



**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**

### Trabalhos ACEITOS – COMUNICAÇÃO ORAL

<b>Título</b>	<b>Autores/ e-mail</b>	<b>Modalidade / Linha Temática</b>	<b>Dia, horário e local de apresentação</b>
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 Local - Auditório Paulo Souto.
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 Local – Auditório Paulo Souto.
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 Local - Auditório Paulo Souto.
Desenvolvimento de Seqüências Didáticas por Investigação para o Ensino de Ciências em um Curso de Licenciatura em Química: promovendo uma Educação Empreendedora.	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 Auditório Paulo Souto
Oficina de reciclagem (química verde): uma solução para o	Rebeca de Oliveira Costa ( <a href="mailto:rebecaquimicaa@gmail.com">rebecaquimicaa@gmail.com</a> ), Marta	<b>Comunicação Oral;</b> 6) Educação, Ensino de Ciências e Educação	25/10 – 16:40 às 16:50 Local : Auditório Paulo



**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**

reaproveitamento dos plásticos e outros	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> )	Ambiental na abordagem da Química Verde e da CTSA.	Souto
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> ), 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> 6) Educação, Ensino de Ciências e Educação Ambiental na abordagem da Química Verde e da CTSA.	25/10 – 16:50 às 17:00 Local : Auditório Paulo Souto  20 min para perguntas (17:00 às 17:20)
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 Local - Auditório Paulo Souto.
Oficina de química como fundamentos da educação e práticas pedagógicas: brincando se aprende.	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> 4) Educação em Ciências e a inclusão.	25/10 – 17:30 às 17:40 Local - Auditório Paulo Souto.
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> ,	<b>Comunicação oral;</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	25/10 – 17:40 às 17:50 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**

	<a href="mailto:tekavasconcelos74@gmail.com">tekavasconcelos74@gmail.com</a>		
O retrato do que se foi: uma ruptura com a sociedade do continuísmo	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 <b>Local</b> - Auditório Paulo Souto  <b>20 min. para perguntas (18:00 às 18:20)</b>
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 <b>Local</b> - Auditório Paulo Souto
Educação financeira: uma sequência de ensino sobre planejamento de gastos x consumo excessivo.	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 Educação Básica.	25/10 - 20:30 às 20:40  <b>Local</b> - Auditório Paulo Souto
Da jaula para a sala: uma luz-democracia no espaço escolar	Mateus Oliveira Lima ( <a href="mailto:mateus.lima@fealegria.org.br">mateus.lima@fealegria.org.br</a> ), Josefa Soares dos Santos ( <a href="mailto:josefa.santos@fealegria.org.br">josefa.santos@fealegria.org.br</a> ), Mauricio Lima Guedes ( <a href="mailto:mauriciolgteatro@gmail.com">mauriciolgteatro@gmail.com</a> )	<b>Comunicação Oral</b> ; 10) Sustentabilidade para Redução da Desigualdade : saberes tradicionais e científicos.	25/10 - 20:40 às 20:50  <b>Local</b> - Auditório Paulo Souto  <b>10 min. para perguntas (20:50 às 21h).</b>
Para Além dos Muros da Escola - Contextualizando a Escola ao Âmbito Social: o Ensino de	Andréa Luíza da Silva Carneiro ( <a href="mailto:andrealluiza@hotmail.com">andrealluiza@hotmail.com</a> ), Leticia Santos Meneses	<b>Comunicação Oral</b> ; 5) Educação Científica em espaços não escolares.	26/10 – 10h 50 – 11h <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**

