

UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA (UNEB)
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EDUCAÇÃO E
CONTEMPORANEIDADE (PPGEDUC)
MESTRADO PROFISSIONAL GESTÃO E TECNOLOGIA APLICADAS À
EDUCAÇÃO (GESTEC)

I SEMINÁRIO DE TECNOLOGIAS APLICADAS EM EDUCAÇÃO E SAÚDE -
STAES

Salvador, 30 e 31/10/14

Apresentação

O **I SEMINÁRIO DE TECNOLOGIAS APLICADAS EM EDUCAÇÃO E SAÚDE - STAES** (que teve sua primeira edição realizada no período de 30 a 31/10/14) objetiva reunir pesquisadores das áreas de Saúde, Educação e Tecnologia que realizam investigações e desenvolvem aparatos tecnológicos com a finalidade de atender as distintas necessidades (físicas, cognitivas, emocionais, sociais, etc) dos indivíduos, auxiliando os procedimentos realizados por profissionais de Neuropsicologia, Medicina, Fonoaudiologia, Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Educação Física, Enfermagem, Nutrição, entre outras.

Trata-se de um espaço multirreferencial para discussão e socialização das investigações que vem sendo realizadas no cenário nacional e internacional, proporcionando uma maior interação entre os pesquisadores, profissionais e o público de modo geral interessados em ampliar suas perspectivas a respeito das tecnologias aplicadas à saúde em prol do bem estar das pessoas.

Corpo editorial:

O corpo editorial do evento foi formado por professores e pesquisadores (nacionais e internacionais) com titulação de doutor e com expertise nos Grupos de Trabalho, criados com o objetivo de contemplar as áreas de Educação, Saúde e Tecnologia.

Presidente do Comitê:

Lynn Alves

Membros da comissão científica:

Ana Amélia Carvalho

Ana Veloso

Jose Luis Serrano Sanchez

Carina Gonzalez

Veronica Violant Holz

Pablo Joel Santana Bonilla

Amaralina Souza

Edson P.Pfutzenreuter

Eucidio Arruda

Tânia Maria Hetkowski

André Rezende

Helena Maria Silveira Fraga

Fernanda Warken Rosa Camelier

Filomena Moita

Ivelise Fortim

Luís Carlos Petry

Macello Medeiros

Murilo Do Carmo Boratto

Pollyana Notargiacomo Mustaro

Rosaria Ilgenfritz Sperotto

Luiz Adolfo Andrade

Josemar Rodrigues De Souza

Lynn Rosalina Gama Alves

Daniela Ramos

Cristiane Vidal

Edleusa Garrido

Patricia Da Hora

César Vaghetti

Normas para publicação:

1. Chamada de trabalho

1.1 A chamada de trabalhos para o **I SEMINÁRIO DE TECNOLOGIAS APLICADAS EM EDUCAÇÃO E SAÚDE – STAES** será divulgada em listas de discussão relacionadas com a temática, e no site da Universidade do Estado da Bahia – UNEB, perfis do Facebook e Twitter, entre outros canais de divulgação.

2. Trabalhos Científicos

2.1 Os Trabalhos encaminhados apresentados nos Grupos de Trabalho serão encaminhados ao Conselho Científico do Seminário, preservando a identidade dos autores, garantindo assim, a lisura do processo de seleção de trabalhos.

2.2 Os trabalhos serão analisados considerando a relevância da temática tratada.

2.3 Cada Trabalho Científico será direcionado para um dos Grupos de Trabalho. Serão aceitos trabalhos tanto teóricos quanto empíricos que estejam relacionados aos seguintes GTs:

GT 1 - Tecnologias aplicadas à Saúde

GT 2 - Educação no contexto hospitalar e domiciliar

GT 3 - Educação para saúde

3. Submissão de Trabalhos Científicos:

3.1 Os pesquisadores que vem investigando temas relacionados com os GT indicados acima.

3.2 A submissão do trabalho deverá ser realizada até 30.06.2014, através do sistema de envio de trabalhos acadêmicos Easychair

3.3. Identificação dos Trabalhos

3.3.1. Os nomes dos autores e o nome da instituição a que estiver vinculado (s) o (s) autor (es), qualquer informação que possa identificar os autores (nome, instituições parceiras, etc.) devem ser substituídos por [BLINDREVIEW]

3.3.2. No caso de aprovação do artigo, os autores deverão eliminar os BLINDREVIEW e substituir com os dados dos autores e outras referências.

