

# PROGRAMAÇÃO

Dia 26/09/2019

Dia 25/09/2019

- ✓ Credenciamento - (08:00 às 21:00)
- ✓ Minicurso: Espectrofotometria de absorção e emissão atômica: fundamentos e aplicações. Prof<sup>º</sup> Gustavo (08:00 às 12:00) - 08:00 I II - 10:00 G12
- ✓ Minicurso: Plataforma Lattes - Jonathan (aluno PETiano) (18:00 às 20:30) - G04
- ✓ Minicurso: Passos para a produção científica: busca (portal Capes), cuidados e publicações em revistas. Professores: Denise, Adriana, Vladimir, João Batista (08:00 às 12:00) - LIAP
- ✓ Minicurso: Introdução a Química forense: Perícia criminal - Tarcio (08:00 às 10:00) - H10
- ✓ Minicurso: Introdução a Química forense: Perícia criminal - Tarcio (10:00 às 12:00) - H10
- ✓ Minicurso: Química dos alimentos - Prof<sup>º</sup> Paulo Sergio (14:00 às 16:00) - I II
- ✓ Palestra: Química sem fronteiras: eixos mobilizadores - Prof<sup>ª</sup> Claudia (14:00 às 16:00) - SALA DE REUNIÕES
- ✓ Minicurso: Principios de Química Medicinal - Prof<sup>ª</sup> Claudia (18:00 às 22:00) - G14

- ✓ Minicurso: A reutilização como ação alternativa para construção dos fundamentos de sociedade sustentável - Jonathan (08:00 às 12:00) - SALA DE REUNIÕES
- ✓ Minicurso: Tecnologia educacional: aulas interativas utilizando o Kahoot - Prof<sup>ª</sup> Fabiola (10:00 às 12:00) - LIAP
- ✓ Minicurso: Química dos alimentos - Prof<sup>º</sup> Paulo Sergio (14:00 às 16:00) - H10
- ✓ Minicurso: Extração de polissacarídeos de parede celular de plantas nativas da caatinga com potencial tecnológico. Prof<sup>ª</sup> Ana Maria (08:00 às 12:00 - 14:00 às 18:00) - 08:00 - I 4 - 10:00 e 14:00 - H04
- ✓ Minicurso: Escutando o som da Biologia: A utilização da música como recurso pedagógico para uma aprendizagem mais significativa - Professoras: Elana e Vitória (14:00 às 18:00) 14:00 - I 1B - 16:00 - I 4
- ✓ Palestra: Química ambiental - Prof<sup>ª</sup> Eline Nayra (14:00) - SALA DE REUNIÕES
- ✓ Palestra: Reflexões sobre a formação de professores no CES - Professoras: Kiara, Nayara e Glageane (18:30) - SALA DE REUNIÕES
- ✓ Minicurso - O resumo acadêmico e sua construção sócio - retórica. Prof<sup>º</sup> Jackson (18:00 às 22:00) - I 10
- ✓ Minicurso: Afinal, o que são drogas? - Prof<sup>ª</sup> Claudia (18:00 às 22:00)

Dia 27/09/2019

- ✓ Mesa redonda: Educação ambiental e sustentabilidade. Professores: Marcio Frazão, Francisco Castro, Michele (08:00 às 10:00) - SALA DE REUNIÕES
- ✓ Minicurso - Tecnologia educacional: aulas interativas utilizando o Kahoot. Prof<sup>ª</sup> Fabiola (10:00 às 12:00) - LIAP
- ✓ Oficina: Experimentação no Ensino de Química: Abordagem no Ensino Médio (voltado para alunos do Orlando Venâncio) (13:00)- H10 e 09
- ✓ Minicurso: Possibilidades e perspectivas da atividade docente entre a educação popular e as metodologias ativas. Prof<sup>º</sup> Cláudio (14:00 às 17:00) - I 04
- ✓ Oficina : BRAINSTORM: E agora, TCC? Prof<sup>º</sup> Jackson (14:00 às 18:00) - I 06
- ✓ Minicurso: Práticas para o ensino de ciências - Jonathan (aluno PETiano) (18:00 às 20:30) - H 06
- ✓ Palestra: Ameaças aos ecossistemas marinhos: o fenômeno da acidificação dos oceanos - Prof<sup>ª</sup> Michele (18:00) - SALA DE REUNIÕES

**Tutora PET - Química 2019**  
Prof.<sup>ª</sup> Dr.<sup>ª</sup> Cláudia Patrícia Fernandes dos Santos

**Alunos do PET - Química**

Évany Silva dos Santos  
Fernando Emanuel de Souza Macedo  
Francisco Jonathan de Oliveira Araujo  
Girlene Kainá da Silva Guilherme  
Gleydis Manalig Pereira Dantas  
Iuri Laurindo de Oliveira  
Jefferson Barbosa Dantas  
Maria Clara de Medeiros Santos  
Rafaele Rodrigues Santos  
Tatiana de Almeida Silva

**Agradecimento:**



Centro de Educação  
e Saúde

Ministério  
da Educação



**Informações:**

**INFORMAÇÕES**



petquimica5@gmail.com



@petquimicaces

# IV WORKSHOP DO PET QUÍMICA

QUÍMICA SEM FRONTEIRAS: EIXOS MOBILIZADORES

