



II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018  
Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade

## APRESENTAÇÃO – COMUNICAÇÃO 25 e 26.10.2018

| <b>Título</b>   | <b>Autores/ e-mail</b>  | <b>Modalidade / Linha Temática</b>   | <b>Dia, horário e local de apresentação</b>                           |
|---|---|--|---|
| 1. A BOTÂNICA E A FORMAÇÃO CIDADÃ: PERSPECTIVAS INVESTIGADAS EM LIVROS DIDÁTICOS DO ENSINO MÉDIO                              | Claudia Stela Alcântara Barbosa Rocha ( <a href="mailto:claudia-stela@bol.com.br">claudia-stela@bol.com.br</a> )  | <b>Comunicação Oral/</b> (6) Educação, Ensino de Ciências e Educação Ambiental na abordagem da Química Verde e da CTSA.                  | 25/10 – 16: 00 às 16: 10<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto.     |
| 2. Relações de gênero: uma demanda crescente na formação docente  | Antonio Victor Silva Bomfim ( <a href="mailto:vitorio2011@hotmail.com">vitorio2011@hotmail.com</a> ), Joana Bleza Cunha Alves   | <b>Comunicação Oral;</b> 3) Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.  | 25.10.2018 – 16: 10 às 16:20<br><b>Local</b> – Auditório Paulo Souto. |
| 3. Oficina: teste de chama, aprendendo a identificar os elementos químicos a partir das cores emitidas.                       | Rebeca de Oliveira Costa ( <a href="mailto:rebecaquimicaa@gmail.com">rebecaquimicaa@gmail.com</a> ), Marta Maria Oliveira dos santos ( <a href="mailto:marta.quimica1@gmail.com">marta.quimica1@gmail.com</a> ), Larissa Cavalcante de Rezende ( <a href="mailto:lariacavalcante@yahoo.com">lariacavalcante@yahoo.com</a> ) | <b>Comunicação Oral;</b> 8) Educação Científica, Ensino de Ciências da Natureza, Educação Continuada de Professoras e Professores.       | 25/10 – 16:20 às 16: 30<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto.      |
| 4. Desenvolvimento de Seqüências Didáticas por Investigação para o Ensino de Ciências em um Curso de Licenciatura em Química: | Aparecida de Fátima Andrade da Silva ( <a href="mailto:afatima.andrade18@gmail.com">afatima.andrade18@gmail.com</a> )   | <b>Comunicação Oral;</b> 2) Educação, Ensino das Ciências por Investigação, os currículos, a escola e a sala de aula da Educação Básica. | 25.10.2018 – 16: 30 às 16:40h<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto |



**II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018**  
**Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| promovendo uma Educação Empreendedora.  |  |  |  |
| 5. Oficina de reciclagem (química verde): uma solução para o reaproveitamento dos plásticos e outros  | Rebeca de Oliveira Costa ( <a href="mailto:rebecaquimicaa@gmail.com">rebecaquimicaa@gmail.com</a> ),<br>Marta Oliveira dos santos ( <a href="mailto:marta.quimica1@gmail.com">marta.quimica1@gmail.com</a> ),<br>Larissa Cavalcante de Rezende( <a href="mailto:lariacavalcante@yahoo.com">lariacavalcante@yahoo.com</a> ) | <b>Comunicação Oral;</b> 6) Educação, Ensino de Ciências e Educação Ambiental na abordagem da Química Verde e da CTSA. | 25/10 – 16:40 às 16:50<br><b>Local</b> : Auditório Paulo Souto   |
| 6. Oficina de aproveitamento de resíduos sólidos em escolas aplicando caracterização e soluções promovendo a sustentabilidade   | Rebeca de Oliveira Costa ( <a href="mailto:rebecaquimicaa@gmail.com">rebecaquimicaa@gmail.com</a> ),<br>Marta Oliveira dos santos ( <a href="mailto:marta.quimica1@gmail.com">marta.quimica1@gmail.com</a> ),<br>Larissa Cavalcante de Rezende( <a href="mailto:lariacavalcante@yahoo.com">lariacavalcante@yahoo.com</a> ) | <b>Comunicação Oral;</b> 6) Educação, Ensino de Ciências e Educação Ambiental na abordagem da Química Verde e da CTSA. | 25/10 – 16:50 às 17:00<br><b>Local</b> : Auditório Paulo Souto<br><br>20 min para perguntas (17:00 às 17:20)<br><br><b>COORDENAÇÃO: Prof. Dra. Angelina Sofia Orlandi (CDCC – USP)</b> |
| 1. Ensinando História e Ensinando História Literatura, de forma prática a alunos da Educação Básica: um estudo de caso da Escola Adventista de Ilhéus, utilizando a turma do Nosso Amiguinho. | Izaias Euzebio Amancio ( <a href="mailto:prizaiaseuzebio@gmail.com">prizaiaseuzebio@gmail.com</a> )  | <b>Comunicação Oral;</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.                         | 25/10 – 17:20 às 17:30<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto.  |
| 2. Oficina de química como fundamentos da educação e práticas pedagógicas:  | Rebeca de Oliveira Costa ( <a href="mailto:rebecaquimicaa@gmail.com">rebecaquimicaa@gmail.com</a> ),<br>Marta Oliveira dos santos  | <b>Comunicação Oral;</b> 4) Educação em Ciências e a   | 25/10 – 17:30 às 17:40<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto.  |



