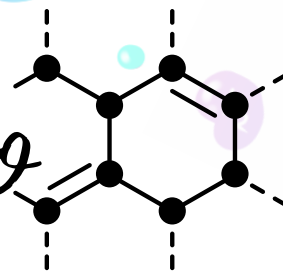




27 A 29 DE JUNHO DE 2023

Programação



27 DE JUNHO

16h-18h: Minicurso - Laboratório B-3.13 do DCNAT

Cianotipia: Produzindo fotografias com a Química Inorgânica

Profa. Bárbara Lúcia de Almeida (DQ - UFJF)

18h30min: Abertura - Anfiteatro do CDB

19h: Palestra - Anfiteatro do CDB

A Nanotecnologia no Empreendedorismo

Profa. Nelcy Della Santina Mohallem (DQ - UFMG)

20h: Palestra - Anfiteatro do CDB

Atuação na área de Ensino de Química: Compartilhando experiências

Profa. Ana Luiza de Quadros (DQ - UFMG)

21h: Confraternização - Pátio do Bloco D do DCNAT

ATENÇÃO!! Pátio do Bloco D do DCNAT: Cena de Crime - ENTRADA PROIBIDA

INSCRIÇÕES NOS MINICURSOS:



OU NA COQUI

**INSCRIÇÕES PARA APRESENTAÇÃO NA
EXPOSIÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS:**



Mais informações: www.ufsj.edu.br/coqui/xi-jq.php



Universidade Federal
de São João del-Rei



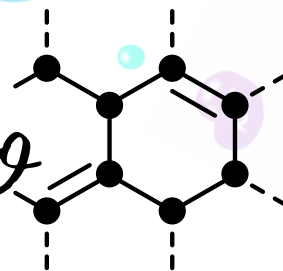
Coordenadoria
do Curso de Química

Departamento de Ciências Naturais (DCNAT); Campus Dom Bosco (CDB)
Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ)
Praça Dom Helvécio, 74 - Fábricas - 36301-160 - São João del-Rei - MG
coqui@ufsj.edu.br



27 A 29 DE JUNHO DE 2023

Programação



28 DE JUNHO

8h-10h: Minicurso – Laboratório B-3.13 do DCNAT

Cianotipia: Produzindo fotografias com a Química Inorgânica

Profa. Bárbara Lúcia de Almeida (DQ – UFJF)

10h-12h: Minicurso – Parte 1 – Laboratório B-2.14 do DCNAT

Introdução ao uso do GNU PLOT

Prof. Cláudio de Oliveira (DCNAT – UFSJ)

14h: Palestra – Anfiteatro do CDB

Processo quimioenzimático livre de células para a síntese sustentável de blocos de construção

Prof. Jefferson Luiz Princival (CCO – UFSJ)

15h: Palestra – Anfiteatro do CDB

Química Quântica Relativística

Prof. Luiz Guilherme Machado de Macedo (CCO – UFSJ)

16h-16h30min: Coffee-Break – Pátio do Bloco D do DCNAT

17h: Palestra – Anfiteatro do CDB

Aplicações da Química na conservação e restauração de obras de arte

Prof. João Cura D' Ars de Figueiredo Junior (EBA – UFMG)

18h30min-20h: Minicurso – Parte 1 – Anfiteatro do CDB

Desenvolvimento de sensores eletroquímicos e detecção eletroanalítica de biomarcadores

Dra. Daniela Nunes da Silva e Mestranda Thaís Cristina de Oliveira Cândido (DCNAT – UFSJ)

20h-22h: Roda de Conversa – Anfiteatro do CDB

Da UFSJ para a Vida

Juliana Giarola (Pós-doutora Pesquisadora – CIBER/ICN2 – Espanha)

Lucas Pontello Araújo, Luiz Guilherme Ambrosio de Carvalho e Pedro Barroso Gomes (CIMED)

Sayron Reis (UNIPTAN, SESI, Pré-Enem Rodarte e Papiro Concursos)

Tienne Aparecida do Nascimento (AMG)



Universidade Federal
de São João del-Rei



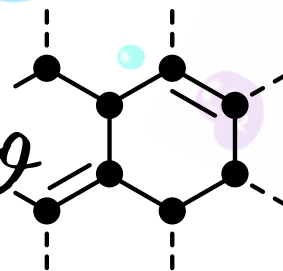
Coordenadoria
do Curso de Química

Departamento de Ciências Naturais (DCNAT); Campus Dom Bosco (CDB)
Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ)
Praça Dom Helvécio, 74 – Fábricas – 36301-160 – São João del-Rei – MG
coqui@ufs.edu.br



27 A 29 DE JUNHO DE 2023

Programação



29 DE JUNHO

10h-12h: Minicurso – Parte 2 – Laboratório B-2.14 do DCNAT

Introdução ao uso do GNU PLOT

Prof. Cláudio de Oliveira (DCNAT – UFSJ)

14h: Palestra – Anfiteatro do CDB

Legislação, histórico e atribuições profissionais dos profissionais da Química

Ms. Kricilla Coradi (Conselheira CRQ/MG)

15h-16h30min: Minicurso – Parte 2 – Anfiteatro do CDB

Desenvolvimento de sensores eletroquímicos e detecção eletroanalítica de biomarcadores

Dra. Daniela Nunes da Silva e Mestranda Thaís Cristina de Oliveira Cândido (DCNAT – UFSJ)

15h-17h: Minicurso – Laboratório A-1.18 do DCNAT

Aspectos metodológicos e técnicos da destilação por arraste a vapor e purificação de compostos aromáticos

Denilson A. Araújo, Giordane Ladeira, Helena Clara S. P. Ribeiro, Pauline M. B. Ambrosio (DCNAT – UFSJ)

17h-17h30min: Coffee-Break – Pátio do Bloco D do DCNAT

17h-18h30min: Pátio do Bloco D do DCNAT

Exposição de painéis de trabalhos apresentados em eventos científicos

Show de Talentos

Sorteio de Livros

19h: Palestra – Anfiteatro do CDB

Educações para adiar o fim do mundo

Prof. Roberto Dalmo V. Lima de Oliveira (DQ – UFPR)

20h: Apresentação – Anfiteatro do CDB

Química Forense nos locais de crime

Dr. Tales G. Vieira (Perito Criminal Oficial – PCMG)

21h30min: Encerramento – Anfiteatro do CDB

21h45min: Confraternização – Pátio do Bloco D do DCNAT



Universidade Federal
de São João del-Rei



Coordenadoria
do Curso de Química

Departamento de Ciências Naturais (DCNAT); Campus Dom Bosco (CDB)
Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ)
Praça Dom Helvécio, 74 – Fábricas – 36301-160 – São João del-Rei – MG
coqui@ufs.edu.br