



Universidade Federal de Mato Grosso - CUIABÁ

## SIEEx - Sistema de Extensão

Impresso em: quinta-feira, 29 de julho de 2021

### Tipo de Edital: Extensão Fluxo Contínuo

Campus: VÁRZEA GRANDE

Início das submissões: 11/12/2020

Término das submissões: 20/12/2021

🕒 Início dos programas: Não há

🕒 Término dos programas: Não há

🕒 Início dos projetos: Não há

🕒 Término dos projetos: Não há

A Universidade Federal de Mato Grosso – UFMT, por meio da Pró-Reitoria de Cultura, Extensão e Vivência – PROCEV, torna público o Edital nº 01/EXT/2021 Ações de Extensão, com a finalidade de convidar servidoras e servidores docentes em atividade ou aposentados e servidores técnico-administrativos em educação em Cuiabá e Várzea Grande, a apresentarem propostas de Extensão por meio do Sistema de Extensão – SIEEx, link: <https://sistemas.ufmt.br/ufmt/portalsistemas> servidor(a): Login CPF e senha dos sistemas da UFMT) de acordo com as normativas da Extensão universitária e as condições definidas neste Edital. 1 OBJETO: O Edital tem o objetivo regularizar por fluxo contínuo o desenvolvimento de ações de Extensão da Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), articular a Extensão com a Pesquisa com as demandas da sociedade, tendo em vista o desenvolvimento do Estado de Mato Grosso. As ações poderão ou não prever recursos financeiros e/ou de recursos de terceiros, por meio de parcerias, de acordo com as normas para execução das ações de Extensão da UFMT.



#### Documentos

Edital 01\_2021 Fluxo Contínuo de Ações de Extensão.pdf

Edital 01\_2021 Fluxo Contínuo de Ações de Extensão.pdf

## Detalhes do Projeto "Metodologia SCRUM no processo de desenvolvimento de sistemas do TCE-MT. "

Situação: Em Edição

Protocolo: 260720211656281177

Data da Última Ação: 26/07/2021

Última Ação: Coordenador do Projeto alterado de JOYCE ALINE DE OLIVEIRA MARINS para FATIMA MARIA PONTES PIRES.

### Informações do Coordenador

Nome: FATIMA MARIA PONTES PIRES

Unidade Lotacional: Secretaria de Tecnologia Educacional

Campus: CUIABÁ

Carga Horária do Coordenador: 1 horas

## Detalhes do Projeto Metodologia SCRUM no processo de desenvolvimento de sistemas de

Nome do Edital: EDITAL N. 01/EXT/2021 FLUXO CONTÍNUO DE AÇÕES DE EXTENSÃO


Tipo do Edital: Extensão Fluxo Contínuo

Público Total: 30

Carga Horária Total do Projeto: 45 horas

<b>Data de Início:</b> 03/08/2021	<b>Data de Término:</b> 02/09/2021
<b>Área do Conhecimento:</b> Ciências Exatas e da Terra	<b>Área Temática:</b> Tecnologia e Produção
<b>Unidade Proponente:</b> Será definida no momento da Submissão do Projeto.	<b>Unidade Avaliadora:</b> Será definida no momento da Submissão
<p><b>Resumo:</b> Os sistemas têm sido desenvolvidos no TCE-MT com base em uma metodologia oriunda dos princípios do RUP, entretanto, a gestão tem percebido a forma de desenvolvimento de software tornando-a mais ágil e eficiente. Diante disto, surgiu a demanda de compreender como metodologias ágeis são condão contribuir para a diminuição de tempo e aumento da qualidade associados a implementação de sistemas.</p>	
<p><b>Justificativa:</b> Considerando que o SCRUM consiste em uma metodologia ágil amplamente adotada tanto em organizações públicas quanto privadas, o SCRUM ser possivelmente adotado pelo setor de TI do TCE-MT em substituição à metodologia RUP visando a diminuição de custos e tempo associados os desenvolvimentos.</p>	
<p><b>Objetivos:</b> Esse curso tem por objetivo promover uma capacitação dos desenvolvedores e analistas acerca do uso da metodologia SCRUM. A capacitação visará conceitos e características da metodologia SCRUM, as ações e os artefatos a ela relacionados, assim como o paradigma de métodos ágeis. A capacitação terá em duas partes distintas.</p>	
<p><b>Metodologia:</b> No curso serão realizadas a explanação dos conceitos, características, ações e artefatos do SCRUM pelo convidado externo. Em seguida serão discutidos sobre a metodologia com os desenvolvedores e será feito o acompanhamento de projetos desenvolvidos utilizando o SCRUM.</p>	
<p><b>Avaliação:</b> Após o curso será realizada uma pesquisa com os participantes por meio de um formulário para identificar o grau de atendimento do curso às necessidades dos desenvolvedores.</p>	

## Detalhes da Ação "Unidade 1 - SCRUM – Conceitos e características"

Unidade 1 - SCRUM – Conceitos e características			
<b>Tipo de Ação:</b> Curso	<b>Data de início:</b> 03/08/2021	<b>Data de término:</b> 02/09/2021	
<b>Local:</b> TCE/UFMT			
<b>Município:</b> Cuiabá			
<b>Unidade Geral:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG			
<b>Unidade de Origem:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG			
<b>Modalidade:</b> EAD			
<b>Carga horária total estimada EAD:</b> 10 horas			
<b>Resumo:</b> O objetivo desta unidade é tratar conceitos fundamentais do Scrum. Serão abordados conceitos que auxiliarão no melhor entendimento sobre esta			

