

III Seminário de Pós-Graduação do IFSP Capivari Inclusão e diversidade na educação na era digital



TÍTULO DO MINICURSO

Não informe os nomes dos autores na fase de avaliação. Apenas na etapa final, após as avaliações.

O arquivo de submissão deve ser enviado em formato PDF. Remova este quadro antes do envio.

Este espaço é destinado ao resumo do minicurso, em português. Sugere-se que, de forma sucinta, com até 300 palavras, sejam descritos o tema, o objetivo e o arcabouço teórico do tema a ser explorado no minicurso. Caso alguma atividade vá ser desenvolvida com os participantes, ela também deverá ser brevemente descrita no resumo. Podem ser apresentadas citações indiretas para caracterizar a linha de atuação e os principais autores que embasam a proposta da oficina. Os autores e obras mencionados devem ser devidamente identificados nas referências. O texto deve ser escrito em um único parágrafo, utilizando a fonte Times New Roman, tamanho 12, com espaçamento entre linhas de 1,5 e alinhamento justificado. Após o resumo, devem ser inseridas as palavras-chave do tema da oficina (no mínimo 3 e no máximo 5), separadas entre si por ponto e vírgula (";"). Após as palavras-chave, completar as informações relativas aos recursos necessários e número de vagas. Não devem ser inseridas imagens, tabelas, quadros nem figuras. O arquivo deve ser enviado em formato *Word* ou outro editor de texto.

Palavras-chave: Palavra 1; Palavra 2; Palavra 3; Palavra 4; Palavra 5.

Recursos necessários: Os minicursos ocorrerão de forma online. Informe aqui se será necessário ter acesso a algum recurso específico como um programa ou plataforma, etc.

Número de vagas: Informe se há um limite de quantas pessoas poderão se inscrever na atividade.

REFERÊNCIAS (incluir apenas as obras mencionadas no resumo)

AGUIAR, A. A. Avaliação da microbiota bucal em pacientes sob uso crônico de penicilina e benzatina. 2009. Tese (Doutorado em Cardiologia) — Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2009.

ALVES, D. P. **Implementação de conceitos de manufatura colaborativa:** um projeto virtual. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Engenharia Industrial Mecânica) — Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Curitiba, 2008.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6023:** informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

BAI, X. et al. Distributed end-to-end testing management. *In*: IEEE INTERNATIONAL ENTERPRISE DISTRIBUTED OBJECT COMPUTING CONFERENCE, 5., 2001, Seattle. **Proceedings** [...]. Piscataway: IEEE, 2001. p. 140-151.

BRAYNER, A. R. A.; MEDEIROS, C. B. Incorporação do tempo em SGBD orientado a objetos. *In:* SIMPÓSIO BRASILEIRO DE BANCO DE DADOS, 9., 1994, São Paulo. **Anais** [...]. São Paulo: USP, 1994. p. 16-29.

CENTRO DE ESTUDOS, RESPOSTA E TRATAMENTO DE INCIDENTES DE SEGURANÇA NO BRASIL. **Estatísticas dos Incidentes Reportados ao CERT.br**. 2020. Disponível em: https://www.cert.br/stats/incidentes/. Acesso em: 08 jun. 2020.