



Universidade Federal de Mato Grosso - CUIABÁ

**SIEx - Sistema de Extensão**

Impresso em: terça-feira, 31 de dezembro de 2019

**Tipo de Edital:** Extensão Fluxo Contínuo**Campus:** CUIABÁ**Início das submissões:** 12/11/2018**Término das submissões:** 16/12/2019**🕒 Início dos programas:** Não há**🕒 Término dos programas:** Não há**🕒 Início dos projetos:** Não há**🕒 Término dos projetos:** Não há**Documentos**

EDITAL Nº 003 EXT AÇÕES FLUXO CONTINUO 2019.pdf

**Detalhes do Projeto "MÉTRICAS PARA ACOMPANHAMENTO DA PRODUTIVIDADE"****Situação:** Homologado**Protocolo:** 111220180905571846**Data da Última Ação:** 11/04/2019**Última Ação:** Coordenador do Projeto alterado.**Informações do Coordenador****Nome:** CARLOS EDUARDO DE OLIVEIRA**Unidade Lotacional:** Gerência de Manutenção de Equipamentos**Campus:** CUIABÁ**Carga Horária do Coordenador:** 1 horas**Detalhes do Projeto MÉTRICAS PARA ACOMPANHAMENTO DA PRODUTIVIDADE****Nome do Edital:** EDITAL Nº 003/EXT/2019 FLUXO CONTÍNUO DE AÇÕES DE EXTENSÃO**Tipo do Edital:** Extensão Fluxo Contínuo**Público Total:** 50**Carga Horária Total do Projeto:** 20 horas**Data de Início:** 28/01/2019**Data de Término:** 05/02/2019**Área do Conhecimento:** Ciências Exatas e da Terra**Área Temática:** Tecnologia e Produção**Unidade Proponente:**

Gerência de Manutenção de Equipamentos (Campus CUIABÁ)

**Unidade Avaliadora:**

Coordenação de Infraestrutura e Gestão de Segurança da Informação (Campus CUIABÁ)

**Quantidade de bolsa:** 0**Resumo:** O "Projeto - Métricas para Acompanhamento da Produtividade" visa propor uma discussão acerca da aplicação de métricas (APF e UST), em projetos de desenvolvimento de software no Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso.**Justificativa:** O setor de Desenvolvimento do Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso hoje utiliza duas métricas para avaliar o desempenho do setor: a análise de pontos por

função (APF) e Unidade de Serviço Técnico (UST). Em execução a mais de um ano, novas demandas de desenvolvimento, manutenção e melhoria surgem a todo momento, gerando dúvidas nos desenvolvedores quanto à escolha da melhor forma de contar os pontos referentes à essas métricas. Além disso, novos desenvolvedores também podem ter dificuldades em compreender os propósitos da contagem de pontos por função e UST e como elaborar apropriadamente a contagem.

**Objetivos:** Promover uma capacitação dos desenvolvedores acerca do uso de análise de pontos por função (APF) e Unidade de Serviço Técnico (UST). Essa capacitação tem por objetivo dirimir dúvidas presentes durante as contagens

**Metodologia:** O curso será na modalidade presencial, composto por 4 módulos. Serão discutidos casos e dúvidas que os desenvolvedores têm durante a elaboração e preenchimento das contagens mês a mês. Por fim, serão feitos estudos de caso para preenchimento/correção de contagens já realizadas.

**Avaliação:** A avaliação será feita pela análise da entrega do questionário no módulo 1, e dos estudos de caso analisados no módulo 2, 3 e estudo de caso.

## Detalhes da Ação "Coordenação do Projeto"

Coordenação do Projeto		
Tipo de Ação: Outro	Data de início: 28/01/2019	Data de término: 05/02/2019
Local: UFMT/TCE		
Unidade Geral: Gerência de Manutenção de Equipamentos		
Unidade de Origem: Gerência de Manutenção de Equipamentos		
Carga horária total estimada: 10 horas		Abrangência: LOCAL
Resumo: Coordenar as ações do projeto e elaborar o relatório final.		

## Detalhes da Ação "Métricas para Acompanhamento da Produtividade"

Métricas para Acompanhamento da Produtividade		
Tipo de Ação: Curso	Data de início: 28/01/2019	Data de término: 30/01/2019
Local: UFMT/TCE		
Unidade Geral: Gerência de Manutenção de Equipamentos		
Unidade de Origem: Gerência de Manutenção de Equipamentos		
Carga horária total estimada: 20 horas		Abrangência: LOCAL
<b>Resumo:</b> O Curso- Métricas para Acompanhamento da Produtividade", tem a finalidade de propor uma discussão acerca da aplicação de métricas (APF e UST), em projetos de desenvolvimento de software no Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso. O mesmo será ministrado na modalidade presencial, composto por 4 módulos. Serão discutidos casos e dúvidas que os desenvolvedores têm durante a elaboração e preenchimento das contagens mês a mês. Por fim, serão feitos estudos de caso para preenchimento/correção de contagens já realizadas.		

### Participantes

GUNTHER BERTHOLD KIEKEBUSH NETO (Público interno da Universidade (Discente de Graduação))

## Detalhes do Membro "CLAUDIA HAZAN"

Servidor	
<b>Nome:</b> CLAUDIA HAZAN	<b>Siape:</b> 174

### Lista de Funções do Membro "CLAUDIA HAZAN"

Lista de Atividades da Função Instrutor/ministrante		Ação(Métricas para Acompanhamento da Produtividade)
Descrição	Horas Totais na Atividade	
Ministrar aula	8	

**Detalhes do Membro "CARLOS EDUARDO DE OLIVEIRA"****Servidor****Nome:** CARLOS EDUARDO DE OLIVEIRA**Siape:** 1688245**Lista de Funções do Membro "CARLOS EDUARDO DE OLIVEIRA"**

Lista de Atividades da Função Apoio Técnico Operacional      Ação(Métricas para Acompanhamento da Produtividade)

Descrição	Horas Totais na Atividade
Apoio técnico e operacional na realização do curso	20

**Detalhes do Membro "Não Definido"**

Membro ainda não foi associado a nenhum .

**Lista de Funções do Membro "Não Definido"**

Lista de Atividades da Função Apoio Administrativo      Ação(Métricas para Acompanhamento da Produtividade)

Descrição	Horas Totais na Atividade
Apoio administrativo na execução do curso	20

**Detalhes do Membro "CLEYTON SLAVIERO"****Servidor (Docente) (Docente)****Nome:** CLEYTON SLAVIERO**Siape:** 2322220**Lista de Funções do Membro "CLEYTON SLAVIERO"**

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)      Ação(Coordenação do Projeto)

Descrição	Horas Totais na Atividade
Coordenar as ações do projeto e elaborar o relatório final	8

Lista de Atividades da Função Instrutor/ministrante      Ação(Métricas para Acompanhamento da Produtividade)

Descrição	Horas Totais na Atividade
Ministrar aula	12