



ANEXO X

PROCESSO SELETIVO UNIFICADO DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU MESTRADO 2024/2

INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DO CURSO DE MESTRADO EM COMUNICAÇÃO (CAMPO GRANDE)

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO E LINHAS DE PESQUISA

MESTRADO (VAGAS REMANESCENTES)

Áreas de concentração	Linhas de pesquisa	Vagas Ampla Concorrência	Vagas Ações Afirmativas	Qualifica UFMS	Total de vagas
Mídia e Representação Social	Mídia, Identidade e Regionalidade	2	1	1	4
	Linguagens, Processos e Produtos Midiáticos				

*As vagas referentes ao Programa Qualifica UFMS são exclusivas para servidores ativos da UFMS que deverão comprovar o vínculo no ato da matrícula conforme item 12.6, II do Edital PROPP/UFMS Nº 170/2024.

ESCOLARIDADE EXIGIDA PARA INGRESSO NO CURSO

Mestrado - Diploma de graduação plena (quatro anos), devidamente registrado, se obtido no Brasil, ou revalidado, se obtido no exterior.

PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA ESTRANGEIRA

Mestrado - Conforme o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Comunicação, os candidatos brasileiros deverão realizar a prova de espanhol ou inglês.

DOCUMENTAÇÃO ESPECÍFICA EXIGIDA PARA A INSCRIÇÃO

1. Anexar toda a documentação listada abaixo no ato da inscrição no Portal da Pós-Graduação e não serão aceitos envios por outros meios e em período diverso da inscrição:

- Currículo Lattes do candidato, gerado pela Plataforma Lattes do CNPq (<http://lattes.cnpq.br/>);
- Tabela de Pontuação do currículo Lattes do candidato, conforme informações específicas do curso preenchida dos últimos cinco anos (2019 a 2024);
- Cópia digital dos comprovantes indicados na Tabela de Pontuação. Para comprovar publicação de artigo, anexar cópia da capa da revista (ou evento) e da primeira página do artigo. Os itens não comprovados não serão considerados para efeitos de análise;
- Pré-projeto de Pesquisa; e
- Histórico Escolar de Graduação para os candidatos ao curso de Mestrado.

AVALIAÇÕES E CRONOGRAMA

2. O Processo Seletivo na Etapa de avaliação de mérito constará de avaliações com caráter classificatório (C) / eliminatório (E) e/ou classificatório (C).

2.1. A não realização de qualquer avaliação caracterizará desistência e implicará na eliminação do candidato, conforme item 8.15 do Edital PROPP/UFMS Nº 170/2024.

2.2. As avaliações serão realizadas obedecendo à tabela abaixo.

Avaliações	E	C	Data de realização	Resultado Preliminar das Avaliações na página do PPG	Período de Recurso do Resultado das Avaliações na página do PPG	Resultado Final das Avaliações na página do PPG
Prova de Conhecimentos Específicos	X		10/06/2024	17/06/2024	18 e 19/06/2024	20/06/2024
Análise do pré-projeto	X		20/06/2024	21/06/2024	24 e 25/06/2024	26/06/2024
Defesa do pré-projeto	X		27 e 28/06 e 01/07/2024	02/07/2024	03 e 04/07/20	05/07/2024
Análise de currículo		X				

* E-mail para envio dos recursos administrativos: [ppgcom.faalc@ufms.br]

* Divulgação do resultado e informações adicionais no site: [www.ppgcom.ufms.br]

3. Prova de Conhecimentos Específicos:

3.1. A prova de conhecimentos específicos será realizada **presencialmente** e será avaliada em escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez).

3.2. A prova terá a duração de 4 horas, das 8h00 às 12h00.

3.3. O candidato deverá verificar na página do curso as orientações e link para acesso ao AVA / as informações de local de prova.

3.4. A nota mínima para que o candidato seja considerado aprovado e classificado é 6,00 (seis).

3.5. O candidato que obtiver nota igual ou inferior a 5,99 (cinco vírgula noventa e nove) na Prova de Conhecimentos Específicos será reprovado e estará eliminado do processo seletivo.

3.6. O candidato que requerer a Prova bilíngue (Língua Brasileira de Sinais/Língua Portuguesa) receberá a prova traduzida para Libras por meio de um vídeo, mas deverá realizar a prova em Língua Portuguesa escrita, seguindo as normas gerais deste edital, no mesmo dia e horário que os demais candidatos.

3.7. Quando da correção das provas dos candidatos com atendimento diferenciado, o Colegiado de Curso deverá observar o que estabelece o edital.

3.8. A Comissão de Seleção e a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação não se responsabilizam por avaliações não realizadas por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, bem como outros fatores de ordem técnica ou meteorológica que impossibilitem a transferência de dados.

3.9. O conteúdo programático e/ou bibliografia de apoio estão apresentadas a seguir:

BIBLIOGRAFIA – MESTRADO

LINHA DE PESQUISA: Mídia, Identidade e Regionalidade

DEFLEUR, Melvin L.; BALL-ROKEACH, Sandra. **Teorias da comunicação de massa**. Rio de Janeiro, Jorge Zahar Editor, 1993.

