



SEMINÁRIO GOVERNANÇA CORPORATIVA, GTI E GAMES

SUBMISSÃO DE TRABALHOS

Datas Importantes

- Período de inscrição: 25 a 30/05/2018.
- Período de avaliação: 31/05 a 03/06.
- Divulgação dos aprovados: 04/06 (internet e mural do IF).
- Envio das apresentações (slides) dos resumos aprovados: 04 e 05/06.

Normas de Submissão de Trabalho

Os resumos deverão ser submetidos por e-mail. Somente será submetido um resumo por autor. A distribuição dos artigos para os avaliadores serão realizada sempre de forma anônima e no processo de blind review, garantindo a isonomia do processo e o não recebimento, por parte dos avaliadores, de trabalhos de orientandos. O autor receberá uma mensagem, via e-mail, informando a aceitação de seu trabalho.

Premiação

Os três primeiros colocados receberão uma premiação. O parecer de aceite ou recusa do trabalho será disponibilizado POR E-MAIL.

Tipos de Trabalhos

- Trabalho desenvolvido no âmbito dos Programas de Iniciação Científica, de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação ou Extensão;
- Trabalhos de conclusão de curso (TCC) concluídos ou em conclusão com resultados prévios;

Formato do resumo

Os trabalhos serão submetidos em forma de Resumo com no máximo 1 página. Obedecendo a formatação seguinte: fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples entre linhas, página A4, alinhamento justificado. O texto deve, obrigatoriamente, CONTER: Título, introdução, o(s) objetivo(s), métodos, resultados e conclusões; Apresentar Palavras-chave: mínima de 3 e máximo de 5 palavras. **Não** inserir no documento enviado o nome do autor, orientador ou referência à instituição. Em anexo segue o modelo do resumo.



E-mail para submissão dos resumos

O e-mail para submissão dos resumos é **submissoes.floresta@gmail.com**.

No corpo do e-mail inserir:

1. No assunto do e-mail deve-se enviar o título do trabalho.
2. Anexar o arquivo em Formato .DOC ou .PDF.
3. No corpo do e-mail deve inserir os dados:
 - Nome completo autor e orientador e instituição de vínculo;
 - Título do trabalho completo;

Apresentação

Serão apresentados os 5 melhores trabalhos submetidos (classificação). As apresentações terão duração de 15 minutos cada. Os autores devem estar cientes que a forma de apresentação será oral. Os autores deverão preparar uma apresentação com 6 slides (título, introdução, objetivos, metodologia, resultados e conclusão). Não caberá nenhum tipo de recurso relativo ao processo de julgamento dos trabalhos submetidos. Estarão disponíveis Datashow e computador no momento da apresentação.

(MODELO RESUMO)



TÍTULO (Centralizado, Times News Roman 12, Negrito e Letras MAIÚSCULAS)

Resumo

Introdução - Destaca a influência da internet no processo da comunicação científica de pesquisadores da área de saúde pública do Brasil (CUENCA,2014). **Objetivo** - Conhecer a influência da internet nas atividades acadêmico-científicas dos docentes da área de saúde pública e as alterações provocadas pela inserção das novas tecnologias da informação no processo da comunicação científica. **Métodos** - A população foi constituída por 372 pesquisadores vinculados aos Programas de Pós-Graduação em Saúde Coletiva das Instituições de Ensino Superior no Brasil, nos níveis Mestrado e Doutorado, cadastradas no sistema CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior), no ano de 2001. Para a obtenção dos dados optou-se pelo uso de questionário via internet. Para os que não responderam o instrumento eletrônico, foram enviados questionários impressos. **Resultados** - A taxa de retorno dos questionários eletrônicos e impressos foi de 64,8%. O uso da internet foi apontado por 95,0% dessa comunidade, sendo o correio eletrônico (92,1%) e a web (55,9%) os recursos mais utilizados, diariamente. A influência mais marcante da internet foi na comunicação informal entre os docentes, principalmente para o desenvolvimento de pesquisas, propiciando maior colaboração com colegas de instituições brasileiras e de outros países. Quanto à divulgação de resultados de pesquisa, ainda há predominância dos formatos impressos, sendo principalmente, em artigos de periódicos de circulação nacional. Os docentes que declararam não utilizar a internet argumentaram a falta de tempo e facilidade de conseguirem de seus colegas o que precisam. **Conclusões** - Os dados mostram que a internet influenciou no trabalho dos acadêmicos e vem afetando o ciclo da comunicação científica, principalmente na rapidez com que a informação pode ser recuperada, porém com forte tendência em eleger a comunicação entre os pesquisadores como a etapa que mais passou por mudanças desde o advento da internet no mundo acadêmico brasileiro.

Palavras-Chave: Programas de Pós-Graduação; Pesquisadores; Tecnologia da Informação; Internet; Saúde Pública.

Referências

CUENCA, A. M. B. O uso da internet pela comunidade de docentes da área de saúde pública no Brasil. 2004. Tese - Faculdade de Saúde Pública da USP, São Paulo, 2004.