

COMUNICADO SOFTEX MPS 08/2016

Chamadas de Trabalhos XII Workshop Anual do MPS (WAMPS 2016)

Organização: Softex

Apoio: Sociedade Brasileira de Computação – SBC

Período: 27 a 28 de junho de 2016 (2ª e 3ª)

Local: CNPq

SHIS QI 01, Conj. B, Bloco D, Edifício Santos Dumont, Lago Sul - Brasília-DF

Coordenação Geral: Ana Zabeu (ASR), Mariano Montoni (PROMOVE), Nelson Franco (SOFTEX) e Rodrigo Quites Reis (UFPA).

Coordenação Científica: Mariano Montoni (PROMOVE) e Rejane Maria da Costa Figueiredo (UnB)

O XII Workshop Anual do MPS (WAMPS 2016) tem por objetivo reunir os representantes da Indústria, Governo, Academia, SOFTEX, Equipe Técnica do Modelo (ETM), Fórum de Credenciamento e Controle (FCC), BID e países latino-americanos envolvidos e interessados na utilização e evolução tanto do Modelo MPS quanto do Programa MPS. BR – Melhoria de Processo do Software Brasileiro.

O WAMPS permite a colaboradores e organizações compartilhar e dar visibilidade tanto a resultados de pesquisa quanto experiências práticas relacionados com a melhoria de processos de software e de serviços que possam se mostrar relevantes no contexto do Modelo MPS. Tendo em vista a ampla adoção do Modelo MPS, que se aproxima da marca de 700 avaliações, a discussão de como métodos, técnicas e ferramentas de vanguarda podem ser empregadas na implementação das boas práticas sugeridas pelo modelo se torna particularmente relevante para a Indústria Brasileira de Software e Serviços de TI (IBSS). Assim, o WAMPS fornece um ambiente propício não só para que pesquisadores apresentem suas soluções, mas também para que organizações e profissionais compartilhem suas experiências em prol do aumento do desempenho organizacional da IBSS. Palestras e minicursos complementam a atualização e capacitação dos participantes do WAMPS no estado da arte e da prática em melhoria de processos e na utilização e evolução dos modelos de referência do Programa MPS.BR.

O WAMPS tem sido exitoso em prover um fórum para a cooperação sinérgica da tripla hélice (academia, indústria e governo) a respeito da melhoria de processos na IBSS. Este ano, em sua décima segunda edição, o evento tira proveito da maturidade adquirida ao longo de mais uma década de trabalho intenso no contexto do Programa MPS.BR e dos Modelos de Referência para Software (MR-MPS-SW), Serviços (MR-MPS-SV) e de Gestão de Pessoas (MR-MPS-RH).

Estão previstas diversas atividades durante a semana do workshop, incluindo:

- Painéis, Palestras, Sessão de Artigos Técnicos, Relatos de Experiências e Ferramentas
- Minicursos Técnicos

Os autores estão convidados a submeter artigos envolvendo Engenharia de Software e seu ferramental de suporte, que estejam relacionados ou sejam aplicáveis ao contexto de iniciativas de melhoria de processos de software, serviços e gestão de pessoas.

Os tópicos de interesse incluem, mas não se limitam, a:

- Propostas de métodos e/ou técnicas de Engenharia de Software que possam ser empregados no contexto de iniciativas de melhoria de processos de software, serviços, e gestão de pessoas em especial envolvendo os Modelos do MPS;
- Relatos de métodos e/ou técnicas de Engenharia de Software já empregados no contexto de iniciativas de melhoria de processos de software, serviços e gestão de pessoas;
- Relatos de experiências e lições aprendidas relacionados à utilização (implementação e/ou avaliação) dos Modelos do MPS;
- Relatos de experiências e lições aprendidas na utilização de outros modelos de qualidade em conjunto com os Modelos do MPS;

Brasília

SRTVS QD, 701, Bloco E, Sala 401 - Ed. Palácio do Rádio I
Asa Sul, Brasília/DF | CEP 70340-901
Tel.: (61) 3327 2319

Campinas

Rua Irmã Serafina, 863, 6º andar - Edifício Sada Jorge.
Centro, Campinas/SP | CEP 13015-914
Tel.: (19) 3287 7060 / (19) 3731 7060

- Relatos de experiências e lições aprendidas na utilização (implementação e/ou avaliação) de outros modelos de qualidade que possam ser aplicáveis também aos Modelos do MPS;
- Estudos relatando resultados sobre melhoria de processo de software e serviços no contexto dos Modelos do MPS ou aplicáveis a esse contexto.
- Ferramentas de apoio a atividades de engenharia de software, cuja utilização em projetos de software possa trazer potenciais benefícios referentes a prazo, custo ou qualidade;
- Ferramentas de apoio à prestação de serviços de TI, cuja utilização na prestação de serviços de TI possa trazer potenciais benefícios referentes ao nível de serviço, custo ou qualidade;
- Ferramentas de apoio à gestão de pessoas, cuja utilização possa contribuir com práticas para selecionar, desenvolver e reter talentos humanos necessários ao atendimento dos objetivos organizacionais na indústria de TIC;
- Ferramentas automatizadas para apoiar a implementação e avaliação dos processos e métodos do MPS;
- Customização de ferramentas para apoio aos processos do MPS;
- Estudos sobre ferramentas conduzidos com o objetivo de avaliar a aderência de apoio da ferramenta aos resultados esperados dos processos MPS.