## Detalhes da Ação "Unidade 2 - SCRUM – Ações, artefatos, papéis e estratégias de transição"

Unidade 2 - SCRUM – Ações, artefatos, papéis e estratégias de transição		
<b>Tipo de Ação:</b> Curso	<b>Data de início:</b> 03/08/2021	<b>Data de término:</b> 02/09/2021
<b>Local:</b> TCE/UFMT		
<b>Município:</b> Cuiabá		
<b>Unidade Geral:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Unidade de Origem:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Modalidade:</b> EAD		
<b>Carga horária total estimada EAD:</b> 10 horas		
<b>Resumo:</b> Nesta unidade serão ministrados tópicos sobre as ações do Scrum os artefatos necessários a serem produzidos em cada fase do projeto e as estratégias considerando equipes que anteriormente utilizavam outra metodologia de desenvolvimento.		

## Detalhes da Ação "Unidade 3 - SCRUM – Atividades práticas"

Unidade 3 - SCRUM – Atividades práticas		
<b>Tipo de Ação:</b> Curso	<b>Data de início:</b> 03/08/2021	<b>Data de término:</b> 02/09/2021
<b>Local:</b> TCE/UFMT		
<b>Município:</b> Cuiabá		
<b>Unidade Geral:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Unidade de Origem:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Modalidade:</b> EAD		
<b>Carga horária total estimada EAD:</b> 10 horas		
<b>Resumo:</b> serão realizadas diversas atividades práticas em que serão discutidos tópicos sobre o SCRUM. Os professores responsáveis poderão atribuir uma p recebida e fornecer um feedback ao estudante, que entregarão as respostas para avaliação pelos instrutores responsáveis. A entrega poderá ser feita via AV/		

## Detalhes da Ação "Unidade 4 - Estudos de caso aplicados ao TCE"



Unidade 4 - Estudos de caso aplicados ao TCE		
<b>Tipo de Ação:</b> Curso	<b>Data de início:</b> 03/08/2021	<b>Data de término:</b> 02/09/2021
<b>Local:</b> TCE/UFMT		
<b>Município:</b> Cuiabá		
<b>Unidade Geral:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Unidade de Origem:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Modalidade:</b> EAD		
<b>Carga horária total estimada EAD:</b> 15 horas		
<b>Resumo:</b> Serão realizados estudos de caso abordando as características do SCRUM com projetos de softwares do TCE-MT.		

## Detalhes da Ação "Coordenação do projeto"

Coordenação do projeto		
<b>Tipo de Ação:</b> Serviço	<b>Data de início:</b> 03/08/2021	<b>Data de término:</b> 02/09/2021
<b>Local:</b> TCE/UFMT		
<b>Município:</b> Cuiabá		
<b>Unidade Geral:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Unidade de Origem:</b> Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
<b>Modalidade:</b> EAD		
<b>Carga horária total estimada EAD:</b> 20 horas		
<b>Resumo:</b> Verificar conformidade e cumprimento das ações do projeto		

## Detalhes da Ação "Acompanhamento do curso"

Acompanhamento do curso		
Tipo de Ação: Serviço	Data de início: 03/08/2021	Data de término: 02/09/2021
Local: TCE/UFMT		
Município: Cuiabá		
Unidade Geral: Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
Unidade de Origem: Diretoria da Faculdade de Engenharia do CUVG		
Modalidade: EAD		
Carga horária total estimada EAD: 45 horas		
Resumo: Realizar o acompanhamento e avaliação do curso		

## Detalhes do Membro "JOYCE ALINE DE OLIVEIRA MARINS"



### Servidor (Docente) (Docente)

Nome: JOYCE ALINE DE OLIVEIRA MARINS	Siape: 2248166
--------------------------------------	----------------

### Lista de Funções do Membro "JOYCE ALINE DE OLIVEIRA MARINS"

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)		Ação(Coordenação do projeto)
Descrição	Horas Totais na Atividade	
Acompanhar e avaliar o curso de SCRUM	1	

## Detalhes do Membro "VANICE CANUTO CUNHA"

### Servidor (Docente) (Docente)

Nome: VANICE CANUTO CUNHA	Siape: 1897240
---------------------------	----------------

### Lista de Funções do Membro "VANICE CANUTO CUNHA"

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)		Ação(Acompanhamento do curso)
Descrição	Horas Totais na Atividade	
Acompanhar ações da coordenação do curso	1	

## Detalhes do Membro "Não Definido"

### Externo

Membro ainda não foi associado a nenhum Externo.

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

Lista de Atividades da Função Instrutor/ministrante	Ação(Unidade 1 - SCRUM – Conceitos e características)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Ministrar Unidade I	10

Lista de Atividades da Função Instrutor/ministrante	Ação(Unidade 2 - SCRUM – Ações, artefatos, papéis e estratégia)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Ministrar módulos II	10

Lista de Atividades da Função Instrutor/ministrante	Ação(Unidade 3 - SCRUM – Atividades práticas)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Ministrar módulo III	10

Lista de Atividades da Função Instrutor/ministrante	Ação(Unidade 4 - Estudos de caso aplicados ao TCE)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Ministrar unidade V	15



#### Detalhes do Membro "Não Definido"

##### Estudante de Graduação - VOLUNTÁRIO

Membro ainda não foi associado a nenhum Estudante de Graduação - VOLUNTÁRIO.

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

Lista de Atividades da Função Co-Executor - Discente	Ação(Unidade 1 - SCRUM – Conceitos e características)
Descrição	Horas Totais na Atividade
apoio nas atividades de coordenação de curso	20