



# Workshop on Software Engineering (WSE 2016)

28-11 to 05-12

## Program

ICEx Room 4325

Um Estudo sobre a Utilização de APIs Internas

*Aline Brito*

Análise de Método para Propor Thresholds para Métricas Aplicadas sobre Classes de um Domínio Específico

*Allan Victor Mori*

Avaliação de Relações entre Padrões de Projetos GOF e o Bad Smell Data Class Aplicando Métricas de Software

*Bruno Sousa*

Estimando Atributos de Qualidade Internos e Externos Utilizados e Desejados pelas Empresas Certificadas no MPS.Br em Minas Gerais

*Igor Pereira*

Historical and Impact Analysis of API Breaking Changes: A Large-Scale Study

*Laerte Xavier*

On the Impact of Product Quality Attributes on Open Source Project Evolution

*Kattiana Constantino*

Detecção de Bad Smells em Sistemas Desenvolvidos em Curto Prazo

*Kenia Souza*

Programação Extrema Aplicada na Engenharia de Software

*Marcelo Silva*

General and Specific Bad Smells: A Study to Identify Bad Smells by Domains of Software

*Markos Almeida*

A Influência de Fatores Humanos na Adoção de Padrões de Projeto: Um Estudo Qualitativo

*Marina Santos*

Bad Smell e Refatoração: Um Estudo de Caso sobre a Qualidade do Código Produzido por Alunos

*Paulo Mariano*