

Dia 23

18h30min - 22h: CREDENCIAMENTO

20h20min - 20h40min: Fala de ABERTURA com APRESENTAÇÃO de Vídeo INSTITUCIONAL do CURSO.

20h40min - 21h40min: SHOW DE TALENTOS

Local: Auditório (Todos)

Dia 24

7h30 - 9h30min: Oficina 1 CONSTRUÇÃO de pilha e SISTEMAS ELETROLÍTICOS COMO ALTERNATIVAS NO ENSINO DE QUÍMICA – Ana Clara Correira Queiroz, Byanca Milla Maia de Oliveira, Francisco Gutemberg Rodrigues Maçalhães, Francisco Mateus Gomes do Nascimento e Jardel Soares Girão Local: Sala

9h40min - 11h40min: Minicurso 1 ENTENDENDO AS DIFERENÇAS E AVANÇOS ENTRE AS TEORIAS DE LIGAÇÃO TLV e TOM – Ana Clara Correira Queiroz e Francisco Mateus Gomes do Nascimento Local: Sala 1

7h30min - 9h30min: Minicurso 2 PRODUÇÃO DE CERVEJARIA ARTESANAL – Prof. Dr. Leandro Bezerra de Lima Local: Sala 2

9h40min - 11h40min: Minicurso 3 A QUÍMICA DA VIDA – Maria Aparecida Barros Local: Sala 2

7h30min - 11h30min: CINE-DEBATE Estrelas Além do Tempo: PAPÉL DA MULHER NO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO – Gleison Lopes e Maria Roquelânia Local: Sala 3

13h30min - 15h30min: Oficina 2 QUÍMICA DOS PERFUMES – Andressa Mendonça, Byanca Milla e Luana Kézia Noronha Local: Sala 1

15h40min - 17h40min: Minicurso 5 QUÍMICA DAS SENSAÇÕES – Chris Limaverde Local: Sala 1

13h30min - 15h30min: Minicurso 4 BIODIGESTORES NO TRATAMENTO DE ESGOTO E PRODUÇÃO DE ENERGIA – Chaças Local: Sala 2

15h40min - 17h40min: Minicurso 6 ANÁLISE DE QUALIDADE DE ÁGUA EM RESERVATÓRIOS – MESTRE EM ENQ AMBIENTAL MARIA PATRÍCIA SALESIANO Local: Sala 2

13h30-15h30 Minicurso 7 QUÍMICA E ENERGIA: TRANSFORMANDO MOLÉCULAS EM DESENVOLVIMENTO – Gleison Lopes Local: Sala 3

15h40min - 17h40min: Oficina 3 TÉCNICAS DE REDAÇÃO CIENTÍFICA – Érika Assunção dos Santos Local: Sala 3

13h30min - 15h30min: PALESTRA 1 METODOLOGIA PARA O ENSINO DE SURDOS – Alysson (NAPNE)

15h40min - 17h: PALESTRA 2 A IMPORTÂNCIA DA QUÍMICA INORGÂNICA PARA A MEDICINA – Prof. Dr (a). Danielle Queiroz Local: Auditório (Todos)

18h30min - 20h10min: Oficina 4 O USO DA CALCULADORA CIENTÍFICA NA QUÍMICA – Janmille Local: Sala 2

20h10min - 22h: Oficina 6 EXPOSIÇÃO MOLÉCULAS ORGÂNICAS E SUAS APLICAÇÕES – CrysNara e José Ricardo Local: Sala 2

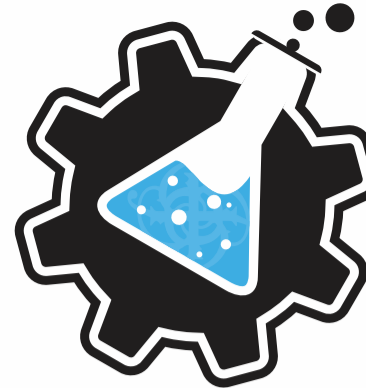
18h30min - 20h10min: Oficina 5 QUÍMICA MEDICINAL – Prof. Dr. Samuel Pedro Dantas Marques Local: Sala 3

18h30min - 20h10min: Oficina 7 ANÁLISE TOXICOLOGÍCA: DETERMINAÇÃO COLORIMÉTRICA DA PRESENÇA DE FÁRMACOS E/OU FÁRMACOS DE ABUSOS NA URINA HUMANA – Luiza Rayanne e Yan Paulo Local: Sala 4

20h20min - 22h: Minicurso 8 PROGRAMA DE ENRIQUECIMENTO INSTRUMENTAL – Reuben Feuerstein – Prof. Esp. Adriana Sales Local: Sala 4

18h30min - 20h10min: PALESTRA 3 SESSÃO PERÍCIA FORENSE – Raimundo

20h20min - 22h: PALESTRA 4 MOLÉCULAS EXTRAÍDAS DE PLANTAS COM POTENCIAL PARA USO NO TRATAMENTO DE INFECÇÕES – Prof. Dr. Lucas Pinheiro Dias Local: Auditório (Todos)



VII SEMANA DA QUÍMICA

QUÍMICA EM SUAS DIVERSAS FACETAS: UMA ABORDAGEM MULTIDISCIPLINAR

Dia 25

7h30min - 11h40min: III MOSTRA CIENTÍFICA APRESENTAÇÕES ORAIS E NA FORMA DE BANNER (TODOS OS CURSOS)
Locais: Hall para banner, salas 1, 2 e 3 para apresentações orais

COFFEE BREAK

13h30min - 17h40min: Oficina 8 DA COZINHA PARA A SALA DE AULA: ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE FRUTAS, TEMPEROS E CHÁS – Prof. Me. José Júnior Local: Sala 2

15h40min - 17h40min: Minicurso 9 LOGÍSTICA REVERSA – Prof. Dr. Ítalo Lima Local: Sala 3

13h30min - 15h30min: GINCANA PASSA OU REPASSA EM QUÍMICA, COM PREMIAÇÃO (Mediação: CA e PIBID).

15h40min - 17h40min: MESA REDONDA FORMAÇÃO DOCENTE X PRÁTICA DOCENTE COM AS PROF. DR (A). DANIELLE QUEIROZ, RENATA PAIVA E ADELE ARAÚJO E OS LICENCIADOS EM QUÍMICA DA TURMA DE 2016.2. Gleison Lopes e Jaqueline Lima Local: Auditório (Todos)

18h30min - 20h10min: PALESTRA 5 ATUAÇÃO DO QUÍMICO: LEGISLAÇÃO, ATIVIDADES E ATRIBUIÇÕES DOS PROFISSIONAIS – CONSELHO REGIONAL DE QUÍMICA (CRQ)

20h20min - 21h20min: Workshop ORIENTADORES E LINHAS DE PESQUISA QUÍMICA E GEOGRAFIA (Mediação: Clebiana)
Local: Auditório (Todos)

21h20min - 22h00min: ENCERRAMENTO

Realização:



Apoio:

