

IV Escola Regional de Engenharia de Software



Universidade Estadual de Maringá



ERES

20 a 22 Maio/2020

Organização

Coordenação Geral

Edson Oliveira Jr
(DIN/UEM)

Aline M. M. Amaral
(DIN/UEM)

Donizete Bruzarsco
(DIN/UEM)

Marcello Bonfim
(UniCesumar)

Fórum de Graduação

André Endo
(UTFPR)

Igor Wiese
(UTFPR)

Fórum de Pós-Graduação

Kátia Felizardo
(UTFPR)

Andreia Malucelli
(PUCPR)

Trilha da Indústria

Avelino Zorzo
(PUCRS)

Camila Leal
(DEP/UEM)

Palestras

Adilson Bonifácio
(UEL)

Sheila Reinehr
(PUCPR)

Minicursos

Renato Balancieri
(UNESPAR)

André Menolli
(UENP)

Chamada de Trabalhos

- Fórum de Graduação
- Fórum de Pós-Graduação
- Trilha da Indústria

Submissão de Trabalhos -

<https://jems.sbc.org.br/home.cgi?c=3493>

- mínimo 6 páginas e máximo 10 páginas para o Fórum de Graduação ou o Fórum de Pós-Graduação
- mínimo de 3 páginas e máximo de 6 páginas para a Trilha da Indústria
- artigos aceitos deverão obrigatoriamente serem apresentados em Sessão de forma Oral, caso contrário não farão parte dos anais da ERES 2020.
- anais da ERES 2020 serão publicados pelo Portal de Publicações e Conteúdo Digital da SBC (SOL) com respectivo ISBN.
- todos os artigos devem ser submetidos respeitando o formato de artigos para eventos da SBC - <https://www.sbc.org.br/documentos-da-sbc/summary/169-templates-para-artigos-e-capitulos-de-livros/878-modelos-parapublicacao-de-artigos>.
- pelo menos 1 (um) dos autores de cada artigo aceite deve se inscrever e apresentar o trabalho no evento de forma presencial. Cada autor de artigo inscrito no evento poderá validar no máximo 2 artigos, independente do fórum ou trilha.
- artigos em estágios iniciais que não forem aceitos para publicação nos anais do evento, poderão ser convidados para apresentação na Sessão de Pôsteres.
- melhores trabalhos de cada categoria e a melhor apresentação de pôster receberão certificado de menção honrosa.
- os melhores artigos do Fórum de Graduação serão convidados para submeter uma versão estendida para uma edição especial da Revista Eletrônica de Iniciação Científica (REIC) da SBC;
- autores de artigos da Trilha da Indústria devem estar filiados à uma empresa ou sociedade representativa do setor, por exemplo, a própria empresa que trabalha e que tem relação com o trabalho apresentado, associação comercial e industrial, arranjo produtivo local (APL) de software, entre outras. Esta informação deve estar explícita no cadastro dos autores no JEMS.

Datas Importantes

Submissão de artigos: 01/Mar/2020 até as 23h:55m – Hora Brasília
Período de rebuttal: 23/Mar a 29/Mar/2020
Notificação aos autores: 06/Abr/2020
Envio da versão final: 13/Abr/2020

Tópicos de Pesquisa

- Aplicações industriais da Engenharia de Software
- Aspectos Sociais da Engenharia de Software
- Confiabilidade de Software
- CSCW e Engenharia de Software
- Desenvolvimento de Software Orientado a Modelos
- Engenharia de Requisitos
- Engenharia de Software Experimental
- Engenharia de Software Orientada a Agentes
- Modularidade de Software
- Engenharia de Software para a World Wide Web
- Fundamentos teóricos e métodos formais
- Linhas de Produtos de Software
- Linguagem Específica de Domínio
- Manutenção e evolução do software
- Métricas e medidas de software
- Processos de software
- DevOps
- Métodos Ágeis
- Qualidade de software e modelos de qualidade
- Reengenharia de software
- Reutilização de software
- Verificação e Validação de Software
- Arquitetura de software
- Engenharia de Software Baseada em Busca
- Mineração de repositório de software
- Ecossistemas de Software e Sistemas de Sistemas
- Educação e Treinamento em Engenharia de Software