

PROGRAMAÇÃO

I ENCONTRO DE EDUCAÇÃO INCLUSIVA – UFES/ALEGRE

Tema: Conversando sobre a Deficiência Visual

Local: Auditório do CREAD – UFES/Alegre

28/08/17 – Segunda-feira

18:00h – Abertura: Professora Angelita Vieira de Moraes

18:10h- Patrícia Helmer Falcão (PROGRAD - Técnica em Assuntos Educacionais)

18:20h- Direção CCENS: Professora Neuza Maria Brunoro Costa e Professora Simone Aparecida Fernandes Anastácio

18:30h- Promovendo inclusão no ensino de ciências por meio de atividades dialógicas/participativas e experimentos e representações multissensoriais de fenômenos e conceitos científicos (Eder Pires de Camargo – Livre docente em Ensino de Física e Doutor em Educação/UNESP; Professor UNESP)

19:40h- Conversando sobre a cegueira e a baixa visão (Francesco Cinnante Júnior - Oftalmologista):

20:50h- A pessoa com deficiência visual e o acesso ao cão-guia: inclusão via educação profissional (Cláudia Castro de Carvalho Nascimento - Mestre em Educação/UFES; Pedagoga IFES):

29/08/17 – Terça-feira

18:20h – Mesa redonda: A inclusão e as instituições de ensino: uma discussão sobre as práticas pedagógicas

- 18:20h–18:40h: As políticas de Educação Inclusiva (Raisa Maria de Arruda Martins – Doutora em Educação; Professora UFES/Alegre)
- 18:40h–19h: Sobre a inclusão no Ensino Superior (Aline de Menezes Bregonci – Mestre em Educação; Professora UFES/Alegre)
- 19h-19:20h: Sobre a inclusão na Educação Básica (Marileide Gonçalves França – Doutora em Educação; Professora UFES/Alegre)

19:40h - Da Alemanha a Cuba na trilha dos morcegos: Um cego tentando fazer ciência (Márcio Henrique Almeida - Doutor em Ciências Biológicas/UFES)

20:50h - Saindo da escuridão: desafios e possibilidades após a perda da visão (Raiza Meir knust Leppaus - Especialista em Gestalt-Terapia/ Especialista em Psicologia da Aprendizagem e Desenvolvimento Humano)

30/08/17 – Quarta-feira

18:20h- A inclusão do aluno deficiente visual no município de Guaçuí - ES (Ana Cláudia Lima – Professora EMEF Deocleciano de Oliveira – Sala de recursos DV, Pedagoga e Licenciada em Matemática e Biologia.)

19h- Alfabetizado em Braille aos 19 anos: a inclusão antes e depois da escola (Sebastião José da Motta - Secretário escolar- EMEF Eugênio de Souza Paixão/Guaçuí/ES. Estuda Administração Pública no CEDERJ - Bom Jesus do Itabapoana/RJ)

19:40- Análise das publicações sobre o ensino de Física para alunos com deficiência visual, dos SNEF'S E EPEF'S, entre 2005 e 2015. (Isabela da Silva Cunha - aluna do curso de Licenciatura em Física UFES/CCENS)

20:10h – Apresentação de recursos didáticos construídos nas aulas de Instrumentação para o Ensino de Física III (Professora Simone Aparecida Fernandes Anastácio - Professora UFES/DQF – Doutora em Educação)

20:40h – O ensino de Física Básica para alunos com deficiência visual (Ícaro Klippel Lugão – aluno Agronomia- UFES/CCAE, Jaíne Mação Lordelo e Tamires Rosa Christine Dias Rosa - alunas Licenciatura em Física UFES/CCENS).

21:10h- Apresentação de recursos didáticos construídos nas aulas de Química Ambiental (Professora Alexandre dos Santos Anastácio - Professora UFES/DQF – Doutor em Química)

21:40- Encerramento: Professora Angelita Vieira de Moraes

OFICINAS

Tema	Professor	Dia	Horário	Local	Vagas
Braile	Ana Cláudia Lima ¹ , Maria Vitória Machado Azevedo e Thatiane Machado Brum ² .	29/08/14	13:30 às 17:30h	Auditório CREAD/UFES - Alegre	25 vagas
LIBRAS	Nathalia de Souza Duarte Bastos ³ e Fabiana Fernanda de Oliveira Bezerra ⁴	30/08/17	13:30 às 17:30h	Auditório CREAD/UFES - Alegre	40 vagas

1- Ana Cláudia Lima – Professora EMEF Deocleciano de Oliveira – Sala de recursos DV, Pedagoga e Licenciada em Matemática e Biologia)

2- Maria Vitória Machado Azevedo é aluna da professora Ana Cláudia Lima. Thatiane Machado Brum é mãe da Maria Vitória.

3- Nathalia de Souza Duarte Bastos - Especialista em Educação Especial e Inclusiva e Especialista em Libras. Professora de Língua Brasileira de Sinais do Centro Universitário São Camilo-ES, e Tradutora e Intérprete de Libras da UFES.

4- Fabiana Fernanda de Oliveira Bezerra – Pedagoga e Intérprete de LIBRAS da UFES.

INSCRIÇÕES:

As inscrições serão feitas pelo e-mail fisicaalemdavisao@gmail.com. No texto do e-mail enviado, solicitando a inscrição no evento, devem ser informados os seguintes dados: nome completo, número de matrícula (para os alunos da UFES), instituição que trabalha ou estuda, curso, e-mail e telefone.

As inscrições devem ser feitas até o dia **25/08/17**.

As vagas são limitadas.