

**Programação**  
**23 a 25/out 2024**

# **21ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia**



Biomass do Brasil: Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais



# Rua Central

**23/10**

<i>Exposições dos cursos do Campus Vila Velha</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estandes 1, 3, 5, 7, 9 e 11</i>
<i>Exposição - Núcleo Incubador do Campus Vila Velha</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estandes 2 e 4</i>
<i>Exposição - PPGBIQ Ufes</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 6</i>
<i>Exposição - Resistência antimicrobiana</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 8</i>
<i>Exposição - BiomES e Lapin</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 10</i>
<i>Exposição - Caracterização do óleo residual de diferentes fontes - Uma atividade interdisciplinar</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 12</i>
<i>Exposição - Projeto Rio Doce Escolar</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 13</i>
<i>Exposição - Mostra de produtos educacionais do Educimat</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 14</i>
<i>Exposição - Mostra de materiais educacionais do Ediv</i>	<i>8h às 17h</i>	<i>Estande 15</i>
<i>Exposição - Aedes aegypti: como controlar esse vilão?</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estandes 17 e 19</i>

**24/10**

<i>Exposições dos cursos do Campus Vila Velha</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estandes 1, 3, 5, 7, 9 e 11</i>
<i>Exposição - Núcleo Incubador do Campus Vila Velha</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estandes 2 e 4</i>
<i>Exposição - PPGBIQ Ufes</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 6</i>
<i>Exposição - Resistência antimicrobiana</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 8</i>
<i>Exposição - BiomES e Lapin</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 10</i>
<i>Exposição - Caracterização do óleo residual de diferentes fontes - Uma atividade interdisciplinar</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 12</i>
<i>Exposição - Projeto Rio Doce Escolar</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 13</i>
<i>Exposição - Mostra de produtos educacionais do Educimat</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estande 14</i>
<i>Exposição - Aedes aegypti: como controlar esse vilão?</i>	<i>8h às 18h</i>	<i>Estandes 17 e 19</i>
<i>Exposição - Cartografando espaços cotidianos</i>	<i>9h às 11h</i>	<i>Estandes 16, 18 e 20</i>
<i>Exposição - Maquetes sobre temas ambientais</i>	<i>14h às 17h</i>	<i>Estandes 16, 18 e 20</i>

**25/10**

<i>Exposições dos cursos do Campus Vila Velha</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estandes 1, 3, 5, 7, 9 e 11</i>
<i>Exposição - Núcleo Incubador do Campus Vila Velha</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estandes 2 e 4</i>
<i>Exposição - PPGBIQ Ufes</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 6</i>
<i>Exposição - Resistência antimicrobiana</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 8</i>
<i>Exposição - BiomES e Lapin</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 10</i>
<i>Exposição - Caracterização do óleo residual de diferentes fontes - Uma atividade interdisciplinar</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 12</i>
<i>Exposição - Projeto Rio Doce Escolar</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 13</i>
<i>Exposição - Mostra de produtos educacionais do Educimat</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 14</i>
<i>Exposição - Aedes aegypti: Como controlar esse vilão?</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estandes 17 e 19</i>
<i>Exposição - Livro: As viagens de Anchiétinha</i>	<i>8h às 12h</i>	<i>Estande 20</i>