**II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018**  
**Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| brincando se aprende.  | ( <a href="mailto:marta.quimica1@gmail.com">marta.quimica1@gmail.com</a> ), Larissa Cavalcante de Rezende( <a href="mailto:lariacavalcante@yahoo.com">lariacavalcante@yahoo.com</a> )   | inclusão.   |   |
| 3. Meio ambiente e sustentabilidade: Um olhar investigativo para o isopor    | Claudia das Virgens Crispim, Therezinha Vasconcelos Santos Brasil. <a href="mailto:claudia.virgens@hotmail.com">claudia.virgens@hotmail.com</a> , <a href="mailto:tekavasconcelos74@gmail.com">tekavasconcelos74@gmail.com</a>  | <b>Comunicação oral;</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.                          | <b>25/10</b> – 17:40 às 17:50<br>Local - Auditório Paulo Souto.   |
| 4. O retrato do que se foi: uma ruptura com a sociedade do contínuo          | Danilo Oliveira do Nascimento ( <a href="mailto:danilo.nascimento@fealegria.org.br">danilo.nascimento@fealegria.org.br</a> ), Cristiane Andrade Fernandes ( <a href="mailto:crisuesc@gmail.com">crisuesc@gmail.com</a> ), Josefa Soares dos Santos ( <a href="mailto:josefa.santos@fealegria.org.br">josefa.santos@fealegria.org.br</a> ) | <b>Comunicação Oral;</b> 5) Educação Científica em espaços não escolares.   | 25/10 - 17:50 às 18:00<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto<br><b>20 min. para perguntas (18:00 às 18:20)</b><br><br><b>COORDENAÇÃO:</b><br><br><b>Prof. Dra. Miriades Silva Augusto (DCB – UESC)</b><br><br><b>Diogo Gaspar Pires</b> |
| 1. Embalagens sustentáveis de banana verde                                   | Robson Almeida da Silva ( <a href="mailto:r.almeidabio@gmail.com">r.almeidabio@gmail.com</a> )  | <b>Comunicação Oral;</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.                          | 25/10 – 20: 20 às 20:30<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto   |
| 2. Educação financeira: uma sequência de ensino sobre planejamento de gastos | Martielle Soledade Souza Santos, ( <a href="mailto:martielle2012@gmail.com">martielle2012@gmail.com</a> ) Alfredo Dib ( <a href="mailto:alfredodib@yahoo.es">alfredodib@yahoo.es</a> )  | <b>Comunicação Oral;</b> 2) Educação, Ensino das Ciências por Investigação, os currículos, a escola e a sala de aula da | 25/10 - 20:30 às 20:40<br><b>Local</b> - Auditório Paulo Souto  |



