



Universidade Federal de Mato Grosso - CUIABÁ

SIEEx - Sistema de Extensão

Impresso em: segunda-feira, 4 de janeiro de 2021

Tipo de Edital: Extensão Fluxo Contínuo

Campus: CUIABÁ

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 - FIAções de Extensão, com a finalidade de convidar servidoras e servidores docentes em atividade ou aposentados e servidores técnico-administrativos em educação Cuiabá e Várzea Grande, a apresentarem propostas de Extensão por meio do Sistema de Extensão – SIEEx, link: <https://sistemas.ufmt.br/ufmt.portalsistemas> (entr 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 OBJETIV Edital tem o objetivo regularizar por fluxo contínuo o desenvolvimento de ações de Extensão da Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), articular a Extensê 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 inscrições 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 " INOVAÇÃO EDUCACIONAL, CIENTÍFICA E TECN NA ÁREA DE CONTROLE EXTERNO"

Situação: Em Edição

Protocolo: 040120211411511376

Data da Última Ação: 04/01/2021

Última Ação: Coordenador do Projeto alterado de ELIANA BEATRIZ NUNES RONDON LIMA 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 INOVAÇÃO EDUCACIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA NA ÁREA CONTROLE EXTERNO

Nome do Edital: EDITAL N. 01/EXT/2021 FLUXO CONTÍNUO DE AÇÕES DE EXTENSÃO - CUIABÁ	Tipo do Edital: Extensão Fluxo Contínuo
Público Total: 2000	Carga Horária Total do Projeto: 200 horas
Data de Início: 08/01/2021	Data de Término: 31/10/2021
Área do Conhecimento: Engenharias	Área Temática: Meio Ambiente
Unidade Proponente: Será definida no momento da Submissão do Projeto.	Unidade Avaliadora: Será definida no momento da Submissão

Resumo: O presente projeto, estabelece parceria entre o TCE/MT e UFMT para atuar junto a municípios mato-grossenses na orientação e avaliação de resultados implementação dos Planos Municipais de Saneamento Básico do Estado de Mato Grosso, tais ações extensionistas, são parte integrantes do convênio TCE/UFMT área Inovação em Tecnologia Educacional, com envolvimento de docentes, participação de alunos e servidores técnicos da UFMT, bem como de colaboradores.



Justificativa: Este projeto, que se constitui como elemento integrante do convênio TCE/UFMT 2020-2023 e está estruturado para atuar junto a municípios mato-grossenses na orientação e avaliação de resultados na gestão e implementação dos Planos Municipais de Saneamento Básico, envolvendo aspectos técnicos operacionais, realizações de estudos e pesquisas sobre legislação e regulação, elaboração de métodos inovador, Estudos e pesquisas com análise e parecer sobre os resultados na gestão e implementação dos PI Diagnóstico do saneamento básico da RM elaborado, modelos de governança, Cursos/monitoria para a orientação de laudos de saneamento básico, Consultoria com apoio técnico in loco, pesquisa semestral, Pesquisa com publicação de artigo científico evidenciando inovação, MOOCs/ , Realizações de capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação, Realizar estudos e pesquisas com a finalidade de produzir métodos inovadores orientados para situação de serviços de saneamento (abastecimento de água, drenagem e resíduos sólidos), pesquisa semestral, realizações de workshops em momentos sincrônicos para encontros técnicos na área de meio ambiente, Realizar a produção de 2 MOOCs 20horas/ano visando o desenvolvimento de propostas formativas para equipe interna sobre competências na área de meio ambiente com ênfase no saneamento, Realizar capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação, curso de formação em 360 horas no campo inovação tecnológica aplicada aos serviços de saneamento.

Objetivos: Desenvolver atividades técnicas/instrucionais para a concepção de aperfeiçoar e incentivar a inovação em métodos de controle externo nas áreas de saneamento e realizar capacitações da equipe técnica da SECEX de meio ambiente juntamente com os municípios.