# Bloco A

**23/10**

<i>Encontro - Apresentação de pré-projetos de pesquisa de estudantes do curso de Licenciatura em Química</i>	14h às 16h	Sala 208
<i>Exposição - Análise de metais em amostras de solos, areia e banana*</i>	8h às 12h	Lab 112
<i>Exposição - Fermentação e destilação*</i>	13h às 17h	Lab 113
<i>Oficina - Espectroscopia Molecular UV-vis*</i>	13h às 17h	Lab 112 e Lab 407
<i>Oficina - Motivação e criatividade na prática docente</i>	9h às 11h	Lapec
<i>Oficina - Feedback, conversa não violenta (CNV), ser liderança, ambiente saudável de trabalho, ética na conduta</i>	10h às 12h	Sala 206
<i>Oficina - Velociquímica: rotação cinética</i>	15h às 17h	Lapec
<i>Minicurso - Referências e citações</i>	9h às 15h e 13h às 15h	Sala 210
<i>Minicurso - Espaços potencialmente educativos do município de Vila Velha</i>	14h às 16h	Sala 212
<i>Minicurso - Formação de professores: como cada pessoa realiza a experiência</i>	13h às 15h	Lapec
<i>Palestra - O sistema da Dívida Pública e a defesa dos biomas brasileiros</i>	9h às 11h	Sala 205
<i>Palestra - Química aplicada às obras de arte</i>	14h às 15h	Sala 214
<i>Palestra - O produto educacional na área de Ensino e seu processo de elaboração, desenvolvimento, aplicação e avaliação</i>	14h às 16h	Sala 213
<i>Mesa redonda - Tematizando o currículo a partir das mudanças climáticas</i>	10h às 12h	Sala 214
<i>Show de Química*</i>	8h às 12h	Lab 113

**24/10**

<i>Exposição - Análise de metais em amostras de solos, areia e banana</i>	8h às 12h	Lab 112
<i>Exposição - Fermentação e destilação</i>	13h às 17h	Lab 113
<i>Exposição - Produção de água sanitária</i>	18h às 20h	Lab 116
<i>Exposição - Grandezas e medidas</i>	8h30 às 16h30	Lab 104
<i>Oficina - Experimentando as ciências no ensino de química</i>	14h às 16h	Lab 110, Lab 112 e pátio do bloco A
<i>Oficina - Clube de jogos</i>	9h às 16h	Lapec
<i>Oficina - Experimentando a ciência: chocolate</i>	16h às 18h	Lapec
<i>Oficina - Geoeducando: aprendendo sobre rochas e minerais</i>	14h às 16h	Lab 116
<i>Show de Química</i>	8h às 12h	Lab 113

**25/10**

<i>Exposição - Grandezas e medidas</i>	8h30 às 12h	Lab 104
<i>Oficina - Experimentando a ciência: chocolate</i>	8h às 10h	Lapec

\*obrigatório uso de jaleco

## Bloco B

23/10

<i>Encontro de Pesquisa e Extensão do Campus Vila Velha (Epex)</i>	9h às 17h	Sala 404 e 406
<i>Palestra de abertura do Epex - Diretoria de Pesquisa do Ifes</i>	9h às 10h	Sala 404 e 406
<i>Exposição - Moradores da Floresta</i>	8h às 17h	Sala 403
<i>Exposição - Ilustrações científicas</i>	Permanente	Pátio Bloco B
<i>Oficina - Espectroscopia Molecular UV-vis*</i>	13h às 17h	Lab 112 e Lab 407
<i>Oficina - Ozonioterapia aplicada à estética com demonstração prática</i>	14h às 17h	Sala 408 e Lab Estética
<i>Oficina - Currículo Lattes na prática: atualização e otimização</i>	14h às 15h	Lab 405
<i>Oficina - Análise microbiológica da água: detecção de coliformes totais e Escherichia coli através do kit ReadyCult Coliforms 100*</i>	15h às 16h	Lab 304
<i>Oficina - Cultura digital na Educação Ambiental: Explorando a metodologia STEAM segundo Gagné e Papert</i>	10h às 12h	Lab 405
<i>Minicurso - Café tradicional x Café especial</i>	8h às 12h	Sala 408
<i>Palestra - Marca Ambiental</i>	8h às 9h30min	Sala 212
<i>Palestra - Atuação do engenheiro químico</i>	9h30min às 11h	Sala 212
<i>Palestra - A atuação do biomédico no banco de sangue Lançamento do e-book Atlas Leucocitário de Hematologia</i>	13h às 15h	Auditório
<i>Palestra - Biomedicina e a prática esportiva</i>	15h às 17h	Auditório
<i>Jornada de Educação e Divulgação Científica (JED)</i>	8h às 17h	Salas 410 e 412

