

#### Serviço Público Federal Ministério da Educação Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



### ANEXO I - FORMULÁRIO DE CREDENCIAMENTO (Edital PPGGEO n° 4, de 18 de novembro de 2021)

Tipo de solicitação:	() Credenciam	nento		
E-mail:				
Nome do docente	2:			
Matrícula SIAPI	Matrícula SIAPE: Campus de Origem:			
Linha de Pesquisa:	( ) Espaço Representação	, Ensino e	( ) Din socioam	âmica natural e análise biental
	P	Plano de Tral	balho	
	Proposta (	de disciplina	(s) a ser (em	) ministrada(s)
Título: Ementa:				
Título: Ementa:				
	icação para o pró	ximo ano (no	prelo/subm	etido), com referência:
2022 2023				
2023				
	lução científica a s	submeter (pa	ra os próxin	10s 3 anos), com
referência:			-	
2022				
2023				
2024				
			COMPROM	
Geografia, do Car meio de seu Re cumprimento, alé	mpus de Aquidauar gimento e Resolu em de atender às so administrativas,	na – Universi ições Interna olicitações do	dade Federal s, e compro Programa n	rama de Pós-Graduação em de Mato Grossod o Sul, por meto-me a zelar pelo seu o auxílio às suas atividades ado pelo Colegiado do
Data:/	Assinatura	Assinatura:		



### Serviço Público Federal Ministério da Educação Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul





### Serviço Público Federal Ministério da Educação

#### Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



## ANEXO II - TABELA DE PONTUAÇÃO PARA O CREDENCIAMENTO (Edital PPGGEO n° 4, de 18 de novembro de 2021)

Nome:

Titulação Máxima: Ano de Titulação:

Área:

PPGGEO Período: 2017-2021  RUPO 1-ATUAÇÃO DOCENTE (20 pontos) ENSINO/ORIENTAÇÃO por inistrou disciplina na graduação nistrou disciplina na pós-graduação latu-sensu nistrou disciplina na pós-graduação stricto-sensu 2,0 ientação de doutorado concluída e/ou andamento 2,0 ientação de mestrado concluída e/ou andamento 1,5 ientação concluída graduação concluída e/ou andamento 1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 ientação de artigo em revista científica Qualis A1 blicação de artigo em revista científica Qualis A2 blicação de artigo em revista científica Qualis B1 7,0 blicação de artigo em revista científica Qualis B2 blicação de artigo em revista científica Qualis B3 blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro tigos e anais RUPO 3- PROJETOS	Pontuaçã máxima 4,0 3,0 4,0 4,0 3,0 2,0 1,0	o Pontuação Total
ENSINO/ORIENTAÇÃO por instrou disciplina na graduação 1,0 mistrou disciplina na pós-graduação latu-sensu 1,5 mistrou disciplina na pós-graduação stricto-sensu 2,0 mistrou disciplina na pós-graduação concluída e/ou andamento 1,5 mistrou disciplina qualicação concluída graduação concluída e/ou andamento 1,0 mistrou disciplina propriator de la pr	tem máxima 4,0 3,0 4,0 4,0 3,0 3,0 2,0	1
ENSINO/ORIENTAÇÃO  nistrou disciplina na graduação  nistrou disciplina na pós-graduação latu-sensu  nistrou disciplina na pós-graduação stricto-sensu  ientação de doutorado concluída e/ou andamento  ientação de mestrado concluída e/ou andamento  ientação concluída graduação concluída e/ou andamento  ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento  ientação de artigo em revista científica Qualis A1  iblicação de artigo em revista científica Qualis A1  blicação de artigo em revista científica Qualis B1  7,0  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0  blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0  blicação de capítulo de livro  tigos e anais  3,0	tem máxima 4,0 3,0 4,0 4,0 3,0 3,0 2,0	1
nistrou disciplina na graduação  1,0 nistrou disciplina na pós-graduação latu-sensu  1,5 nistrou disciplina na pós-graduação stricto-sensu  2,0 ientação de doutorado concluída e/ou andamento  2,0 ientação de mestrado concluída e/ou andamento  1,5 ientação concluída graduação concluída e/ou andamento  1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento  1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento  1,0 ientação de artigo em revista científica Qualis A1  blicação de artigo em revista científica Qualis A1  blicação de artigo em revista científica Qualis B1  7,0 blicação de artigo em revista científica Qualis B2  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0 blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0 blicação de capítulo de livro  4,0 tigos e anais  3,0	4,0 3,0 4,0 4,0 3,0 3,0 2,0	Total
nistrou disciplina na pós-graduação <i>latu-sensu</i> 2,0 nistrou disciplina na pós-graduação <i>stricto-sensu</i> 2,0 nientação de doutorado concluída e/ou andamento 2,0 nientação de mestrado concluída e/ou andamento 2,0 nientação concluída graduação concluída e/ou andamento 1,5 nientação concluída graduação concluída e/ou andamento 1,0 nientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis A1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científica Qualis B1 1,0 nientação de artigo em revista científ	3,0 4,0 4,0 3,0 3,0 2,0	
nistrou disciplina na pós-graduação stricto-sensu  2,0 ientação de doutorado concluída e/ou andamento 2,0 ientação de mestrado concluída e/ou andamento 1,5 ientação concluída graduação concluída e/ou andamento 1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 ientação de Aquidauana (CPAQ/UFMS) 1,0 ientação de artigo em revista científica Qualis A1 iblicação de artigo em revista científica Qualis A2 iblicação de artigo em revista científica Qualis B1 iblicação de artigo em revista científica Qualis B2 iblicação de artigo em revista científica Qualis B3 iblicação de livro com ISBN e corpo editorial iblicação de capítulo de livro 4,0 itigos e anais 3,0	4,0 4,0 3,0 3,0 2,0	
ientação de doutorado concluída e/ou andamento  ientação de mestrado concluída e/ou andamento  ientação concluída graduação concluída e/ou andamento  ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento  1,0  ientação de Aquidauana (CPAQ/UFMS)  1,0  RUPO 2-PUBLICAÇÃO (50 PONTOS)  blicação de artigo em revista científica Qualis A1  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  5,5  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0  blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0  blicação de capítulo de livro  4,0  tigos e anais	4,0 3,0 3,0 2,0	
ientação de mestrado concluída e/ou andamento  ientação concluída graduação concluída e/ou andamento  ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento  1,0  tar lotado no Campus de Aquidauana (CPAQ/UFMS)  iblicação de artigo em revista científica Qualis A1  iblicação de artigo em revista científica Qualis A2  iblicação de artigo em revista científica Qualis B1  iblicação de artigo em revista científica Qualis B2  iblicação de artigo em revista científica Qualis B3  iblicação de livro com ISBN e corpo editorial  iblicação de capítulo de livro  4,0  itigos e anais  3,0	3,0 3,0 2,0	
ientação concluída graduação concluída e/ou andamento 1,0 ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento 1,0 tar lotado no Campus de Aquidauana (CPAQ/UFMS) 1,0 RUPO 2-PUBLICAÇÃO (50 PONTOS) blicação de artigo em revista científica Qualis A1 10,0 blicação de artigo em revista científica Qualis A2 blicação de artigo em revista científica Qualis B1 7,0 blicação de artigo em revista científica Qualis B2 5,5 blicação de artigo em revista científica Qualis B3 4,0 blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0	3,0 2,0	
ientação concluída PIBIC concluída e/ou andamento  tar lotado no Campus de Aquidauana (CPAQ/UFMS)  1,0  RUPO 2-PUBLICAÇÃO (50 PONTOS)  blicação de artigo em revista científica Qualis A1  10,0  blicação de artigo em revista científica Qualis A2  blicação de artigo em revista científica Qualis B1  7,0  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  5,5  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0  blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0  blicação de capítulo de livro  4,0  tigos e anais  3,0	2,0	
tar lotado no Campus de Aquidauana (CPAQ/UFMS)  RUPO 2-PUBLICAÇÃO (50 PONTOS)  blicação de artigo em revista científica Qualis A1  blicação de artigo em revista científica Qualis A2  blicação de artigo em revista científica Qualis B1  7,0  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0  blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0  blicação de capítulo de livro  4,0  tigos e anais  3,0		
RUPO 2-PUBLICAÇÃO (50 PONTOS)  blicação de artigo em revista científica Qualis A1  10,0  blicação de artigo em revista científica Qualis A2  blicação de artigo em revista científica Qualis B1  7,0  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  5,5  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0  blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0  blicação de capítulo de livro  4,0  tigos e anais  3,0	1,0	
blicação de artigo em revista científica Qualis A1  blicação de artigo em revista científica Qualis A2  blicação de artigo em revista científica Qualis B1  7,0  blicação de artigo em revista científica Qualis B2  5,5  blicação de artigo em revista científica Qualis B3  4,0  blicação de livro com ISBN e corpo editorial  6,0  blicação de capítulo de livro  4,0  tigos e anais  3,0		
blicação de artigo em revista científica Qualis A2 blicação de artigo em revista científica Qualis B1 7,0 blicação de artigo em revista científica Qualis B2 5,5 blicação de artigo em revista científica Qualis B3 4,0 blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0		
blicação de artigo em revista científica Qualis B1 7,0 blicação de artigo em revista científica Qualis B2 5,5 blicação de artigo em revista científica Qualis B3 4,0 blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0		
blicação de artigo em revista científica Qualis B2 5,5 blicação de artigo em revista científica Qualis B3 4,0 blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0		
blicação de artigo em revista científica Qualis B3 4,0 blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0		
blicação de livro com ISBN e corpo editorial 6,0 blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0		
blicação de capítulo de livro 4,0 tigos e anais 3,0		
tigos e anais 3,0	12,0	
	8,0	
RUPO 3- PROJETOS	6	
SQUISA/ENSINO/EXTENSÃO(20 PONTOS)		
ordenador e com financiamento externo 5	10	
laborador e com financiamento externo 3	6	
ordenador e sem financiamento externo 3	3	
lsista Produtividade do CNPq/PIBID/RP 3	6	
rdenador de ação de extensão concluída ou em 3	6	
amento		
RUPO 4-PLANO DE ATIVIDADES (10 pontos)		
squisa em andamento 3,0		
eta de artigos a submeter 2,0		
eta de artigos a publicar 2,0		
sciplina proposta 3,0		

