



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

Título	Autores/ e-mail	Modalidade / Linha Temática	Dia, horário e local de apresentação
A BOTÂNICA E A FORMAÇÃO CIDADÃ: PERSPECTIVAS INVESTIGADAS EM LIVROS DIDÁTICOS DO ENSINO MÉDIO	Claudia Stela Alcântara Barbosa Rocha (claudia-stela@bol.com.br)	Comunicação Oral/ (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 (vitorio2011@hotmail.com) , Joana Bleza Cunha Alves	Comunicação Oral; 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 (rebecaquimicaa@gmail.com), Marta Maria Oliveira dos santos (marta.quimica1@gmail.com), Larissa Cavalcante de Rezende (lariacavalcante@yahoo.com)	Comunicação Oral; 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 (afatima.andrade18@gmail.com)	Comunicação Oral; 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 (rebecaquimicaa@gmail.com), Marta	Comunicação Oral; 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 (marta.quimica1@gmail.com), Larissa Cavalcante de Rezende (lariacavalcante@yahoo.com)	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 (rebecaquimicaa@gmail.com), Marta Maria Oliveira dos santos (marta.quimica1@gmail.com), Larissa Cavalcante de Rezende (lariacavalcante@yahoo.com)	Comunicação Oral; 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 (prizaiaseuzebio@gmail.com)	Comunicação Oral; 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 (rebecaquimicaa@gmail.com), Marta Maria Oliveira dos santos (marta.quimica1@gmail.com), Larissa Cavalcante de Rezende (lariacavalcante@yahoo.com)	Comunicação Oral; 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. claudia.virgens@hotmail.com ,	Comunicação oral; 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

	tekavasconcelos74@gmail.com		
O retrato do que se foi: uma ruptura com a sociedade do continuísmo	Danilo Oliveira do Nascimento (danilo.nascimento@fealegria.org.br), Cristiane Andrade Fernandes (crisuesc@gmail.com), Josefa Soares dos Santos (josefa.santos@fealegria.org.br)	Comunicação Oral ; 5) Educação Científica em espaços não escolares.	25/10 - 17:50 às 18:00 Local - Auditório Paulo Souto 20 min. para perguntas (18:00 às 18:20)
Embalagens sustentáveis de banana verde	Robson Almeida da Silva (r.almeidabio@gmail.com)	Comunicação Oral ; 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	25/10 – 20: 20 às 20:30 Local - Auditório Paulo Souto
Educação financeira: uma sequência de ensino sobre planejamento de gastos x consumo excessivo.	Martielle Soledade Souza Santos, (martielle2012@gmail.com) Alfredo Dib (alfredodib@yahoo.es)	Comunicação Oral ; 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 Local - Auditório Paulo Souto
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)	Comunicação Oral ; 10) Sustentabilidade para Redução da Desigualdade : saberes tradicionais e científicos.	25/10 - 20:40 às 20:50 Local - Auditório Paulo Souto 10 min. para perguntas (20:50 às 21h).
Para Além dos Muros da Escola - Contextualizando a Escola ao Âmbito Social: o Ensino de	Andréa Luíza da Silva Carneiro (andrealluiza@hotmail.com), Leticia Santos Meneses	Comunicação Oral ; 5) Educação Científica em espaços não escolares.	26/10 – 10h 50 – 11h 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

Matemática Através da Interpretação de Texto	(leticiasmeneses@hotmail.com)		
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)	Comunicação Oral; 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 (damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br)	Comunicação Oral; 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 (damaris.souto@urucuca.ifbaiano.edu.br)	Comunicação Oral; 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 (prizaiaseuzebio@gmail.com)	Comunicação Oral; 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 (luftsoll@gmail.com)	Comunicação Oral; 1) Educação, Ensino das Ciências por Investigação na Educação Básica.	26/10 – 11h 40 às 11h 50 Local - Auditório Paulo Souto. Perguntas: 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 (marinhoaluz@hotmail.com)	Comunicação Oral; 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	Comunicação Oral; 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 (lady_macedo@hotmail.com)	Comunicação Oral; 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 (pereira.gomez@hotmail.com), Felipe Eduardo Ferreira Marta (fefmarta@gmail.com), Edson Silva de Farias (nilos@uol.com.br)	Comunicação Oral; 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 (filipevellosote@gmail.com), Israel Sebastian Nascimento Carvalho (israelnscarvalho@gmail.com) e Annallena de Souza Guedes (annallenaguedes@ifba.edu.br)	Comunicação Oral; 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 (crispajr@hotmail.com)	Comunicação Oral; 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 Jacilenesouza24@hotmail.com	Comunicação Oral; 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	Comunicação Oral; 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	Comunicação Oral. 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.	taliaribeiro2@hotmail.com yhataina@yahoo.com.br	Comunicação Oral. 4) Educação em Ciências e a inclusão	26/10 – 19: 20 às 19:30 PERGUNTAS: 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