FERNANDES, Mario L.; FENELON, Taís M. Tellaroli; PEREIRA, Silvio da Costa (Orgs.). **Mídia, discurso e linguagem em transformação**. Campo Grande: Editora UFMS, 2023.

BANDEIRA, Olívia; MENDES, Gyssele; PASTI, André (Orgs.). **Quem controla a mídia?** Dos velhos oligopólios aos monopólios digitais. São Paulo: Veneta e Intervezes, 2023.

SANTIAGO, Silvano. O cosmopolitismo do pobre. In: SANTIAGO, Silvano. **O cosmopolitismo do pobre:** crítica literária e crítica cultural. Belo Horizonte: Editora UFMG, 2004, p. 45-63

LINHA DE PESQUISA: Linguagens, Processos e Produtos Midiáticos

DEFLEUR, Melvin L.; BALL-ROKEACH, Sandra. **Teorias da comunicação de massa.** Rio de Janeiro, Jorge Zahar Editor, 1993.

FERNANDES, Mario L.; FENELON, Taís M. Tellaroli; PEREIRA, Silvio da Costa (Orgs.). **Mídia, discurso e linguagem em transformação.** Campo Grande: Editora UFMS, 2023.

SANTAELLA, Lucia. **A Pós-Verdade é verdadeira ou falsa?** Barueri: Estação das Letras e Cores, 2019.

AUMONT, Jacques. et al. **A estética do filme.** Campinas, SP: Papiros, 1995.

4. Análise do pré-projeto:

4.1. O pré-projeto do candidato será analisado pela Comissão de Seleção e avaliado em escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), média ponderada dos critérios estabelecidos conforme tabela abaixo.

Critério para avaliação do Pré-projeto para Mestrado	Peso	Nota
Relevância científica da proposta.	0,40	0 – 10,00
Domínio de autores e da linguagem científica.	0,30	0 – 10,00
Adequação da metodologia aos objetivos propostos.	0,20	0 – 10,00
Adequação do cronograma aos objetivos propostos.	0,10	0 – 10,00

4.2. A nota mínima para que o candidato seja considerado aprovado e classificado é 6,00 (seis).

4.3. O candidato que obtiver nota igual ou inferior a 5,99 (cinco vírgula noventa e nove) na Análise do Pré-Projeto será reprovado e estará eliminado do processo seletivo.

4.4. O pré-projeto deverá ser anexado no Portal da Pós-Graduação no período de inscrição, a identificação do não envio do documento, em qualquer tempo, caracteriza desistência do candidato e resultará em sua eliminação neste Processo Seletivo.

5. Defesa do pré-projeto:

5.1. A defesa do pré-projeto do será avaliada pela Comissão de Seleção e avaliado em escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), média ponderada dos critérios estabelecidos conforme tabela abaixo.

Critério de avaliação da Defesa do Pré-projeto para Mestrado	Peso	Nota
Domínio do tema.	0,30	0 – 10,00
Adequação da proposta às linhas existentes no programa	0,20	0 – 10,00
Mérito e relevância científica.	0,20	0 – 10,00
Consistência, coerência, adequação e exequibilidade da proposta em relação aos objetivos e resultados propostos.	0,30	0 – 10,00

5.2. A defesa de pré-projeto ocorrerá conforme a agenda de defesa/candidato elaborada pela Comissão de Seleção.

5.3. A convocação para a defesa de pré-projeto será divulgada na página do Programa.

5.4. A defesa deverá ser realizada remotamente por videoconferência e será gravada, o candidato receberá com antecedência de seu horário marcado, por e-mail (cadastrado pelo candidato no sistema de inscrição), o link da sala virtual.

5.5. A nota mínima para que o candidato seja considerado aprovado e classificado é 6,00 (seis).

5.6. O candidato que obtiver nota igual ou inferior a 5,99 (cinco vírgula noventa e nove) na Defesa do Pré-Projeto será reprovado e estará eliminado do processo seletivo.

5.7. A Comissão de Seleção e a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação não se responsabilizam por avaliações não realizadas por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, bem como outros fatores de ordem técnica ou meteorológica que impossibilitem a transferência de dados.

6. Análise de currículo:

6.1. O candidato será avaliado em relação às atividades apresentadas na Tabela de Pontuação com os devidos comprovantes anexados, até a data de inscrição nos últimos cinco anos (2019 a 2024).

6.2. Somente serão aceitos para análise os comprovantes enviados pelo Portal da Pós-Graduação no período de inscrição.

6.3. A nota final, em escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), será obtida dividindo todas as pontuações dos candidatos pela maior nota obtida e multiplicando-as por 10.

TABELA DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO

Os itens não comprovados não serão pontuados.

O Qualis Capes considerado será o do quadriênio 2017-2020.