**II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018**  
**Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade**

| x consumo excessivo.  |   | Educação Básica.   |  |
|---|---|--|--|
| 3. Da jaula para a sala: uma luz-democracia no espaço escolar   | Mateus Oliveira Lima (mateus.lima@fealegria.org.br), Josefa Soares dos Santos (josefa.santos@fealegria.org.br), Mauricio Lima Guedes (mauriciolgteatro@gmail.com) | <b>Comunicação Oral;</b> 10) Sustentabilidade para Redução da Desigualdade : saberes tradicionais e científicos. | 25/10 - 20:40 às 20:50<br>Local - Auditório Paulo Souto<br><b>10 min. para perguntas (20:50 às 21h).</b><br><b>Prof. Dr. André Luis Côrrea (DCB)</b> |
| 1. Para Além dos Muros da Escola - Contextualizando a Escola ao Âmbito Social: o Ensino de Matemática Através da Interpretação de Texto | Andréa Luíza da Silva Carneiro (andrealluiza@hotmail.com), Leticia Santos Meneses (leticiasmeneses@hotmail.com)   | <b>Comunicação Oral;</b> 5) Educação Científica em espaços não escolares.  | 26/10 – 10h 50 – 11h<br>Local - Auditório Paulo Souto  |
| 2. A inércia e o voo: o entufado-baiano, a águia e as ciências  | Lucineide Sousa Santos (luzsempre@hotmail.com) e Renato Pereira de Figueiredo (renatofigueiredo2005@yahoo.com.br)   | <b>Comunicação Oral;</b> 10) Sustentabilidade para Redução da Desigualdade : saberes tradicionais e científicos  | 26/10 – 11h às 11h 10<br>Local - Auditório Paulo Souto   |
| 3. Contextualizações pedagógicas na formação científica inclusiva.  | Damaris Oliveira Souto (damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br)  | <b>Comunicação Oral;</b> 4) Educação em Ciências e a inclusão.   | 26/10 – 11h 10 às 11:20<br>Local - Auditório Paulo Souto   |



**II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018**  
**Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 4. Inclusão escolar: conceitos e conflitos na perspectiva educacional.                                | Damaris Oliveira Souto<br>(damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br)   | <b>Comunicação Oral;</b> 3)<br>Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.  | 26/10 – 11h 20 às 11h 30<br><br>Local - Auditório Paulo Souto   |
| 5. Novos desafios à Educação Básica: como ensinar crianças com microcefalia?                          | Izaias Euzebio Amancio<br>( <a href="mailto:prizaiaseuzebio@gmail.com">prizaiaseuzebio@gmail.com</a> )    | <b>Comunicação Oral;</b> 9)<br>Educação em Ciências e Saúde das pessoas na Educação Básica.   | 26.10 – 11:30 às 11:40<br><br>Local - Auditório Paulo Souto.  |
| 6. Desenho infantil e suas fases esquemáticas conforme o desenvolvimento da criança.                  | Solange Luft ( <a href="mailto:luftsol@gmail.com">luftsol@gmail.com</a> )                                 | <b>Comunicação Oral;</b> 1)<br>Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.                                     | 26/10 – 11h 40 às 11h 50<br>Local - Auditório Paulo Souto.<br><b>Perguntas:</b> 11:50 às 12:00<br>Intervalo almoço.<br><b>Prof. Dra. Zeneide Silva (DCB – UESC)</b><br><b>Prof. Dra. Cândida Maria Alves Daltro (DCIE – UESC)</b> |
| 1. A sexualidade presente nos livros didáticos de ciências naturais destinados ao ensino fundamental. | Luiz Carlos Marinho de Araujo<br>( <a href="mailto:marinhoaluz@hotmail.com">marinhoaluz@hotmail.com</a> ) | <b>Comunicação Oral;</b> 3)<br>Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.  | 26/10 – 17:50 às 18:00<br><br>Local - Auditório Paulo Souto   |
| .2. Alfabetização científica: as representações dos estudantes de pedagogia                           | Silvana Carvalho de almeida, Luciana Sedano de Souza  | <b>Comunicação Oral;</b> 8)<br>Educação Científica, Ensino de Ciências da Natureza, Educação Continuada de Professoras e Professores. | 26/10 – 18:00 às 18:10<br>Local - Auditório Paulo Souto.  |
| 3. Escolas organizadas em Ciclos:   | Edileide Macêdo   | <b>Comunicação Oral;</b> 8)   | 26/10 – 18: 10 – 18: 20   |



