

## Programação XV FECTI – 1 a 4 de dezembro de 2021

**Abertura: dia 1/12, das 9:00h às 10:00h**

**Encerramento: dia 4/12, das 15:30h às 16:30h**

**Cadastro de público visitante de salas, palestras e oficinas: <https://expo360.emuseudoesporte.com.br/emuseu/>**

<b>DIA 01/12</b>		
<b>SALA 1</b>	<b>SALA 2</b>	<b>SALA 3</b>
		<b>ABERTURA – 9:00h às 10:00h</b> <a href="https://expo360.emuseudoesporte.com.br/emuseu/">https://expo360.emuseudoesporte.com.br/emuseu/</a>
<b>Sala 1- 10:45h às 12:15h</b> Categoria: Ciências Biológicas & da Saúde Modalidade 1	<b>Sala 2- 10:45h às 12:15h</b> Categoria: Ciências Exatas e da Terra Modalidade 1	
<b>Sala 3 – 14:00h às 15:30h</b> Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 6º e 7º ano Modalidade 1	<b>Sala 4- 14:00h às 15:30h</b> Categoria: Desenvolvimento de Tecnologia Modalidade 1	
<b>Sala 5 – 15:45h às 17:15h</b> Categoria: Ciências Biológicas & da Saúde Modalidade 1	<b>Sala 6- 15:45h às 17:15h</b> Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 8º e 9º ano Modalidade 1	<b>Palestra - 15:45h às 16:45h</b> “Por que as estrelas não caem do céu? Experiência de mediação científica na infância” Rodrigo Machado - Biólogo e Educador do Museu de Ciências da Terra

<b>DIA 02/12</b>		
<b>SALA 1</b>	<b>SALA 2</b>	<b>SALA 3</b>
<p><b>Sala 7</b> – 9:00h às 10:30h            Categoria: Ciências Biológicas &amp; da Saúde            Modalidade 1</p>	<p><b>Sala 8</b> -9:00h às 10:30h            Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 8° e 9° ano            Modalidade 1</p>	
<p><b>Sala 9</b> - 10:45h às 12:15h            Categoria: Interdisciplinar            Modalidade 1</p>	<p><b>Sala 10</b> - 10:45h às 12:15h            Categoria: Ciências Biológicas &amp; da Saúde            Modalidade 1</p>	<p><b>Oficina</b> - 10:45h às 11:45h            “Modelo didático – Introdução a biologia viral”            Mestre Laura Cordioli – Mediadora e Divulgadora Científica do Programa Caravana da Ciência /CECIERJ</p>
<p><b>Sala 11</b> - 14:00h às 15:30h            Categoria: Desenvolvimento de Tecnologia Modalidade 1</p>	<p><b>Sala 12</b> - 14:00h às 15:30h            Categoria: Ciências Exatas e da Terra            Modalidade 1</p>	<p><b>Palestra</b> - 14:00h às 15:00h            “Ensino de Astroquímica e Astrobiologia na Escola Básica”            Dra. Luana Bacellar Melendez – Professora de química SEEDUC/RJ            Vanessa Guimarães – Professora de Biologia/ Ciências e cofundadora de Escola EKOS</p>
<p><b>Sala 13</b> - 15:45h às 17:15h            Categoria: Desenvolvimento de Tecnologia            Modalidade2</p>	<p><b>Sala 14</b> - 15:45h às 17:15h            Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 8° e 9° ano            Modalidade2</p>	<p><b>Palestra</b> - 15:45h às 17:00h            “Pode um Clube de Ciências modificar Vidas?”            Dra. Camila Souza Alô - Professora de Ciências e coordenadora de 3° e 4° ciclos – Secretária Municipal de Educação de Niterói (SME -FME)</p>

**DIA 03/12**

<b>SALA 1</b>	<b>SALA 2</b>	<b>SALA 3</b>
<b>Sala 15</b> – 9:00h às 10:30h Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 8º e 9º ano Modalidade 2	<b>Sala 16</b> – 9:00h às 10:30h Categoria: Interdisciplinar Modalidade 2	<b>Sala 17</b> – 9:00h às 10:30h Categoria: Ciências Biológicas & da Saúde Modalidade 2
<b>Sala 18</b> - 10:45h às 12:15h Categoria: Interdisciplinar Modalidade: 2	<b>Sala 19</b> - 10:45h às 12:15h Categoria: Desenvolvimento de Tecnologia Modalidade: 2	<b>Sala 20</b> - 10:45h às 12:15h Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 6º e 7º ano Modalidade 2
<b>Sala 21</b> – 14:00h às 15h30 Categoria: Desenvolvimento de Tecnologia Modalidade: 2	<b>Sala 22</b> – 14:00h às 15h30 Categoria: Interdisciplinar Modalidade: 3	<b>Palestra</b> - 14:00h às 15:00h “Qual o impacto ambiental dos medicamentos não descartados de forma correta?” Dra. Alessandra Mendonça Teles de Souza – Professora da Faculdade de Farmácia da UFRJ. Jovem Cientista do Nosso Estado (FAPERJ)
<b>Sala 23</b> - 15:45h às 17:15h Categoria: Desenvolvimento de Tecnologia Modalidade: 3	<b>Sala 24</b> - 15:45h às 17:15h Categoria: Ciências Biológicas & da Saúde Modalidade: 3	<b>Oficina</b> - 15:45h às 16:45h “O reflorestamento e o combate ao desequilíbrio ecológico do Planeta” Profª Célia Santiago - Bolsista e Divulgadora Científica do Programa Praça da Ciência Itinerante/ CECIERJ

<b>DIA 04/12</b>		
<b>SALA 1</b>	<b>SALA 2</b>	<b>SALA 3</b>
<p><b>Sala 25 – 9:00h às 10:30h</b>            Categoria: Ciências no Ensino Fundamental II - 6° e 7° ano Modalidade: 3</p>	<p><b>Sala 26 – 9:00h às 10:30h</b>            Categoria: Ciências Biológicas &amp; da Saúde            Modalidade: 3</p>	<p><b>Oficina - 9:00h às 10:15h</b>            “Produção de Maquetes na Perspectiva da Educação Inclusiva”            Dra. Gerlinda Agate Platais – Professora do Instituto de Biologia – UFF            Msc. André Alexandre Inojosa – FAETEC</p>
		<p><b>Oficina - 10:45h às 11:45h</b>            “Solo Vivo”            Mestre Tayana Galvão - Bolsista e Divulgadora Científica do Programa Praça da Ciência Itinerante/CECIEJ</p>
		<p><b>Encerramento e Premiação da XV FECTI</b>  <b>15:30h às 16:30h</b>  <a href="https://expo360.emuseudoesporte.com.br/emuseu/">https://expo360.emuseudoesporte.com.br/emuseu/</a></p>

Obs.: Na Mostra FECTI, <https://fecti.cecierj.edu.br/mostra>, aberta ao público, os visitantes poderão conhecer os projetos finalistas e votar nos seus favoritos.