



**II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018
- RELATOS DE EXPERIÊNCIAS -**

PAINEL TEMÁTICO 18h 10 às 20h 20 – Sala de Multimeios Departamento de Ciências da Saúde - DCS3103(1º andar, Pav. Jorge Amado)

Título	Autores/ e-mail	Modalidade / Linha Temática	Dia, horário e local de apresentação
1. O dialogismo entre conhecer e sentir os conceitos científicos:A atividade 'descobrimos os sentidos: olfato e paladar	Luna Estéfany Silva Santos, Renato Pereira De Figueiredo (lunaestefanys@gmail.com ; renatofigueiredo2005@yahoo.com.br)	Relato de Experiência; 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	26/10 – 18: 10 às 18: 20 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar.
2. Relato de Caso - Saúde bucal das crianças do bairro Fonseca realizado através de ação social	Thiago Danilo Bomfim de Souza (thiagodbsouza@gmail.com)	Relato de Experiência; 9) Educação em Ciências e Saúde das pessoas na Educação Básica.	26/10 – 18:20 às 18:30 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar
3. Contribuições do jogo xadrez para o ensino e aprendizagem de matemática	Wériton de Souza Lôbo e Frank Presley de Lima Neves (wéritonsouza@hotmail.com .)	Relato de Experiência; 2) Educação, Ensino das Ciências por Investigação, os currículos, a escola e a sala de aula da Educação Básica.	26/10 – 18:30 às 18:40 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar
4. Maquetes projetadas: relato de experiência à luz da modelagem matemática	Leticia Santos Meneses (leticiasmeneses@hotmail.com) Carlos Augusto Messias de Campos (carlosaugustouesc@hotmail.com)	Relato de Experiência; 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	26/10 – 18:40 às 18:50 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar
5. Concepções de uma formação continuada de professores de matemática fundamentada no desenho	Frank Presley de Lima Neves (frankneves78@hotmail.com), Wériton de Souza Lôbo (Relato de Experiência; 4) Educação em Ciências e a inclusão.	Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar



II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018

<p>universal para a aprendizagem com ênfase na inclusão.</p>			
<p>6. Na escola, o empreendedorismo é solidário: ações, parcerias e novas práticas pedagógicas.</p>	<p>Alyne Martins Gomes (alyne_ba@hotmail.com), Miralva Santos Palma (mirapalma2009@gmail.com), Lúcia Márcia Silva Santos Solidade (luciamarcia2@hotmail.com)</p>	<p>Relato de Experiência; 2) Educação, Ensino das Ciências por Investigação, os currículos, a escola e a sala de aula da Educação Básica.</p>	<p>26/10 – 19:00h às 19:10 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar</p> <p>10 min. para perguntas.</p>
<p>7. Educação Financeira para a Vida: um Trabalho Realizado com a Educação Matemática Crítica</p>	<p>Sandra Paula Almeida Nascimento (spaula33@yahoo.com.br), Martielle Soledade Souza Santos (martielle2012@gmail.com), Luciana Pereira Silva de Almeida (ludycierg@uol.com.br)</p>	<p>Relato de Experiência; 2) Educação, Ensino das Ciências por Investigação, os currículos, a escola e a sala de aula da Educação Básica.</p>	<p>26/10 – 19:20 às 19:30 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar</p>
<p>8. Ensino investigativo na EJA: problematizando aulas de biologia sobre os ciclos da matéria</p>	<p>Deise Figueiredo dos Santos (deisebio2000@yahoo.com.br), Luciana Sedano de Souza (uciana.sedano@gmail.com), Verbenia Almeida Santos (verbeniasuzart@hotmail.com)</p>	<p>Relato de Experiência; 7) Educação, ensino das ciências na Educação de Jovens, Adultos e Idosos.</p>	<p>26/10 – 19:30 às 19:40 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar</p>
<p>9. Convergências e divergências entre experiências obtidas no estágio obrigatório em educação infantil e o que preconiza a legislação nacional.</p>	<p>Carina Marjorie Garcia Melo (candida_alves@yahoo.com.br) e Carina Marjorie Garcia Melo (carinagarcia.ilheus@gmail.com)</p>	<p>Relato de Experiência; 2) Educação, Ensino das Ciências por Investigação, os currículos, a escola e a sala de aula da Educação Básica.</p>	<p>26/10 – 19:40 às 19:50 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar</p>



II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018

10. O lúdico na alfabetização de crianças fora da idade certa: uma experiência no PIBID	Ana Caroline Moura de Oliveira (acarolinemoliveira@gmail.com.)	Relato de Experiência; 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	26/10 – 19: 50 – 20:00h Local - Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar
11. Ensinando zoologia na educação básica em um museu de ciências: um relato de experiência	Patrícia Santos de Carvalho (pattycarvalho19@yahoo.com.br), Solange Conceição Abobreira (scabobreira@gmail.com), Tháís Barbosa dos Santos Moura (thaimoura03@yahoo.com)	Relato de Experiência; 5) Educação Científica em espaços não escolares.	26/10 – 20:10 Local - Sala de Multimeios (DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar Considerações: 20:10 às 20h 20

- Os Relatos de Experiências constituirão o **Painel Temático** previsto na Programação da II Conferência.

Observação: local - Sala de Multimeios (Departamento de Ciências da saúde - DCS), 3103 – Pavilhão Jorge Amado, 1º andar

Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, Departamento de Ciências da Educação – DCIE.

Coordenação do Painel Temático – Prof. Dra. Zeneide Martins Silva(DCB), Prof. Dr. André Luis Côrrea (DCB)

Monitoras 2

COORDENAÇÃO DO COMITÊ CIENTÍFICO