Carlos Ventura Fonseca	Sala Web 1	18:20	REMOTA
173	Sequência didática para revisão dos tópicos Ligações químicas e Funções inorgânicas no ensino médio em um cenário pós-pandemia	Tayane Brigidi Bica	Sala Web 1	18:35	REMOTA
106	Proposta didática interdisciplinar para o Ensino Médio: Biodigestores: ressignificando o resíduo orgânico	Lauro Jackle	Sala Web 1	18:50	PRESENCIAL
184	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE QUÍMICA: UMA PROPOSTA DIDÁTICA PARA A COMPREENSÃO DA CINÉTICA QUÍMICA	Jonathan Grützmán Fin	Sala Web 1	19:05	PRESENCIAL



## Sala Web 2– 15/10/22

<https://meet.google.com/vdw-rejf-zsi>

Código	Título	Autoria Principal	Sala de Apresentação	Horário	Modalidade
167	A natureza da ciência nas produções acadêmicas de química: o que tem sido realizado na educação básica?	Ana Caroline Vieira Correia	Sala Web 2	08:00	REMOTA
86	Animações em stop motion: as potencialidades do recurso para o ensino de Química	Debora Luana Kurz	Sala Web 2	08:15	REMOTA
188	A História da Ciência abordada em materiais didáticos produzidos por Licenciandos em Química: um olhar para as ilustrações e gravuras	Elias Vitor Bordinhon	Sala Web 2	08:30	REMOTA
49	Análise do primeiro módulo dos recursos didáticos de Química para escolas estaduais de Minas Gerais durante a pandemia de COVID-19	Isabella Balducci Rezende	Sala Web 2	08:45	REMOTA
27	Desenho Universal para Aprendizagem: recurso pedagógico para o ensino de Química	Carlos Diego Walber	Sala Web 2	09:00	REMOTA
68	O Experienciar Interdisciplinar na Feira de Iniciação Científica: Vozes de Professores da Área de Ciências da Natureza	Ana Paula S. de Oliveira	Sala Web 2	09:15	REMOTA
93	Conhecimento Científico e Conhecimento Escolar- Relações e Contribuições para o Desenvolvimento Infantil	Denis da Silva Garcia	Sala Web 2	09:30	REMOTA
186	Estudo de caso acerca das percepções de um grupo de educadores populares de Química sobre o Ensino Remoto Emergencial	Thaís Ruas Viegas	Sala Web 2	09:45	REMOTA
52	Orientação profissional por meio das aulas de Química: uma experiência em Pré-Vestibular Popular	Francielle Pereira Pedroso	Sala Web 2	17:50	REMOTA
67	Utilização da dinâmica da caixa preta para introdução de Modelos Atômicos e compreensão da importância dos modelos científicos	Larissa Manggini Prieb	Sala Web 2	18:05	REMOTA
163	Uso do Filme Comercial "Radioactive" como Estratégia Pedagógica no Estágio em Aulas de Química	Fabiana da Veiga	Sala Web 2	18:20	REMOTA
46	A química dos medicamentos no ensino de química para surdos	Monique de Souza Rosa	Sala Web 2	18:35	REMOTA
19	Estágio de Observação: Análise dos Eixos Educacionais em Tempos de Ensino Remoto	Odinei Silva Garcia	Sala Web 2	18:50	REMOTA



## Sala Web 3– 15/10/22

<https://meet.google.com/hpc-fhys-sgt>

Código	Título	Autoria Principal	Sala de Apresentação	Horário	Modalidade
116	Relatos e reflexões do estágio de regência no ensino de modelos atômicos	Fernanda Karolaine Dutra da Silva	Sala Web 3	08:00	REMOTA
149	O Trabalho Docente na Pandemia: Os Acertos e as Dificuldades no Ensino Remoto de Química Geral em um Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia	Maria Stela Nunes de Oliveira Nogueira	Sala Web 3	08:15	REMOTA
100	Desenvolvimento do protótipo do jogo SegurLab 2D	Silas Goulart da Cunha	Sala Web 3	08:30	REMOTA
145	Registros das vivências de um estágio no ensino de Química: escola, docência e interações humanas	Fernanda Bianca Hesse	Sala Web 3	08:45	REMOTA
59	Aula prática como recurso metodológico no ensino de conceitos em bioquímica: uma proposta com alunos do 1º ano do ensino médio	Eliandra A. Souza	Sala Web 3	09:00	REMOTA
85	Olhares atentos para o cenário pós-pandêmico: Relato de experiências vivenciadas durante o Estágio Supervisionado em Química	Pedro Soares Vasconcellos	Sala Web 3	09:15	REMOTA
114	Atitudes de estudantes para a Química: o que nos dizem a BNCC e o Novo Ensino Médio?	Rafaela Fernanda Pinto	Sala Web 3	09:30	REMOTA
148	Instagram: uma ferramenta para abordagem interdisciplinar sobre o Butiá - fruta nativa do Rio Grande do Sul	Aline Anjos	Sala Web 3	09:45	REMOTA
88	O estudo da importância biológica dos compostos quirais no ensino remoto: uma proposta didática aplicada ao curso técnico em Química	Fabiane Nunes da Silva	Sala Web 3	17:50	REMOTA
170	Um estudo bioquímico de moléculas orgânicas com base na Teoria de Galperin	Petronildo Bezerra Silva	Sala Web 3	18:05	REMOTA
112	Diálogos sobre o Negacionismo Científico em aulas de Química na Educação Básica	Mateus José dos Santos	Sala Web 3	18:20	REMOTA
109	A Perspectiva CTSa no Ensino de Estequiometria e Hidrocarbonetos por meio de Aulas Expositivas Dialogadas e Modelos Moleculares Espaciais	Lucas Macedo Vergani	Sala Web 3	18:35	REMOTA
162	As contribuições da paródia como estratégia didática na área de CNT: um panorama das publicações brasileiras	Morgana Welke	Sala Web 3	18:50	PRESENCIAL

Por fim, sempre reforçamos que o site oficial do evento é <http://41edeq.edeq.com.br> e que tanto o EDEQ atual quanto os anteriores poderão ser acessados pelo Portal dos EDEQs em <http://anais.edeq.com.br>. Informações sobre os EDEQs anteriores disponíveis em <http://edeq.com.br>.

Dúvidas, sugestões e contatos podem ser realizados pelo e-mail [coordenacao@edeq.com.br](mailto:coordenacao@edeq.com.br)

Um grande abraço, na expectativa de reencontrar-nos em outubro,

Coordenadores do 41º EDEQ

*Viviane Maciel – IFSul – CAVG*

*Natalí Cardoso – IFSul – Pelotas*

*Bruno Pastoriza – UFPel*