Submissões

As submissões deverão ser feitas eletronicamente pelo endereço a seguir: <https://jems.sbc.org.br/home.cgi?c=2600>

A aceitação de um artigo implica que pelo menos um autor se inscreva e compareça ao WAMPS para apresentá-lo durante o evento.

Datas importantes

- **Prazo para submissão de artigos: 08 de maio de 2016.**
- **Divulgação dos resultados: 28 de maio de 2016.**
- **Prazo para envio da versão final de artigos: 02 de junho de 2016.**
- **Workshop: 27 a 28 de junho de 2016.**

Material de Apoio para a Elaboração dos Artigos

Na página do evento estão disponíveis alguns materiais com orientações úteis para a elaboração de artigos em geral.

Conteúdo e Formato

Os artigos devem ser submetidos para avaliação de acordo com o formato padrão da SBC disponível na URL http://www.sbc.org.br/index.php?option=com_jdownloads&Itemid=195&task=viewcategory&catid=32, na área marcada como “Modelos para publicação de artigos” e enviados para avaliação em formato PDF. Os artigos devem possuir de 6 (seis) a 10 (dez) páginas A4 (uma coluna) incluindo todas as figuras, referências e apêndices. Os artigos devem ser submetidos em Português, Espanhol ou Inglês. Os artigos submetidos serão avaliados por membros do comitê de programa, cujas revisões deverão ser levadas em consideração na preparação das versões finais, em caso de aprovação do artigo.

Coordenação do Comitê de Programa

Mariano Montoni (PROMOVE)

Rejane Maria da Costa Figueiredo (UnB)

Comitê de Avaliação em Formação

Adler Diniz de Souza - Universidade Federal de Itajubá – UNIFEI

Ahilton Barreto - BNDES

Alexandre Vasconcelos - Universidade Federal de Pernambuco

Ana Cecília Peixoto Zabeu - ASR Consultoria

Ana Liddy Magalhaes - UFMG / FUMEC / QualityFocus

Ana Paula Bacelo - PUCRS

Ana Regina Rocha - Implementum

Analia Irigoyen - ProMove Soluções

Andrea Barreto - BNDES

Andreia Malucelli - PUCPR

Brasília

SRTVS QD, 701, Bloco E, Sala 401 - Ed. Palácio do Rádio I
Asa Sul, Brasília/DF | CEP 70340-901
Tel.: (61) 3327 2319

Campinas

Rua Irmã Serafina, 863, 6º andar - Edifício Sada Jorge.
Centro, Campinas/SP | CEP 13015-914
Tel.: (19) 3287 7060 / (19) 3731 7060

www.softex.br
comunicacao@softex.br

Carla Lima Reis - UFPA
Carlos Alberto Marques Pietrobon - UFOP / PUC-Minas
Cristiane Ramos - Universidade de Brasília (UnB)
Cristina Machado - CELEPAR
Danilo Scalet - Companhia de Informática do Paraná – CELEPAR
David Zanetti - ProMove Soluções
Fabio Campos - Senado Federal
Francisco Vasconcellos - Universidade Federal de Mato Grosso do Sul – UFMS
Glauro Carneiro - Universidade Salvador (UNIFACS)
Gleison Santos - Unirio
Kathia Marçal de Oliveira - Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis
Luiz Carlos Ribeiro Junior - Universidade de Brasília – UnB
Marcello Thiry - UNIVALI
Marcelo Yamaguti - PUCRS
Marcos Kalinowski - UFF
Mariano Montoni - UFRJ
Monalessa Barcellos - Universidade Federal do Espírito Santo
Rafael Prikladnicki - PUCRS
Reinaldo Cabral - UFAL
Renato Volpe - ASR Consultoria e Assessoria em Qualidade Ltda
Ricardo Falbo - Universidade Federal do Espírito Santo
Rodrigo Santos - COPPE/UFRJ
Rodrigo Quites Reis - UFPA
Rosângela Míriam Mendonça - Universidade do Estado de Minas Gerais
Sandro Ronaldo Bezerra Oliveira - Universidade Federal do Pará
Sarah Kohan - Fundação Carlos Alberto Vanzolini
Sheila Reinehr - Pontifícia Universidade Católica do Paraná
Toacy Oliveira - COPPE/UFRJ

Brasília

SRTVS QD, 701, Bloco E, Sala 401 - Ed. Palácio do Rádio I
Asa Sul, Brasília/DF | CEP 70340-901
Tel.: (61) 3327 2319

Campinas

Rua Irmã Serafina, 863, 6º andar - Edifício Sada Jorge.
Centro, Campinas/SP | CEP 13015-914
Tel.: (19) 3287 7060 / (19) 3731 7060