PRODUÇÃO CIENTÍFICA	VALOR UNITÁRIO	QTDE.	TOTAL
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito A1 (Qualis Capes 2017-2020)	10,00		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito A2 (Qualis Capes 2017-2020)	8,00		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito A3 (Qualis Capes 2017-2020)	6,00		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito A4 (Qualis Capes 2017-2020)	4,00		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito B1 (Qualis Capes 2017-2020)	3,00		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito B2 (Qualis Capes 2017-2020)	2,50		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito B3 (Qualis Capes 2017-2020)	2,00		
Artigo publicado em periódico científico indexado com conceito B4 (Qualis Capes 2017-2020)	1,50		
Resenhas bibliográficas publicadas em periódicos científicos especializados nacionais e internacionais, com corpo editorial	1,00		
Participação em projeto de pesquisa / Grupo de pesquisa / Iniciação científica (por participação comprovada)	1,00		
Trabalho completo publicado em anais de evento científico internacional (mínimo 10 páginas)	1,50		
Trabalho completo publicado em anais de evento científico nacional (mínimo 10 páginas)	1,00		
Resumo publicado em anais de evento científico nacional ou internacional	0,50		
Participação em evento científico nacional ou internacional sem apresentação de trabalho	0,25		
Livro acadêmico autoral publicado na íntegra	6,00		
Capítulo de livro acadêmico (autoria)	3,00		

Tradução de livro acadêmico completo	4,00		
Tradução de capítulo de livro acadêmico	2,00		
Organização de livro acadêmico com corpo editorial	2,00		
Curso de pós-graduação lato sensu concluído na área da Comunicação	2,00		
Curso de pós-graduação lato sensu concluído em outra área do conhecimento	1,00		
Curso de pós-graduação stricto sensu concluído na área da Comunicação	10,00		
Curso de pós-graduação stricto sensu concluído em outra área do conhecimento	8,0		

Local e data: _____

Assinatura do Candidato: _____

ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA PARA CANDIDATOS AO CURSO DE MESTRADO

O **pré-projeto de pesquisa para os candidatos ao curso de Mestrado** deverá ser elaborado pelo candidato e ter no mínimo 8 páginas e no máximo até 20 páginas, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaço entre linhas 1,5, contendo necessariamente a seguinte estrutura:

1. **Título do Pré-Projeto** com os seguintes dados:

a) **Número de inscrição** (não indicar possível orientador do curso de pós-graduação)

b) **Linha de pesquisa do PPG**

c) **Vincular o pré-projeto com um dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável** (17 objetivos ODS – ONU): 1: erradicação da pobreza; 2: fome zero e agricultura sustentável; 3: saúde e bem-estar; 4: educação de qualidade; 5: igualdade de gênero; 6: água potável e saneamento; 7: energia limpa e acessível; 8: trabalho decente e crescimento econômico; 9: indústria, inovação e infraestrutura; 10: redução das desigualdades; 11: cidades e comunidades sustentáveis; 12: consumo e produção responsáveis; 13: ação contra a mudança global do clima; 14: vida na água; 15: vida terrestre; 16: paz, justiça e instituições eficazes; e 17: parcerias e meios de implementação.

2. **Resumo**: resumo da proposta de estudo, com no máximo 150 palavras, espaço entre linhas simples e alinhamento justificado;

3. **Palavras-chave** (no máximo 6);

4. **Introdução e Justificativa**: texto dissertativo indicando a delimitação do tema, o problema e o tipo de pesquisa a ser desenvolvido, destacando a justificativa para a execução da pesquisa e as razões que motivaram a proposição do projeto, e a sua relevância em termos científicos, tecnológicos e sociais;

5. **Fundamentação Teórica**: texto dissertativo indicando a delimitação do tema, e a sua relevância em termos científicos, tecnológicos e sociais; a base teórica proposta, relacionada aos autores de referência do objeto de pesquisa;

6. **Objetivos Gerais e Específicos**: relacionar o que se pretende alcançar com a execução do projeto. Os objetivos poderão ser indicados em tópicos, com redação concisa. É preciso observar a possibilidade do alcance dos objetivos previstos, considerando-se o tempo disponível, a capacitação técnico-científica do pesquisador, os recursos humanos e os materiais acessíveis;

7. **Metodologia** (com descrição de recorte empírico e procedimentos metodológicos para análise): apresentar resumidamente os procedimentos e as técnicas a serem utilizadas para a coleta, a tabulação e análise dos dados. A metodologia varia conforme o tipo de pesquisa. Vale ressaltar que as pesquisas que requerem coleta de dados em campo devem ter a clara descrição da população a ser investigada, critérios para a definição da amostra, tipos de instrumentos para a coleta, técnica/método para tabulação e análise de dados;

8. **Cronograma de Execução**: com as atividades principais; e

9. **Referências**: relacionar as obras efetivamente citadas na escrita do pré-projeto.

DEFINIÇÕES DA NOTA FINAL

7. Do Resultado

7.1. Os candidatos aprovados em todas as etapas eliminatórias serão classificados de acordo com a nota final ® para o preenchimento das vagas disponíveis.

7.2. O resultado final (R) de cada candidato será calculado por meio da fórmula a seguir:

$$R=4PE+3AP+2DP+AC/10$$

Legenda:

PE = Prova de Conhecimentos Específicos

AP = Análise do Pré-Projeto

DP = Defesa do Pré-Projeto

AC = Análise de Currículo

R = Resultado final