

Miniconferências e Sessões Coordenadas – Ensino de Química

19 de outubro (Quinta-feira) – Sala 310

14:00-14:45h	Palestrante: Prof. Dr. Roberto Dalmo (UFPR) “Conhecimentos químicos para sobreviver ao apocalipse zumbi: uma experiência formativa”
14:45h	EDU 003 (FURG): Representatividade feminina, divulgação científica e inserção social a partir do PPGQTA: “Gurias na Ciência” – Ação nas escolas <i>Daniele Müller (PG), Alessandra da Costa (PG), Márcia Silveira (TC), Emanuele Lessa (PG), Juliane Silva (PG), Tainá Saúgo (PG), Bruna Silva (IC), Jessica Mota (IC), Adriana Neves (PQ), Aline Dorneles (PQ), Angelita Barcellos (PQ), Luísa Reinheimer (PG), Maura Peixoto (PG), Fernanda Ludwig (PG), Roseane D’Avila (TC), Lisliane Kickofel (PG), Rafael Brinkerhoff (TC), Vânia de Lima (PQ)</i>
15:00h	EDU 008 (FURG): Mapeando a Contribuição das Mulheres na Ciência: Um Estudo Bibliográfico <i>Bruna Botelho Silva (IC), Alessandra Gomes da Costa (PG), Aline M. Dorneles (PQ)</i>
15:15h	EDU 022 (UFRGS): Estudos de caso sobre fármacos para abordagem de estereoquímica no Ensino Superior <i>Flávia M. Bernardi (PG), Maurícus S. Pazinato (PQ)</i>
15:30h	EDU 027 (UEL): Reatividade de jóias utilizadas como adornos: análise de uma sequência didática <i>Valdecir da Silva Junior (IC), Emily Karine dos S. Silva (IC), Fabiele Cristiane D. Broietti (PQ)</i>
15:45h	EDU 032 (UFPEL): Experimentação investigativa: Uma nova perspectiva para o futuro da química <i>Maria Eduarda Batista Teixeira (IC), Fábio André Sangiogo (PQ), Bruna Adriane Fary (PQ), Diogo La Rosa Novo (PQ)</i>

20 de outubro (Sexta-feira) – Sala 310

14:00-14:45h	Palestrante: Prof. Dr. Maurícus Selvero Pazzinato (UFRGS) “Explorando possibilidades de Metodologias Investigativas e Centradas no Estudante no Ensino da Química”
14:45h	EDU 001 (UFSC): Desenvolvimento de uma tabela periódica 3D acessível para a promoção da educação inclusiva em química <i>Lucas Gonçalves (IC), Matheus M. Camargo (IC), Ana Luisa M. Mesquita (IC), Ana Paula Dalsenter (IC), Beatriz Fernanda da Silva (IC), Fabiana S. Corrêa (PQ)</i>
15:00h	EDU 007 (UFMS): Ensino de química e desenvolvimento sustentável: um apanhado de abordagens e aplicações <i>Luiz Eduardo Lobo e Silva (IC), Milena Candaten (IC), Jaiane de Moraes Botton (PQ)</i>
15:15h	EDU 013 (UFSC): Turbidimetria na sala de aula: usando impressão 3D para tornar instrumentos acessíveis <i>Eduardo da Costa Ilha (IC), Eloisa T. Elicker (IC), Tatiane de A. Maranhão (PQ), Santiago Francisco Yunes (PQ)</i>
15:30h	EDU 021 (UFPEL): O acidente com Césio-137 em Goiânia como possibilidade para o Ensino de Radioatividade <i>Alice Gaier Viario (PG), Alessandro Cury Soares (PQ), Bruno dos Santos Pastoriza (PQ)</i>
15:45h	EDU 026 (UFPEL): Os professores formadores e a mobilização do CDC de licenciandos em Química <i>Charlene Barbosa de Paula (PG), Tavane da Silva Rodrigues (PG), Bruno dos Santos Pastoriza (PQ), Fábio André Sangiogo (PQ)</i>