



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



EDITAL Nº 01/2022

PROCESSO SELETIVO ESPECIAL AO CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL EM GESTÃO DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA – ANO 2022 – TURMA PADT 2022

A Universidade Federal do Pará (UFPA), por meio da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Gestão de Riscos e Desastres Naturais na Amazônia – Mestrado Profissional (PPGGRD) do Instituto de Geociências (IG/UFPA), em consonância com a resolução Nº 5.425/2021 do CONSEP/UFPA, e com o Edital 01/2022 Programa de Apoio à Qualificação de Servidores Docentes e Técnico-Administrativos (PADT) – PROPESP/UFPA, torna público o presente edital e o recebimento de inscrições para o processo seletivo para vagas especiais na turma de 2022 com o objetivo de promover a formação de pessoal da Universidade Federal do Pará (UFPA) em cursos de pós-graduação *stricto sensu* e, assim, qualificar as atividades fim e as atividades meio na instituição, bem como contribuir para o crescimento profissional de seus servidores, conforme deliberação do Colegiado do PPGGRD através da ATA Nº 2468/2022.

1. DO CURSO E PÚBLICO ALVO

O Curso de Mestrado Profissional em Gestão de Riscos e Desastres Naturais na Amazônia pretende formar profissionais com perfil multi e interdisciplinar, desenvolvendo ou aplicando metodologias e técnicas na gestão de riscos e desastres, concentrado em estudos para a minimização de riscos e de desastres naturais na Amazônia, tendo o curso o tempo de duração máximo de 24 (vinte e quatro) meses, podendo ser finalizado antes.

O mestrando egresso terá conhecimento dos sistemas hidrometeorológicos causadores dos desastres naturais na Amazônia e das metodologias de análise de vulnerabilidades sociais, econômicas e ambientais. Assim, poderá formular e/ou usar metodologias para o monitoramento e previsão das ameaças, com o objetivo de definir ações de defesa civil para as áreas de grandes riscos de ocorrências de desastres. **O público-alvo do presente edital abrange apenas os servidores docentes ou técnicos administrativos da Universidade Federal do Pará.**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



2. DAS ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO E LINHAS DE PESQUISAS

2.1 - Área de Concentração

- ✓ Minimização de riscos e mitigação de Desastres Naturais na Amazônia

2.2 - Linhas de Pesquisa

Os professores vinculados a cada linha, bem como, os respectivos temas de pesquisa poderão ser consultados no endereço eletrônico www.ppggrd.propesp.ufpa.br e nos seus currículos cadastrados na Plataforma Lattes do CNPq.

2.2.1 - Ameaças Naturais no ambiente Amazônico

O estudo da variável “ameaça” tem por objetivo identificar e caracterizar os acontecimentos e eventos adversos que podem ocorrer numa região ou cenário determinado, possibilitando o estudo do grau de vulnerabilidade dos corpos e sistemas receptores, a avaliação, a hierarquização dos riscos de desastres e a definição das áreas de maior risco. O estudo das ameaças de desastres está inserido no contexto da Avaliação de Riscos de Desastres, que, por sua vez, é um dos eixos principais do aspecto global de Prevenção de Desastres.

2.2.2 - Vulnerabilidade das populações em áreas de risco

A Vulnerabilidade implica no grau de perda para um dado elemento ou grupo dentro de uma área afetada por um processo. Os perigos naturais envolvem os diferentes enfoques historicamente utilizados no estudo do risco (percepção do risco, risco e cultura, análise de risco, eventos e sistemas ambientais), neste contexto o estudo das vulnerabilidades é abordado de um ponto de vista teórico-conceitual, com foco em seus significados epistemológicos, bem como os pontos mais significativos das diversas abordagens.

3. DO CORPO DOCENTE

O corpo docente do curso é composto apenas por doutores, que estão distribuídos nas duas linhas de pesquisa do PPGGRD, sendo a **Linha 1: Ameaças Naturais no ambiente Amazônico** e a **Linha 2: Vulnerabilidade das populações em áreas de risco**, conforme a Tabela 01.



Tabela 01 – Quadro docente do PPGGRD/IG/UFPA.

Docente	Linha de pesquisa	Nível de orientação*
Aline Maria Meiguins de Lima	2	Mestrado
Bergson Cavalcanti de Moraes	1	Mestrado
Claudio Fabian Szlafsztein	2	Mestrado
Dorsan dos Santos Moraes	1	Mestrado
Edson José Paulino da Rocha	1	Mestrado
Francisco de Souza Oliveira	1	Mestrado
Giordani Rafael Conceição Sodré	1	Mestrado
Glauber Guimarães Cirino da Silva	1	Mestrado
Hernani José Brazão Rodrigues	1	Mestrado
João de Athaydes Silva Júnior	1	Mestrado
Juliano Pamplona Ximenes Pontes	2	Mestrado
Márcia Aparecida da Silva Pimentel	2	Mestrado
Mauricio da Silva Borges	2	Mestrado
Maria de Fátima Vilhena da Silva	2	Mestrado
Milena Marília Nogueira de Andrade	2	Mestrado
Rafael da Silva Palácios	1	Mestrado
Gilmar Wanzeller Siqueira	2	Mestrado
Flávio Augusto Altieri dos Santos	2	Mestrado

*No PPGGRD, podendo ser orientador de outros níveis em outros cursos.

4. DAS VAGAS

No presente processo seletivo especial para o ingresso na turma de mestrado do PPGGRD do ano de 2022 será disponibilizado o total **de 04 (quatro) vagas** distribuída entre as duas linhas de pesquisa do PPGGRD, sendo 02 (duas) vagas para *Ameaças Naturais no ambiente Amazônico* e 02 (duas) vagas para *Vulnerabilidade das populações em áreas de risco*. As vagas serão preenchidas, por ordem decrescente de classificação da nota final obtida pelo candidato na seleção, respeitando o limite de vagas estipulado neste edital. Não há obrigatoriedade de preenchimento da totalidade de vagas disponíveis no edital, podendo também a comissão de seleção direcionar vaga



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



não ocupada de uma linha de pesquisa para outra, sendo de até 02 (duas) vagas para técnico-administrativo e até 02 (duas) para docentes. O mínimo de 02 vagas por categoria, garante a distribuição equitativa e não impede, de caso não ocorra representatividade de uma categoria (ou aprovação), a outra possa absorver as demais vagas.

As vagas ofertadas no presente Edital serão disponibilizadas para o curso com sede em Belém/PA, e horário das aulas, é preferencialmente das 17 horas até às 21 horas, podendo as mesmas ocorrerem em outros horários. A alocação do professor orientador será definida durante o processo de seleção pela Comissão de Seleção, eleita pelo colegiado do programa, com a anuência formal do provável professor orientador.

4.1. Da Comissão de Seleção do processo seletivo

A comissão de seleção será composta pelos docentes do Programa de Pós-Graduação em Gestão de Riscos e Desastres Naturais na Amazônia, conforme relação dos membros abaixo:

- a) João de Athaydes Silva Junior (Presidente da comissão).
- b) Aline Maria Meiguins de Lima (vice-presidente da comissão).
- c) Raimundo Claudio Silva da Silva (Titular)
- d) Rafael da Silva Palácios (Titular).
- e) Edson José Paulino da Rocha (Titular).
- f) Bergson Cavalcanti de Moraes (Suplente).
- g) Hernani José Brazão Rodrigues (Suplente).

4.2. Da Banca Examinadora

A banca examinadora poderá ser composta pelos docentes do Programa de Pós-Graduação em Gestão de Riscos e Desastres Naturais na Amazônia, nomeados pelo colegiado do curso conforme relação listada na Tabela 02.



Tabela 02 – Quadro da banca examinadora.

Docente	Linha de pesquisa	Titular / Suplente
Aline Maria Meiguins de Lima	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Titular
Bergson Cavalcanti de Moraes	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Titular
Dorsan dos Santos Moraes	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Titular
Edson José Paulino da Rocha	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Titular
Flávio Augusto Altieri dos Santos	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Titular
Francisco de Souza Oliveira	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Suplente
Giordani Rafael Conceição Sodré	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Suplente
Gilmar Wanzeller Siqueira	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Titular
Glauber Guimarães Cirino da Silva	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Titular
Hernani José Brazão Rodrigues	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Suplente
João de Athaydes Silva Júnior	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Titular
Juliano Pamplona Ximenes Pontes	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Suplente
Márcia Aparecida da Silva Pimentel	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Titular
Maria de Fátima Vilhena da Silva	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Suplente
Maurício da Silva Borges	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Titular
Milena Marília Nogueira de Andrade	Vulnerabilidade das populações em áreas de risco	Titular
Rafael da Silva Palácios	Ameaças Naturais no ambiente Amazônico	Suplente

5. DO PERÍODO DA INSCRIÇÃO

As inscrições dos candidatos ao Processo Seletivo especial ao Curso de Mestrado Profissional em Gestão de Riscos e Desastres Naturais na Amazônia, para a turma especial de 2022 ocorrerão pelo no SIGAA, no período descrito no cronograma do processo seletivo do edital.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



6. DO PROCEDIMENTO DE INSCRIÇÃO

a) O processo de inscrição será efetuado, exclusivamente, via Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas da Universidade Federal do Pará, pelo endereço eletrônico: https://sigaa.ufpa.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto. **O número de inscrição informado pelo sistema no ato da inscrição deverá ser anotado pelo candidato.**

b) Todos(as) os(as) candidatos(as) devem ter seu currículo cadastrado na Plataforma Lattes do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, que pode ser acessada pelo link: <https://lattes.cnpq.br/> (o cadastramento é gratuito).

c) Todos os documentos e o Projeto de Pesquisa devem ser digitalizados e encaminhados, **em único arquivo em formato PDF**, por meio do sistema (SIGAA) no espaço para upload denominado “*Arquivo PDF solicitado em edital*”, **no ato da inscrição**. O nome do arquivo deve ser o nome completo do candidato(a) em caixa alta, sem acento e sem espaço entre os caracteres.

d) Os documentos de que tratam o item “c” estão descritos a seguir.

d.1) Diploma de Graduação ou do Atestado de Conclusão de Curso

O Diploma de Graduação do candidato somente terá validade se reconhecido pelo MEC.

d.2) Histórico escolar do Curso de Graduação

O Histórico escolar do curso de graduação deve estar devidamente carimbado pela instituição emitente.

d.3) Cédula de identidade ou outro documento de identidade com foto e CPF

No caso de candidato estrangeiro será aceita a cópia do passaporte.

d.4) Os candidatos devem incluir cópia em PDF de demonstrativo do vínculo empregatício com a Universidade Federal do Pará

As comprovações (todas) devem estar legíveis e virem ordenadas na seguinte ordem: Diploma de Graduação ou o Atestado de Conclusão de Curso; Histórico escolar do Curso de Graduação; Cédula de identidade ou outro documento de identidade com foto e CPF; Projeto de Pesquisa; Currículo Lattes retirado da Plataforma Lattes. O(A) candidato(a) que



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



fizer uso de informação falsa e/ou documento falso para inscrição, ou ocultar informação ou fato relevante terá sua inscrição impugnada. O PPGGRD poderá em qualquer momento solicitar os documentos originais para a conferência das cópias recebidas digitalmente. Os documentos dos candidatos não aprovados na seleção serão apagados dos registros da Secretaria do Programa em 30 (trinta) dias após a divulgação do resultado final do Processo Seletivo.

7. HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

A Homologação das inscrições será feita com base na conferência de todos os documentos solicitados no item anterior (6. DO PROCEDIMENTO DE INSCRIÇÃO), encaminhados pelo(a) candidato(a) no ato da inscrição via Sistema Integrado de Gestão Atividades Acadêmica – SIGAA da UFPA no endereço eletrônico:

https://sigaa.ufpa.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto

A falta de qualquer documento, citado anteriormente, implicará no indeferimento da inscrição do candidato. A divulgação das inscrições homologadas ocorrerá até a data estipulada no cronograma do processo seletivo do edital, no endereço eletrônico: <http://www.ppggrd.propesp.ufpa.br> ou fixado no quadro de avisos na secretaria do PPGGRD.

8. DA SELEÇÃO

O processo seletivo ocorrerá em três fases.

8.1. Primeira Fase

A primeira fase é composta pela Avaliação do Projeto de pesquisa. Nesta etapa serão considerados os seguintes critérios, que serão avaliados a partir da linha de pesquisa do Programa e demais itens de “a” até “i”, descritos abaixo:

- a) O problema proposto e sua complexidade;
- b) A relevância e justificativa do problema;
- c) Definição e adequação dos objetivos ao tema escolhido no Projeto de pesquisa;
- d) O usuário e/ou demanda a ser atendida pelo resultado do Projeto de pesquisa;
- e) A inovação proposta;



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



- f) O produto a ser gerado;
- g) O impacto do Projeto de pesquisa pela aplicabilidade do resultado da pesquisa;
- h) Viabilidade de execução do Projeto de pesquisa;
- i) Adequação do Projeto de pesquisa às linhas de pesquisa do PPGGRD.

O Projeto de pesquisa será entregue no ato da inscrição pelo SIGAA, conforme item 6. A avaliação do Projeto de pesquisa terá caráter eliminatório e classificatório e será pontuada em uma escala de 0 (zero) a 10 (dez), conforme os critérios do **Anexo 1**. Para ser considerado aprovado o candidato deverá obter nota mínima 6 (seis) pontos. O **Anexo 2** contém as instruções para elaboração da estrutura do projeto de pesquisa.

A avaliação de cada Projeto de pesquisa será feita por no mínimo dois docentes integrantes da Banca examinadora do processo seletivo, onde os avaliadores não terão a identificação do candidato. A nota final para cada Projeto de pesquisa será composta da média aritmética das duas notas.

A lista preliminar dos candidatos aprovados na primeira fase será divulgada na data estipulada no cronograma do processo seletivo do edital no endereço eletrônico: <http://www.ppggrd.propesp.ufpa.br>.

Após a divulgação do resultado da avaliação do Projeto de pesquisa, o candidato terá até dois (02) dias úteis para entrar com recurso. Os recursos deverão ser encaminhados via e-mail para endereço ppggrd@ufpa.br, marcado o campo assunto como “RECURSO - Processo Seletivo TURMA 2022 PADT”, para ser analisado pela Comissão do Processo Seletivo. A resposta ao mesmo também será por e-mail, utilizando o mesmo encaminhado pelo proponente do recurso.

8.2 Segunda Fase

A segunda fase é composta pela entrevista dos candidatos não eliminados na primeira fase e terá caráter Eliminatório e Classificatório.

A entrevista com os candidatos será de forma **presencial** e individual, sendo realizada nas datas descritas no cronograma do processo seletivo do edital, ocorrendo no campus Básico da UFPA em Belém, em salas que serão definidas posteriormente.

Nesta Fase os candidatos serão avaliados em função dos seguintes aspectos, a partir da linha de pesquisa do Programa:



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



- ✓ Desenvoltura do candidato na maneira de expressar uma idéia ou um pensamento, considerando o apresentado no Projeto de pesquisa e nos questionamentos decorrentes e associados ao curso.
- ✓ Conhecimentos básicos sobre a problematização, uso da linguagem, facilidade de exposição oral de suas idéias;
- ✓ Aderência do tema proposto pelo candidato à linha de pesquisa do docente.

A avaliação será pontuada numa escala de 0 (zero) a 10 (dez). Para ser considerado aprovado o candidato deverá obter nota mínima 6 (seis) pontos.

As entrevistas serão presenciais e previamente agendadas e terão duração de até 10 minutos incluindo a apresentação e arguição pela banca, e todas as entrevistas serão gravadas.

A lista preliminar dos candidatos aprovados na segunda fase e com o Resultado Final preliminar será divulgada no endereço eletrônico: <http://www.ppggrd.propesp.ufpa.br>, conforme o cronograma do processo seletivo estipulado no edital.

Após a divulgação do resultado preliminar da entrevista, o candidato terá até dois (02) dias úteis para entrar com recurso. Os recursos deverão ser encaminhados via e-mail para endereço ppggrd@ufpa.br, marcado o campo assunto como “RECURSO - Processo Seletivo TURMA 2022 PADT”, para ser analisado pela Comissão do Processo Seletivo. A resposta ao mesmo também será por e-mail, utilizando o mesmo encaminhado pelo proponente do recurso

8.3 Terceira Fase

A Terceira fase é composta pela Avaliação do *Currículo Lattes* e terá caráter Classificatório. Nesta fase os Currículos Lattes e suas devidas comprovações encaminhadas no ato da inscrição serão avaliadas e pontuados numa escala de 0 (zero) a 10 (dez). A Análise de Currículo Lattes se baseará nos critérios de pontuação de atividades técnicas, profissionais, acadêmicas e científicas, conforme o **Anexo 3** deste Edital.

Após a divulgação do resultado da terceira fase conjuntamente com o resultado final preliminar, o candidato terá até dois (02) dias úteis para entrar com recurso. Os recursos deverão ser encaminhados via e-mail para endereço ppggrd@ufpa.br, marcado o campo assunto como “RECURSO - Processo Seletivo TURMA 2022 PADT”, para ser analisado pela Comissão do Processo Seletivo.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



O resultado será divulgado no endereço eletrônico: <http://www.ppggrd.propesp.ufpa.br>, conforme o cronograma do processo seletivo estipulado no edital.

9. DA NOTA FINAL

A nota final (NF) do candidato será determinada pela média ponderada seguindo a seguinte fórmula:

$$NF = [(P \times 6) + (E \times 3) + (C \times 1)] / 10$$

Onde: NF = Nota final; P = Projeto de pesquisa; E = Entrevista; C = Currículo Lattes.

O candidato será considerado CLASSIFICADO se obtiver média igual ou superior a 6,0 (seis) na nota final (NF). O candidato será considerado NÃO CLASSIFICADO se obtiver média inferior a 6,0 (seis). Serão considerados APROVADOS e CLASSIFICADOS os candidatos com as maiores notas em ordem decrescente de acordo com a quantidade de vagas ofertadas.

10. CRITÉRIOS DE DESEMPATES

Eventuais empates serão resolvidos, segundo a ordem dos seguintes critérios:

- Idade mais elevada entre os candidatos (Art. 27, parágrafo único da Lei nº 10.741, de 01.10.2003);
- Maior nota no Projeto de Pesquisa;
- Maior nota na Entrevista;
- Prestação de Serviços à Justiça Eleitoral.

11. DO RESULTADO FINAL NO PROCESSO DE SELEÇÃO E INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

O resultado final do Processo Seletivo será divulgado até o dia estipulado no cronograma do processo seletivo do edital. Para efeito de classificação será considerado até a segunda casa decimal da nota.

Após a divulgação do resultado da segunda fase e do resultado final preliminar, o prazo para interposição de recurso será de dois (02) dias úteis. Os recursos deverão ser encaminhados pelo(a)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



candidato(a) via e-mail para endereço ppggrd@ufpa.br, marcado o campo assunto como “RECURSO - Processo Seletivo TURMA 2022 PADT”, para ser analisado pela Comissão do Processo Seletivo.

O resultado será divulgado no endereço eletrônico: <http://www.ppggrd.propesp.ufpa.br>, conforme o cronograma do processo seletivo estipulado no edital.

12. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Fases	Período
1. Divulgação do Edital	Até 26/08/2022
2. Período de inscrição no SIGAA	09 a 15 de setembro de 2022
3. Divulgação das inscrições homologadas	Até 16/09/2022
4. Divulgação da relação preliminar dos aprovados na 1ª Fase	Até 21/09/2022
5. Divulgação da relação dos aprovados na 1º Fase	Até 26/09/2022
6. Entrevistas (2º Fase)	27 a 28/09/2022
7. Divulgação da relação preliminar dos classificados na 2º Fase e do Resultado Final preliminar.	Até 29/09/2022
8. Divulgação da relação do Resultado Final.	Até 04/10/2022

Em caso de alteração das datas apresentadas no calendário, a mesma será notificada por meio de errata, no endereço eletrônico: <http://www.ppggrd.propesp.ufpa.br>. Como toda a comunicação será on-line, é de responsabilidade do candidato manter-se informado sobre a mesma. As atualizações poderão ser realizadas até as 23 horas dos prazos finais estabelecidos.

13. ENDEREÇOS E CONTATOS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO DE RISCO E DESASTRES NATURAIS
NA AMAZÔNIA – MESTRADO PROFISSIONAL

Universidade Federal do Pará - Instituto de Geociências

Rua Augusto Corrêa Nº 1, Cidade Universitária Prof. José da Silveira Netto

Bairro Guamá / Caixa Postal 8608 CEP 66075-110 – Belém, Pará, Brasil.

Telefone: +55 91 3201-8148

e-mail: ppggrd@ufpa.br

Site: www.ppggrd.propesp.ufpa.br

Belém, 25 de maio de 2022.

Prof. Dr. João de Athaydes Silva Junior
Coordenador do PPGGRD



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



ANEXO 1
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA
TABELA DE PONTUAÇÃO

Avaliador(a): _____ Data: __/ __/ ____ Turno: _____

Nome do candidato:		
Itens a serem avaliadas		Nota (0 a 10)
1	O problema proposto: Relevância, Justificativa e sua Complexidade	1,0
2	Definição e adequação dos objetivos ao tema escolhido no Plano de Dissertação	1,0
3	O usuário e/ou demanda a ser atendida pelo resultado da Dissertação	1,5
4	Metodologia e inovação proposta;	1,5
5	O produto a ser gerado	1,5
6	O impacto da dissertação pela aplicabilidade do resultado da pesquisa	2,0
7	Viabilidade Técnico e Financeira para execução do Plano de Dissertação	0,5
8	Adequação da proposta de dissertação às linhas de pesquisa do PPGGRD	1,0
Total de Pontos =		10,0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



ANEXO 2

ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

Na primeira página (Capa), **OBRIGATORIAMENTE DEVE CONTER APENAS:** o Título, o Nome completo do(a) candidato(a) e a linha de pesquisa escolhida.

Da Segunda página em diante:

- Título do projeto
- Resumo (até 250 palavras)
- Palavras-chave (até 5)
- Introdução (Problema, Relevância, Justificativa e Complexidade)
- Objetivos (Geral e Específicos)
- Metodologia
- Resultados Esperados (incluindo o Produto Técnico a ser gerado)
- Cronograma
- Referências Bibliográficas (utilizar somente as referências ligadas ao tema e usadas no texto)

Observações:

- ✓ Usar letra fonte “Times New Roman”, tamanho 12, com espaço 1,5 entre as linhas, margem esquerda 3 cm, direita 3 cm, superior 3 cm e inferior 3 cm.
- ✓ No máximo 10(dez) páginas, sem contar com a capa.
- ✓ O(A) candidato(a) pode escrever um item seguido do outro, não havendo necessidade de cada item ser em uma página separada.



ANEXO 3

CRITÉRIOS DE PONTUAÇÃO DE ATIVIDADES TÉCNICAS, ACADÊMICAS E CIENTÍFICAS PARA AVALIAÇÃO DE CURRÍCULO.

NOME CANDIDATO:			
AVALIAÇÃO DE CURRÍCULO – FORMULÁRIO DE PONTUAÇÃO			
1. PRODUÇÃO CIENTÍFICA			
	Pontuação equivalente	Quantidade produzida	Total
1.1 Artigos publicados em periódicos			
Artigo completo em periódico Qualis do Grupo A (máximo de 45 pontos)	15		
Artigo completo em periódico Qualis do Grupo B (máximo de 30 pontos)	10		
Artigo completo em periódico Qualis do Grupo C (máximo 15 pontos)	5		
1.2 Livros e Capítulos de Livro			
Autoria de Livro especializado (máximo de 30 pontos)	10		
Organização de Livro especializado (máximo de 24 pontos)	8		
Autoria de Capítulo de Livro especializado (máximo de 12 pontos)	4		
1.3 Trabalhos publicados em Eventos Científicos			
Trabalho completo evento internacional (até 21 pontos)	7		
Trabalho completo evento nacional/regional (até 15 pontos)	5		
Resumo expandido em anais (até 10 pontos)	2		
Resumo em anais (até 10 pontos)	1		
2. ORIENTAÇÕES E ATIVIDADES ACADÊMICAS			
	Pontuação equivalente	Quantidade produzida	Total
2.1 Orientações concluídas			
Monografia de Especialização (<i>lato sensu</i>) (máximo de 9 pontos)	2		
Planos de Iniciação Científica (máximo de 5 pontos)	1		
Trabalhos de Conclusão de Curso Graduação (máximo de 5 pontos)	1		
2.2 Participações em Bancas e Comissões Julgadoras			
Concurso de Professor Assistente e Auxiliar (até 30 pontos)	3		
Defesa de Monografia de Especialização (até 15 pontos)	3		
Defesa de TCC (graduação) (até 15 pontos)	3		
3. FORMAÇÃO ACADÊMICA E COMPLEMENTAR			
Especialização (<i>lato sensu</i>) na área de Defesa Civil, Ciências Ambientais e Geociências (até 15 pontos)	5		
Especialização (<i>lato sensu</i>) em outras áreas (até 15 pontos)	3		
Cursos e Treinamentos em outras áreas com carga horária superior ou igual a 20h (máximo de 15 pontos)	1		
Participação em treinamentos, oficinas, cursos e palestras na área de Riscos e Desastres (máximo de 60 pontos)	5		
4. ATUAÇÃO PROFISSIONAL/ACADÊMICA			
Docente em curso superior (por nº anos, máximo de 10 anos)	2		
Pesquisador ou Assistente de Pesquisa; Estágio Exterior (por nº anos, máximo de 05 anos)	2		
Bolsista DTI, DCR, PCI, etc. (por nº anos, máximo de 5 anos)	4		
Estágio docência; Bolsista PIBIC/PIVIC/AT (por nº anos, máximo de 5 anos)	4		
Atuação na área de defesa civil (por nº anos, máximo de 6 anos)	5		
Ministrar treinamentos, oficinas, cursos e palestras na área de Defesa Civil (máximo de 100 pontos)	5		
Atuação em laboratório de ensino e/ou pesquisa da UFPA (por nº de anos,	2		



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO
DE RISCOS E DESASTRES NATURAIS NA AMAZÔNIA



máximo de 10 anos).			
Atuação em setor administrativo da UFPA (por nº de anos, máximo de 10 anos).	2		
Participação como servidor em atividades curriculares de campo da UFPA.	3		
5. ATIVIDADES COMPLEMENTARES e TRABALHOS TÉCNICOS			
Participação em Projetos de Pesquisa com financiamento de agências de fomento a pesquisa (por nº de projetos, máximo de 5)	2		
Participação em Projetos de Pesquisa sem financiamento de agências de fomento a pesquisa (por nº de projetos, máximo de 5)	2		
Perícia técnica na área de Defesa Civil, Ciências Ambientais e/ou Geociências (por nº de perícias, máximo de 5).	3		
Prêmios acadêmico-científicos (máximo de 5)	1		
Participação em evento Internacional na área de Defesa Civil, Ciências Ambientais e/ou Geociências (por nº de eventos, máximo de 5)	1		
Participação em evento Nacional na área de Defesa Civil, Ciências Ambientais e/ou Geociências (por nº de eventos, máximo de 5)	1		
Participação em evento Regional/Local na área de Defesa Civil, Ciências Ambientais e/ou Geociências.	1		
TOTAL GERAL			

CRITÉRIOS	NOTA
Pontuação acima de 100	10
Pontuação entre 90 e 99	9
Pontuação entre 80 e 89	8
Pontuação entre 70 e 79	7
Pontuação entre 60 e 69	6
Pontuação entre 50 e 59	5
Pontuação entre 40 e 49	4
Pontuação abaixo de 39	3

Belém, _____ de _____ de _____.

ASSINATURA