Metodologia: O projeto esta estruturado para atuar junto aos municípios Mato-grossenses na avaliação de resultados na gestão e implementação dos Planos Municipais de Saneamento Básico, envolvendo aspectos técnicos operacionais, realizações de estudos e pesquisas sobre legislação e regulação, elaboração de métodos inovadores, Estudos e pesquisas com análise e parecer sobre os resultados na gestão e implementação dos PMSB emitido, Diagnóstico do saneamento básico da RM elaborado, modelos de governança, Cursos/monitoria para a orientação de laudos de saneamento básico, Consultoria com apoio técnico in loco, pesquisa semestral, Pesquisa com publicação de artigo científico evidenciando inovação, MOOCs/ , Realizações de capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação, Realizar estudos e pesquisas com a finalidade de produzir métodos inovadores orientados para levantamento da situação de serviços de saneamento (abastecimento de água, drenagem e resíduos sólidos), pesquisa semestral, realizações de workshops em momentos sincrônicos para encontros técnicos na área de meio ambiente, Realizar a produção de 2 MOOCs 20horas/ano visando o desenvolvimento de propostas formativas para equipe interna sobre competências na área de meio ambiente com ênfase no saneamento, Realizar capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação, curso de formação em 360 horas no campo inovação tecnológica aplicada aos serviços de saneamento.

Avaliação: Para atuar junto aos municípios Mato-grossenses na orientação e avaliação de resultados na gestão e implementação dos Planos Municipais de Saneamento Básico do Estado de Mato Grosso, tais ações extensionistas, são parte integrantes do convênio TCE/UFMT, em especial da área Inovação Educacional, Científica e Tecnológica em Controle Externo.

Detalhes da Ação "Apoiar a Realização de Estudos e Funcionalidade de Técnica Móvel e Saneamento e Meio Ambiente"

Apoiar a Realização de Estudos e Funcionalidade de Técnica Móvel em de Saneamento e Meio Ambiente

Tipo de Ação: Serviço	Data de início: 08/01/2021	Data de término: 31/03/2021
Local: nos municípios		
Município: Cuiabá		
Unidade Geral: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos		
Unidade de Origem: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos		
Modalidade: Presencial		

Carga horária total estimada Presencial: 80 horas

Resumo: Realizar estudos e pesquisas, compilando informações sobre legislação e regulação que incidem sobre aspectos de conformidade legal e técnica a ser a Municipais de Saneamento Básico, diagnósticos do saneamento básico da RM

Detalhes da Ação "Realizar e apoiar a produção de MOOCs"

Realizar e apoiar a produção de MOOCs

Tipo de Ação: Serviço

Data de início: 01/04/2021

Data de término: 30/06/2021

Local: nos municípios

Município: Cuiabá

Unidade Geral: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos



Unidade de Origem: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos

Modalidade: Presencial

Carga horária total estimada Presencial: 200 horas

Resumo: Realizar a produção/adequação de 6 MOOCs (20hs)/ano visando o desenvolvimento de propostas formativas em áreas do saneamento básico

Detalhes da Ação "Realizar Workshops nas áreas de Meio Ambiente e Saneamento Básico"

Realizar Workshops nas áreas de Meio Ambiente e Saneamento Básico

Tipo de Ação: Serviço

Data de início: 01/07/2021

Data de término: 30/08/2021

Local: nos municípios

Município: Cuiabá

Unidade Geral: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos

Unidade de Origem: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos

Modalidade: Presencial

Carga horária total estimada Presencial: 50 horas

Resumo: Realizar workshops em momentos síncronos para encontros de técnicos nas áreas de meio ambiente e saneamento segundo plano de capacitações a ser parceiros UFMT e Secex Saúde e Meio Ambiente - 30 horas cada curso

Detalhes da Ação "Apoiar a realização de capacitações de equipe técnica da SECEX de Meio Ambiente"

Apoiar a realização de capacitações de equipe técnica da SECEX de Meio Ambiente

Tipo de Ação: Serviço

Data de início: 01/09/2021

Data de término: 31/10/2021

Local: nos municípios

Município: Cuiabá
Unidade Geral: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos
Unidade de Origem: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos
Modalidade: Presencial
Carga horária total estimada Presencial: 100 horas
Resumo: Realizar capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação, cursos de formação campo inovação tecnológica aplicada aos serviços de saneamento.

Coordenação de Projeto			
Tipo de Ação: Serviço	Data de início: 08/01/2021	Data de término: 31/10/2021	
Local: nos municípios			
Município: Cuiabá			
Unidade Geral: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos			
Unidade de Origem: Coordenação de Programa de Pós-Graduação em Recursos Hídricos			
Modalidade: Presencial			
Carga horária total estimada Presencial: 30 horas			
Resumo: Coordenar, apoiar e acompanhar a equipe de execução do projeto.			

