



UFMT

### Dados Pessoais do Solicitante

Nome completo		Matrícula SIAPE	
PAULO AUGUSTO RAMALHO DE SOUZA		1720416	
C.P.F.	Data de nascimento	R.G.	
00509586155	12/11/1983	1232431 SSP/MS	
Endereço		Bairro	
RUA AFRANIO FIALHO FIGUEIREDO, 140,		ANA MARIA DO COUTO	
CEP	Cidade	Fone	Fone comercial
79103600	CAMPO GRANDE	(65)	
Grupo de pesquisa no DGP/CNPQ			

Categoria

Maior titulação

DOUTORADO

### Local de Trabalho do Solicitante

Unidade	Departamento
Faculdade de Administração e Ciências Contábeis	Departamento de Administração
Email	Fone
paramalho@gmail.com	
Cargo/Função	Regime de trabalho
PROFESSOR 3 GRAU	DEDICAÇÃO EXCLUSIVA

### Enquadramento da Solicitação

Homologação				
Projeto 239/2018 homologado em 23/04/2018				
Título				
INDICADORES DE GERENCIAMENTO DE RISCO EM PROCESSOS NA GESTÃO PÚBLICA: O CASO TCE MT				
Duração (em meses)	Início (mês/ano)	Término (mês/ano)	Prorrogação	Carga horária
18	12/2017	06/2019		10
Convênio				
Interação com outras instituições				
Tribunal de Conta de Mato Grosso - Governamental				
Grande área de conhecimento				
Ciências Sociais Aplicadas				
Área de Conhecimento				
Administração				
Sub-área de conhecimento				
Administração Pública				

Resumo

Compreende-se processo como todo o esforço administrativo que se estrutura na transformação de entradas pré-determinadas em saídas que apresentam algum valor para a organização. Os processos são finitos e reutilizáveis, esta última característica é central para a sua gestão, pois, uma vez reorganizado, o processo é reutilizado inúmeras vezes. Oliveira (2012) conceitua processos como: um conjunto estruturado de atividades em sequência que apresentam relação lógica entre si, com a finalidade de atender e, preferencialmente, suplantam as necessidades e as expectativas dos clientes externos e internos das organizações. Neste projeto será assumida a perspectiva de Gestão de Processos enquanto estratégia de mudança ou arquitetura de negócio que têm potencial para melhorar o desempenho organizacional. Desta forma faz-se importante compreender os fatores que impactam diretamente na implementação de uma estratégia de gestão de negócios, no intuito de fornecer subsídios para que os gestores possam dar suporte a este processo de mudança de uma maneira mais eficiente. No conceito de Vesely (1984), o risco pode ser descrito como a ameaça, possibilidade ou probabilidade de um infortúnio, insucesso ou resultado indesejado. Dada a relevância da gestão de risco nas organizações e com foco na mitigação ou minimização do impacto do risco no ambiente de processos de negócios em organizações públicas, como no caso do Tribunal de Contas de Mato Grosso TCE-MT. Como objetivo geral esta pesquisa visa estimar os fatores tangíveis e intangíveis do gerenciamento de risco em processos do Tribunal de Contas de Mato Grosso TCE-MT e específicos estabelecer o conceito de gerenciamento de risco em processos no âmbito da gestão pública; identificar as características do gerenciamento de risco em processos no âmbito do TCE-MT; e mensurar o grau do gerenciamento de risco em processos do Tribunal de Contas de Mato Grosso TCE-MT. No tocante à estratégia de investigação optou-se pelo projeto exploratório sequencial, que apresenta duas fases de coleta de dados. Assim, tem-se inicialmente uma fase de coleta e análise de dados qualitativos e, posteriormente, uma fase de coleta e análise de dados quantitativos. O foco principal desse modelo é explorar um fenômeno e os resultados de ambas as etapas integram-se ao longo da interpretação dos dados. Além disso, esse projeto é utilizado para testar elementos de uma teoria emergente resultante da fase qualitativa, e que também pode ser usado para generalizar resultados qualitativos para diferentes amostras (MORGAN, 1998 apud CRESWELL, 2007). Como resultados espera-se a consolidação de um conjunto de indicadores estratégicos de gerenciamento de risco para organizações públicas e apresentar possíveis direcionamentos para a tomada de decisão no âmbito da gestão do Tribunal de Contas de Mato Grosso TCE-MT.



#### Equipe de pesquisa

Nome completo	C.P.F.	Categoria	Instituição	C.H.
ELISANDRA MARISA ZAMBRA	00099184184	Servidor	UFMT	5
RENATO NEDER	90433203153	Servidor	UFMT	5
OLIVAN DA SILVA RABELO	98139509515	Servidor	UFMT	5
VERGILIO PRADO SOGABE	00889754101	Servidor	UFMT	5
MAYARA SILVA RAMOS	05592220170	Aluno Graduação	UFMT	5

#### Financiamento

Financiador:	Recursos próprios
Valor:	1.000,00

#### Parecerista

Parecerista: ANNA ELIZABETH TAVARES DE ARAUJO FREITAS

O projeto de pesquisa intitulado INDICADORES DE GERENCIAMENTO DE RISCO EM PROCESSOS NA GESTÃO PÚBLICA: O CASO TCE MT tem como objetivo geral estimar os fatores tangíveis e intangíveis do gerenciamento de risco em processos do Tribunal de Contas de Mato Grosso TCE-MT. O projeto de pesquisa é coordenado pelo professor PAULO AUGUSTO RAMALHO DE SOUZA e financiado com recursos próprios. Por entender que a proposta atende as normas para registro de projetos na Pró-Reitoria de Pesquisa (INSTRUÇÃO NORMATIVA 001/2017) recomendo a APROVAÇÃO do projeto pelos membros do Colegiado do Departamento em Administração.

#### Parecer do Colegiado de Departamento/Gerência de Pós-Graduação e Pesquisa

Número da Ata: 03/2018  
Data: 25/04/2018  
Local: Cuiabá  
Parecer:

O presidente do Colegiado de Departamento do curso de Administração, professor Elifas Gonçalves Junior, aprova ad referendum o relato da professora ANNA ELIZABETH TAVARES DE ARAUJO FREITAS favorável a aprovação do projeto de pesquisa iniciado pelo professor PAULO AUGUSTO RAMALHO DE SOUZA denominado: INDICADORES DE GERENCIAMENTO DE RISCO EM PROCESSOS NA GESTÃO PÚBLICA: O CASO TCE MT. O pleno do Colegiado o apreciará na reunião 03/2018 a ser realizada em 25/04/2018.

#### Parecer da Congregação do Instituto ou Faculdade

Número da Ata: 002/18  
Data: 19/04/2018  
Local: FACC  
Parecer:

Diretor - assunto: autorização para o Diretor homologar todos os Projetos de Pesquisa e Extensão dos sistemas - SIEx - Sistema de Extensão e SGPP - Sistema de Gerenciamento de Projetos de Pesquisa, incluindo os projetos recentes enumerados no anexo ( 0429670 ) pelo professor Elifas;

Homologado;