Matemática Através da Interpretação de Texto	( <a href="mailto:leticiasmeneses@hotmail.com">leticiasmeneses@hotmail.com</a> )		
A inércia e o voo: o entufado-baiano, a águia e as ciências	Lucineide Sousa Santos ( <a href="mailto:luzsempre@hotmail.com">luzsempre@hotmail.com</a> ) e Renato Pereira de Figueiredo ( <a href="mailto:renatofigueiredo2005@yahoo.com.br">renatofigueiredo2005@yahoo.com.br</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 10) Sustentabilidade para Redução da Desigualdade : saberes tradicionais e científicos	26/10 – 11h às 11h 10  Local - Auditório Paulo Souto
Contextualizações pedagógicas na formação científica inclusiva	Damaris Oliveira Souto ( <a href="mailto:damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br">damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 4) Educação em Ciências e a inclusão.	26/10 – 11h 10 às 11:20 Local - Auditório Paulo Souto
Inclusão escolar: conceitos e conflitos na perspectiva educacional	Damaris Oliveira Souto ( <a href="mailto:damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br">damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 3) Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.	26/10 – 11h 20 às 11h 30  Local - Auditório Paulo Souto
Novos desafios à Educação Básica: como ensinar crianças com microcefalia?	Izaias Euzebio Amancio ( <a href="mailto:prizaiaseuzebio@gmail.com">prizaiaseuzebio@gmail.com</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 9) Educação em Ciências e Saúde das pessoas na Educação Básica.	26.10 – 11:30 às 11:40  Local - Auditório Paulo Souto.
Desenho infantil e suas fases esquemáticas conforme o desenvolvimento da criança.	Solange Luft ( <a href="mailto:luftsoll@gmail.com">luftsoll@gmail.com</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	26/10 – 11h 40 às 11h 50 Local - Auditório Paulo Souto. <b>Perguntas:</b> 11:50 às 12:00 Intervalo almoço.



**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**

A sexualidade presente nos livros didáticos de ciências naturais destinados ao ensino fundamental.	Luiz Carlos Marinho de Araujo ( <a href="mailto:marinhoaluz@hotmail.com">marinhoaluz@hotmail.com</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 3) Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.	26/10 – 17:50 às 18:00 Local - Auditório Paulo Souto
Alfabetização científica: as representações dos estudantes de pedagogia	Silvana Carvalho de Almeida, Luciana Sedano de Souza	<b>Comunicação Oral;</b> 8) Educação Científica, Ensino de Ciências da Natureza, Educação Continuada de Professoras e Professores.	26/10 – 18:00 às 18:10 Local - Auditório Paulo Souto.
Escolas organizadas em Ciclos: um estudo descritivo a partir das práticas avaliativas Escolares	Edileide Macêdo ( <a href="mailto:lady_macedo@hotmail.com">lady_macedo@hotmail.com</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 8) Educação Científica, Ensino de Ciências da Natureza, Educação Continuada de Professoras e Professores.	26/10 – 18: 10 – 18: 20 Local - Auditório Paulo Souto.
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 Local - Auditório Paulo Souto.
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:israelnscarvalho@gmail.com">israelnscarvalho@gmail.com</a> ) e Annallena de Souza Guedes ( <a href="mailto:annallenaguedes@ifba.edu.br">annallenaguedes@ifba.edu.br</a> )	<b>Comunicação Oral;</b> 3) Educação em Ciências – diversidade, multiculturalismo e gênero.	26/10 – 18: 30 às 18:40 Local - Auditório Paulo Souto.
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 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**

Formação de Professores para o Ensino de Ciências nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental: Estudo Bibliográfico.	Jacilene Santos Souza <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 Local - Auditório Paulo Souto.
O Papel do Professor no Incentivo do Ensino das Ciências.	yhataina@yahoo.com.br ageusantos1@gmail.com	<b>Comunicação Oral;</b> 4) Educação em Ciências e a inclusão.	26/10 - 19:00 às 19:10 Local - Auditório Paulo Souto.
Introdução à Astronomia e Observação Amadora.	murilo.brito@cpf.ufsb.edu.br	<b>Comunicação Oral.</b> 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	26/10– 19: 10 às 19:20 Local - Auditório Paulo Souto.
O Uso da Atividade Experimental Em Turma Com Cinco Estudantes Deficientes Auditivos e Surdos.	<a href="mailto:taliaribeiro2@hotmail.com">taliaribeiro2@hotmail.com</a> yhataina@yahoo.com.br	<b>Comunicação Oral.</b> 4) Educação em Ciências e a inclusão	26/10 – 19: 20 às 19:30 <b>PERGUNTAS:</b> 19:30 às 19:50

**Observação:** a apresentação acontecerá em sequência (grupos). Após as apresentações a plenária poderá enviar perguntas.

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

COORDENAÇÃO DO COMITÊ CIENTÍFICO