- 1- Para ser credenciado programa como professor permanente e atuar no mestrado o docente deverá obter uma pontuação igual ou superior a 40 pontos.
- 2- Anexar comprovantes que permitam identificar o tipo de publicação, como cópia da ficha



#### Serviço Público Federal Ministério da Educação

#### Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



catalográfica, para livros publicados; cópia de ficha catalográfica e do sumário, para capítulos de livros; cópia do sumário e da primeira página, para artigos publicados; e cópia da capa ou ficha catalográfica e da primeira página, para trabalhos completos publicados.

- 3- A pontuação do *Qualis* refere-se somente aos artigos completos, excluindo resumos, resenhas, notas, entrevistas, prefácios, apresentações, editoriais etc. Para os artigos *No Prelo* é necessária a carta de aceite definitiva do periódico e/ou editora.
- 4- Os pontos acumulados acima de 100 serão considerados para efeito de classificação.



# Ministério da Educação Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

Serviço Público Federal



### ANEXO III - PLANO DE ENSINO (Edital PPGGEO n° 4, de 18 de novembro de 2021)

	PLANO DE ENSINO	
- >		
1)	IDENTIFICAÇÃO:	
Disc	ciplina:	Curso: Pós-Graduação em Geografia/UFMS-CPAQ
		Regime de Trabalho:
Car	ga Horária:	
Pro	fessores:	
And	D Letivo: Semestre: 1º ( ) 2º ( )	
2)	EMENTA:	
3)	OBJETIVOS:	
4)	PROGRAMA (conteúdo distribuído em unidades e sub-unidades)	
5)	PROCEDIMENTOS DE ENSINO (técnicas, recursos e avaliação)	
6)	RECURSOS (humanos, técnicos e materiais necessários para o ensino Unidade)	o a serem viabilizados pelo Departamento/
7)	BIBLIOGRAFIA BÁSICA (*- existente na Biblioteca / **- a ser adquirido / *	**- disponível na internet)
8)	AVALIAÇÃO	



#### Serviço Público Federal Ministério da Educação Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



# ANEXO IV - REQUERIMENTO DE RECURSO (Edital PPGGEO n° 4, de 18 de novembro de 2021)

Processo Seletivo: Credenciamento de Docentes PPGEO/CPAQ

Nome do			
Candidato:			
Área de	Análise Socioambiental dos Domínios Cerrado e		
Concentração	o: Pantanal		
Linha de	( )Espaço, Ensino e Representação		
Pesquisa:	( ) Dinâmica Natural e Análise Socioambiental		
Objeto do red	curso:		
Fundamentação e argumentação lógica: (descrever abaixo)			
Data:			
Assinatura:			
Assiliatula.			