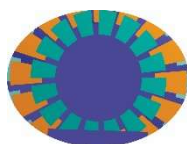




XXXI SIC – SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

**Cronograma de apresentações
presenciais do
*Campus Sete Lagoas***

De 19 a 23 de maio de 2025





Dia 19/05, segunda-feira
Anfiteatro do *Campus Dom Bosco*
Noite (início às 19h)

19h às 20h

Palestra de abertura "AÇÕES E PERSPECTIVAS DA FAPEMIG PARA O FOMENTO À CIÊNCIA NO CONTEXTO DA SUSTENTABILIDADE E DESENVOLVIMENTO SOCIAL E ECONÔMICO".

PROF. CARLOS ALBERTO ARRUDA DE OLIVEIRA – Presidente da FAPEMIG

UFSJ
Universidade Federal
de São João del-Rei
apresenta:

XXII
Congresso
de Produção
Científica e
Acadêmica
da UFSJ

www.ufsj.edu.br/cpc

19 de maio
às **19h**

«Ações e perspectivas da Fapemig
para o fomento à ciência
no contexto da sustentabilidade
e desenvolvimento social
e econômico»

No anfiteatro do *Campus Dom Bosco*

REALIZAÇÃO

Pro-Reitoria de
Pesquisa e Pós-Graduação

Pro-Reitoria de
Extensão e Cultura

CNPq

SCAPES

FAPEMIG

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO

APÓLO

UNIVERSIDADE
FEDERAL
DE SÃO JOÃO DEL-REI

UNUSSELVA

A abertura será transmitida pelo Youtube da TV UFSJ



Dia 21/05, quarta-feira
Sala Auditório do NIA
Manhã (início às 8h20min)

8h20 às 8h40

PRODUÇÃO DE SEMENTES ORGÂNICAS DE FEIJÃO-COMUM: AVALIAÇÃO DE DIFERENTES ADUBAÇÕES ORGÂNICAS NA QUALIDADE FISIOLÓGICA DAS SEMENTES

ANA LUÍZA XAVIER PEREIRA e Anny Karollyne de Campos Alberto / NÁDIA NARDELY LACERDA DURÃES PARRELLA – DCIAG

8h40 às 9h

INVENTÁRIO E IDENTIFICAÇÃO DE DESAFIOS E OPORTUNIDADES ASSOCIADOS ÀS HORTALIÇAS NÃO CONVENCIONAIS NAS HORTAS COMUNITÁRIAS

FABIANO JOSÉ RODRIGUES REZENDE / ANDERSON OLIVEIRA LATINI – DECEB

9h às 9h20

SILÍCIO E BACTÉRIAS PROMOTORAS DE CRESCIMENTO NA SEVERIDADE DA SIGATOKA AMARELA (*Mycosphaerella musicola Leach*) DA BANANEIRA PRATA GORUTUBA

GABRIEL SANTOS ALVES / JOSÉ CARLOS MORAES RUFINI – DCIAG

9h20 às 9h40

EFEITO DE BACTÉRIAS SOLUBILIZADORAS DE FÓSFORO NO CRESCIMENTO E PRODUÇÃO DA CULTIVAR SYRAH

JÚLIA SOARES MOREIRA / JOSÉ CARLOS MORAES RUFINI – DCIAG

9h40 às 10h

CULTIVO DE VARIEDADES CRIOULAS DE MILHO COMO ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL NA AGRICULTURA NO CERRADO MINEIRO

GIOVANNY BATISTA GARBACCIO e Ana Clara Martins Marques / ELAINE CRISTINA TEIXEIRA – DEFLO

10h às 10h20 – INTERVALO

10h20 às 10h40

ÓLEOS ESSENCIAIS DE PLECTRANTHUS AMBOINICUS (LAMIACEAE): LOCAIS DE SÍNTESE E INFLUÊNCIA DA SAZONALIDADE E RITMO CIRCADIANO

MATHEUS MAGALHÃES DA SILVEIRA REZENDE / CLÉBER JOSÉ DA SILVA – DECEB

10h40 às 11h

INFLUÊNCIA DA SAZONALIDADE E DO RITMO CIRCADIANO NA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO ÓLEO ESSENCIAL DE *EUCALYPTUS CAMALDULENSIS* E *E. DUNNII* (MYRTACEAE)

STHEFANI ALMEIDA SILVA e Marcos Vinícios dos Santos Souza / CLÉBER JOSÉ DA SILVA – DECEB

11h às 11h20

CONSTRUÇÃO E AVALIAÇÃO DE ENSACADORA DE SILAGEM DE BAIXO CUSTO PARA AGRICULTURA FAMILIAR

MARCOS PAULO RIBEIRO DA COSTA / ÉDIO LUIZ DA COSTA – DCIAG





11h às 11h20

DETECÇÃO DE FUNGOS E ASSEPSIA EM SEMENTES DE *Dimorphandra wilsonii* e *Dimorphandra mollis*

MARIA LUIZA ASSUNÇÃO SANTOS / EVÂNIA GALVÃO MENDONÇA – DEFLO



Dia 23/05, Sexta-feira
Encerramento
Transmitido pelo canal da TV UFSJ no Youtube
Tarde (início às 15h)

15h: Encerramento. Este evento será remoto por meio da plataforma StreamYard.



Apresentação de encerramento do CNPq: "PRÊMIO JOVEM CIENTISTA E DEMAIS PREMIAÇÕES DO CNPQ: PANORAMA DE OPORTUNIDADES PARA ESTUDANTES E PROFESSORES"

CASSIANO D'ALMEIDA – Coordenador de Execução e Difusão de Prêmios Nacionais e Internacionais em CT&I do CNPq



Premiação: Citação dos trabalhos que foram indicados como destaques e menções honrosas no XXXI SIC e na XXII SEMEX.