II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018  
Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| um estudo descritivo a partir das práticas avaliativas Escolares  | <a href="mailto:lady_macedo@hotmail.com">lady_macedo@hotmail.com</a>  | Educação Científica, Ensino de Ciências da Natureza, Educação Continuada de Professoras e Professores.                             | Local - Auditório Paulo Souto.  |
| 4. Biopoder e Memória: considerações sobre conservação e racismo frente às relações de Biopoder em Foucault         | Marcella Gomez ( <a href="mailto:pereira.gomez@hotmail.com">pereira.gomez@hotmail.com</a> ), Felipe Eduardo Ferreira Marta ( <a href="mailto:fefmarta@gmail.com">fefmarta@gmail.com</a> ), Edson Silva de Farias ( <a href="mailto:nilos@uol.com.br">nilos@uol.com.br</a> )   | <b>Comunicação Oral;</b> 10) Sustentabilidade para Redução da Desigualdade : saberes tradicionais e científicos                    | 26/10 – 18: 20 às 18:30<br>Local - Auditório Paulo Souto.   |
| 5. Letramentos Acadêmicos no ensino médio: a escrita de gêneros no IFBA   | Luis Filipe Velloso Santos ( <a href="mailto:filipevellosote@gmail.com">filipevellosote@gmail.com</a> ), Israel Sebastian Nascimento Carvalho ( <a href="mailto:israelsncarvalho@gmail.com">israelsncarvalho@gmail.com</a> ) e Annallena de Souza Guedes ( <a href="mailto:annallenaquedes@ifba.edu.br">annallenaquedes@ifba.edu.br</a> ) | <b>Comunicação Oral;</b> 3) Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.  | 26/10 – 18: 30 às 18:40<br>Local - Auditório Paulo Souto.<br><b>Prof. Dr. Joelson Onofre dos Santos</b> |
| 1. Discutindo o uso de narrativas históricas nos anos iniciais a partir de uma abordagem investigativa              | José Crispim Macedo Rocha Junior ( <a href="mailto:crispajr@hotmail.com">crispajr@hotmail.com</a> )   | <b>Comunicação Oral;</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.                                     | 26/10 - 18: 40 às 18: 50<br>Local - Auditório Paulo Souto.  |
| 2. Formação de Professores para o Ensino de Ciências nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental: Estudo Bibliográfico. | Jacilene Santos Souza<br><a href="mailto:Jacilenesouza24@hotmail.com">Jacilenesouza24@hotmail.com</a>   | <b>Comunicação Oral;</b> 8) Educação Científica, Ensino de Ciências da Natureza, Educação Continuada de Professoras e Professores. | 26/10 - 18:50 00 às 19:00<br>Local - Auditório Paulo Souto.   |



**II CONFERÊNCIA DA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA SUL DA BAHIA – 25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018**  
**Educação Científica e Inclusão Sociocientífica: ressonâncias com a escola e a comunidade**

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| 3. O Papel do Professor no Incentivo do Ensino das Ciências.                                     | yhataina@yahoo.com.br<br>ageusantos1@gmail.com            | <b>Comunicação Oral;</b> 4)<br>Educação em Ciências e a inclusão.                                 | 26/10 - 19:00 às 19:10<br>Local - Auditório Paulo Souto.   |
| 4. Introdução à Astronomia e Observação Amadora.   | murilo.brito@cpf.ufsb.edu.br                              | <b>Comunicação Oral.</b> 1)<br>Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica. | 26/10– 19: 10 às 19:20<br>Local - Auditório Paulo Souto.   |
| 5. O Uso da Atividade Experimental em Turma Com Cinco Estudantes Deficientes Auditivos e Surdos. | <u>taliaribeiro2@hotmail.com</u><br>yhataina@yahoo.com.br | <b>Comunicação Oral.</b> 4)<br>Educação em Ciências e a inclusão                                  | 26/10 – 19: 20 às 19:30<br><b>PERGUNTAS:</b> 19:30 às 19:50<br><b>Prof. Jules Soares (DCET – UESC)</b><br><b>Prof. Dra. Sandra Fagionato</b> |

**Observação:** a apresentação acontecerá em grupos dias 25 e 26.10.2018. Após as apresentações a plenária poderá enviar perguntas.

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

COORDENAÇÃO DO COMITÊ CIENTÍFICO