24/10

<i>Encontro - Formação de formadores do Projeto Rio Doce Escolar</i>	8h às 17h	Auditório
<i>Exposição - Moradores da floresta</i>	8h às 18h	Sala 403
<i>Exposição - Investigando uma cena de crime</i>	9h - 17h	Sala 401
<i>Exposição - Ilustrações científicas</i>	Permanente	Pátio Bloco B
<i>Exposição - Fitoterapia e aromaterapia</i>	8h às 20h	Lab 308
<i>Exposição - Entre mitos e moléculas: a verdade da química</i>	16h30min às 18h30min	Pátio Bloco B
<i>Exposição - Descubra seu tipo sanguíneo</i>	8h às 20h	Lab 304
<i>Exposição - Mostra de histologia animal e técnicas de análise em saúde</i>	13h às 16h	Pátio Bloco B
<i>Exposição - Mostra de citologia clínica</i>	9h às 11h	Pátio Bloco B
<i>Oficina - Simulação sobre Mecânica dos Fluidos para alunos do Ensino Médio</i>	14h às 16h	Lab 405
<i>Scape room</i>	8h às 18h	Lab 300
<i>Palestra - MOOC: Literatura em ação com enfoque CTSA</i>	15h às 16h	Sala 412

\*obrigatório uso de jaleco

**25/10**

Exposição - Moradores da Floresta	8h às 12h	Sala 403
Exposição - Investigando uma cena de crime	9h - 12h	Sala 401
Exposição - Ilustrações científicas	Permanente	Pátio Bloco B
Exposição - Mapa de diversidade do Ifes - Campus Vila Velha	8h às 12h	Pátio Bloco B
Exposição - Descubra seu tipo sanguíneo	8h às 12h	Lab 304
Scape room	8h às 12h	Lab 300
Peça teatral - Mérida: a princesa valente	14h às 15h	Auditório
Banda - Marsupiais	15h às 16h	Pátio Bloco B
Encerramento e premiação	16h às 17h	Pátio Bloco B

**Bloco de Extensão****23/10**

Oficina - Jogos pedagógicos: desenvolvimento cognitivo, lúdico e vivências	9h às 10h 10h às 11h 14h às 15h 16h às 17h	Lab 201 - Ext
Oficina restrita TQI - Cosmetologia na prática*	14h às 15h	Lab 200 - Ext

**24/10**

Exposição - Análise sensorial	8h às 18h	Lab 101 - Ext
Exposição - Museu de Microscopia & Ciências	8h às 18h	Lab 100 - Ext
Oficina - Química verde: saboaria na prática	8h às 12h	Lab 103 - Ext
Oficina - Cosmetologia na prática	9h às 18h	Lab 200 - Ext
Oficina - Jogos pedagógicos na infância	14h às 15h 15h às 16h	Lab 201 - Ext

**25/10**

Exposição - Análise sensorial	8h às 12h	Lab 101 - Ext
Exposição - Museu de Microscopia & Ciências	8h às 12h	Lab 100 - Ext
Exposição - Oficina 3D : Animais do Rio Doce	8h às 12h	Lab 107 - Ext
Oficina - Cosmetologia na prática	9h às 11h	Lab 200 - Ext
Oficina - Jogos pedagógicos na infância	9h às 12h	Lab 201 - Ext

**Quadra****23/10**

Jogos Interclasse	07 às 12h	Quadra
Olimpíada da graduação	8h às 20h	Gramado próximo à quadra

**24/10**

Jogos Interclasse	07 às 12h	Quadra
-------------------	-----------	--------

**25/10**

Jogos Interclasse	07 às 12h	Quadra
-------------------	-----------	--------

\*obrigatório uso de jaleco

**Acesse e confira a programação completa:**  
[sigeventos.ifes.edu.br/evento/SNCT2024](http://sigeventos.ifes.edu.br/evento/SNCT2024)





*A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) tem como propósito estimular e promover anualmente em todo o país, atividades de divulgação, de difusão e de apropriação social de conhecimentos científicos e tecnológicos.*

*Este ano o tema norteador será:  
"Biomassas do Brasil: diversidade, saberes e tecnologias sociais".*



**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Espírito Santo

Campus  
Vila Velha

   ifesvilavelhaoficial  
 vilavelha.ifes.edu.br

Av. Ministro Salgado Filho, 1000  
Soteco - 29106-010 - Vila Velha - ES  
27 3149-0700