<p>Servidor (Docente) (Docente)</p>	
<p>Nome: ELIANA BEATRIZ NUNES RONDON LIMA</p>	<p>Siape: 521</p>

<p>Lista de Atividades da Função Coordenador (a) Saneamento e Meio Ambiente)</p>	<p>Ação(Apoiar a Realização de Estudos e Funcioanalidade de Técnica Móv</p>
<p>Descrição</p> <p>Realizar estudos e pesquisas, compilando informações sobre legislação e regulação que incidem sobre aspectos de conformidade legal e técnica a ser atendida no Plano Municipal de Saneamento Básico, diagnósticos do saneamento básico da RM</p>	

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)	Ação(Realizar e apoiar a produção de MOOCs)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Realizar a produção/adequação de 6 MOOCs (20hs)/ano visando o desenvolvimento de propostas formativas em áreas do saneamento básico	40

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)	Ação(Realizar e apoiar a produção de MOOCs)
Descrição	
Realizar workshops em momentos síncronos para encontros de técnicos nas áreas de meio ambiente e saneamento segundo plano de capacitações a ser discutido entre os parceiros UFMT e Secex Saúde e Meio Ambiente - 30 horas cada curso	

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)	Ação(Realizar e apoiar a produção de MOOCs)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Realizar capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação.	40

Lista de Atividades da Função Coordenador (a)	Ação(Coordenação de Projeto)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Coordenar, acompanhar e apoiar a equipe técnica para a execução do projeto	20

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 Colaborador Saneamento e Meio Ambiente)	Ação(Apoiar a Realização de Estudos e Funcioanalidade de Técnica Móvel e
Descrição	
Realizar estudos e pesquisas, compilando informações sobre legislação e regulação que incidem sobre aspectos de conformidade legal e técnica a ser atendida no Planos Municipais de Saneamento Básico, diagnósticos do saneamento básico da RM	

Lista de Atividades da Função Colaborador	Ação(Realizar e apoiar a produção de MOOCs)
Descrição	Horas Totais na Atividade
Realizar a produção/adequação de 6 MOOCs (20hs)/ano visando o desenvolvimento de propostas formativas em áreas do seaneamento básico	50

Lista de Atividades da Função Colaborador	Ação(Realizar Workshops nas áreas de Meio Ambiente e Saneamento Básico

Descrição
Realizar workshops em momentos síncronos para encontros de técnicos nas áreas de meio ambiente e saneamento segundo plano de capacitações a ser discutido entre os parceiros UFMT e Secex Saúde e Meio Ambiente - 30 horas cada curso

Lista de Atividades da Função Colaborador	Ação(Apoiar a realização de capacitações de equipe técnica da SECEX de M
Descrição	
Realizar capacitações a distância (carga horária média 60 hs) para apoio aos municípios na estruturação das atividades de regulação, Ofertar curso de formação em 360 horas no campo inovação tecnológica aplicada aos serviços de saneamento	

Detalhes do Membro "Não Definido"



Estudante de Graduação - BOLSISTA
Membro ainda não foi associado a nenhum Estudante de Graduação - BOLSISTA.
Descrição do tipo de Bolsa: projeto

Lista de Funções do Membro "Não Definido"

Lista de Atividades da Função Co-Executor - Discente de Saneamento e Meio Ambiente)	Ação(Apoiar a Realização de Estudos e Funcioanalidade de Técni
Descrição	
Realizar estudos e pesquisas, compilando informações sobre legislação e regulação que incidem sobre aspectos de conformidade legal e técnica a ser atendida no Planos Municipais de Saneamento Básico, diagnósticos do saneamento básico da RM	

Lista de Atividades da Função Co-Executor - Discente	Ação(Realizar e apoiar a produção de MOOCs)	
Descrição		Horas T
Realizar a produção/adequação de 6 MOOCs (20hs)/ano visando o desenvolvimento de propostas formativas em áreas do seaneamento básico		20

Lista de Atividades da Função Co-Executor - Discente	Ação(Realizar Workshops nas áreas de Meio Ambiente e Saneam
Descrição	
Realizar workshops em momentos síncronos para encontros de técnicos nas áreas de meio ambiente e saneamento segundo plano de capacitações a ser discutido entre os parceiros UFMT e Secex Saúde e Meio Ambiente - 30 horas cada curso	

Lista de Atividades da Função Co-Executor - Discente Ambiente)	Ação(Apoiar a realização de capacitações de equipe técnica da SI
Descrição	Horas Tota
Apoiar a equipe para o curso de formação em 360 horas no campo inovação tecnológica aplicada aos serviços de saneamento	20

Copyright © 2021 - Universidade Federal de Mato Grosso - UFMT
Av. Fernando Correa da Costa, nº 2367 - Bairro Boa Esperança. Cuiabá - MT - 78060-900
Fone/PABX: +55 (65) 3615-8000
Email:

