

## 17/06, quarta-feira

### 19h: Abertura – Atividade cultural

#### 19h30min - 21h: Palestra

*Diagnóstico de Câncer: o que nossos ouvidos têm a nos dizer?*

Dr. Nelson Roberto Antoniosi Filho  
(Universidade Federal de Goiás)

## 18/06, quinta-feira

### 9h - 10h: Minicurso 1 – Parte I:

*Educação a distância: conceitos, histórico, ferramentas e possibilidades*

Dr. Everton Luis de Paula  
(Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri)

### 10h30min - 11h30min: Minicurso 2 – Parte I: Abordagens de aprendizagem por meio de tecnologias no ensino remoto

Dr. Eduardo Bento Pereira  
(Universidade Federal de São João del-Rei)

### 13h:30 – 15h: Mesa redonda

*Quarentena Covid-19: desafios e possibilidades na rotina do pós-graduando*

Ms. Ana Elisa F. Oliveira  
Ms. Brener R. C. Vale  
Ms. Camila Fonseca Silva  
Ms. Regiamara Ribeiro Almeida  
Mediador: Dr. Arnaldo César Pereira (UFSJ)

### 15h - 16h30min: Palestra

*Química Reticular*

Dr. Pierre Mothé Esteves  
(Universidade Federal do Rio de Janeiro)

### 17h – 18h30min: Palestra

*Desenvolvimento de materiais baseados em óxidos metálicos para aplicações ambientais*

Dr. Mário César Guerreiro  
(Universidade Federal de Lavras)

### 18h – 19h30min: Minicurso 3 – Parte I

*O ensino de química mediado pela língua brasileira de sinais: compartilhando saberes*

Ms. Vinícius da Silva Carvalho  
(Universidade Federal de Juiz de Fora)

### 19h00min – 20h30min: Palestra

*Células a combustível microfluídicas: a conversão de poluentes e subprodutos em energia*

Dr. Cauê Alves Martins  
(Universidade Federal do Mato Grosso do Sul)

### 20h30min – 22h: Mesa redonda

*O Ensino de Química na Educação Básica em tempos de pandemia*

Profa. Dra. Lílian Fernandes Moreira  
Prof. Samuel Luiz Silva  
Mediador: Dr. Wallace Alves Cabral (UFSJ)

## 19/06, sexta-feira

### 9h - 10h: Minicurso 1 – Parte II:

*Educação a distância: conceitos, histórico, ferramentas e possibilidades.*

Dr. Everton Luis de Paula  
(Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri)

### 10h30min- 11h30min: Minicurso 2 – Parte II: Abordagens de aprendizagem por meio de tecnologias no ensino remoto

Eduardo Bento Pereira  
(Universidade Federal de São João del-Rei)

### 13h30min-15h: Palestra

*Aprender a checar cientificamente as notícias para evitar as fake News*  
Dr. Brenno A. D. Neto  
(Universidade de Brasília)

### 15h30min – 17h: Mesa redonda

*A importância do Estágio Supervisionado na formação do professor de Química*  
Dra. Adriana Marques de Oliveira (UFGD)  
Dra. Rita de Cássia Reis (UFJF)  
Dra. Vivian dos Santos Calixto (UFGD)  
Mediador: Dr. Wallace Alves Cabral (UFSJ)

### 17h30min – 18h30min: Palestra

*O processo de doação de sangue: diferentes vozes*  
Equipe do Programa “Sangue Bom”  
(PROEX - UFSJ)

### 18h30min-20h: Palestra

*Tendências em formação de professores de Química*  
Dr. Luiz Alberto da Silva Júnior  
(Universidade Federal do Rio Grande do Norte)

### 19h30 – 21h: Minicurso 3 – Parte II

*O ensino de química mediado pela língua brasileira de sinais: compartilhando saberes*  
Ms. Vinícius da Silva Carvalho  
(Universidade Federal de Juiz de Fora)

### 20hmin - 21h30min: Palestra

*Plataforma de energia e resíduos da Universidade Federal de Lavras*  
Dr. Pedro Castro Neto  
(Universidade Federal de Lavras)

# jornada de química

17, 18 e 19 de junho, 2020



Coordenadoria  
do Curso de Química

on-line

[www.ufsj.edu.br/jornadaquimica](http://www.ufsj.edu.br/jornadaquimica)



Universidade Federal  
de São João del-Rei

ufsj