3.4 Ao receber a carta de aceitação o trabalho deve ser reenviado para a comissão com as devidas correções dadas pelos pareceristas e acompanhado de um “Termo de Compromisso de Apresentação” nos seguintes termos: “Eu ____ (nome completo do principal responsável pelo Trabalho) ____ autorizo, caso meu Trabalho ____ (nome do Trabalho) ____, de autoria de ____ (nome de todos os autores) ____, seja aprovado pela Comissão Científica I SEMINÁRIO DE TECNOLOGIAS APLICADAS EM EDUCAÇÃO E SAÚDE - STAES, a publicação imediata nos anais do seminário e no site da instituição organizadora.

3.5 - Nota Importante: Trabalhos aprovados sem termo de compromisso não foram aceitos.

3.6 Os Trabalhos aprovados serão publicados nos anais e no site do seminário.

4. Formatação do artigo:

4.1. Os Trabalhos devem ter entre 9 (nove) a 10 (dez) laudas.

4.2. Deve possuir no máximo 3 autores.

4.3. O template com as devidas formatações se encontra disponível no site da instituição organizadora.

5. Critérios de Avaliação para os trabalhos a serem apresentados no evento:

O evento conta com um comitê científico formado por professores e pesquisadores com titulação de doutor e com expertise nos Grupos de Trabalho, criados com o objetivo de contemplar as áreas de Educação, Saúde e Tecnologia.

GT 1 - Tecnologias aplicadas à Saúde

GT 2 - Educação no contexto hospitalar e domiciliar

GT 3 - Educação para saúde

Cada Grupo de Trabalho será coordenado por um pesquisador que atue e/ou desenvolva pesquisas na área referenciada.

O presidente do comitê científico ficará responsável pelo encaminhamento dos trabalhos que serão avaliados pelos membros do comitê. É importante ressaltar que os trabalhos serão avaliados por pelo menos dois pareceristas.

No caso de haver divergências significativas nos pareceres de cada trabalho, o mesmo será enviado para um terceiro avaliador a fim de definir a recomendação ou não do trabalho. Os pesquisadores/autores enviarão os seus trabalhos através do Easychair, site que gerencia gratuitamente envio e avaliação de artigos acadêmicos que gerenciará o processo de recebimento e avaliação de artigos. A avaliação será realizada através de um instrumento contendo aspectos como: Relevância, Originalidade, Contribuição e Qualidade da apresentação escrita, que serão avaliados considerando os seguintes critérios: Excelente, Bom, Moderado e Fraco.

No formulário haverá ainda os seguintes campos: Recomendação final (concluída a análise, os avaliadores deverão indicar se o trabalho deve ou não ser aceito); Confiança no julgamento (neste campo os avaliadores deverão indicar o grau de confiança do seu julgamento em termos de familiaridade/conhecimento do assunto tratado); Justificativa da avaliação (espaço onde deverá ser comentada a avaliação do examinador) e outro campo com informações para o presidente da comissão.

Os trabalhos que obtiverem média igual ou superior a 8,0 serão selecionados para apresentação nos Grupos de Trabalho e publicação nos Anais. Os autores receberão apenas o parecer dos avaliadores, sem nenhuma identificação, a fim de preservar a identidade dos pareceristas. Assim, como, os pareceristas receberão os artigos na condição blind review. As normas para envio de trabalho estarão disponíveis na home page do evento. Os trabalhos aprovados serão publicados nos anais do evento, após a autorização dos autores e apresentados nos GTs durante o seminário. A chamada de trabalhos para o **I SEMINÁRIO DE TECNOLOGIAS APLICADAS EM EDUCAÇÃO E SAÚDE – STAES** será divulgada em listas de discussão relacionadas com a e no site da Universidade do Estado da Bahia.

Cronograma

Data máxima para encaminhamento dos Papers: 30.06.2014

Notificação de aceitação dos Papers: 30.07.2014

Endereço de contato:

Rua Silveira Martins, 2555, Cabula. Salvador-BA. CEP: 41.150-000.

Tel.: 71 3117-2458