

ANEXO X.11
INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO EM CIÊNCIAS VETERINÁRIAS (CAMPO GRANDE)

Curso	Áreas de concentração	Linhas de pesquisa	Vagas AC	Vagas AF	Total de vagas
Mestrado em Ciências Veterinárias	Medicina veterinária	Clínica, cirurgia e métodos terapêuticos	9	2	11
		Epidemiologia e controle de doenças			
		Reprodução e conservação de material genético			
Doutorado em Ciências Veterinárias	Medicina veterinária	Clínica, cirurgia e métodos terapêuticos	6	1	7
		Epidemiologia e controle de doenças			
		Reprodução e conservação de material genético			

AC - Ampla concorrência/AF - Ações Afirmativas

ESCOLARIDADE EXIGIDA PARA INGRESSO NO CURSO

Mestrado: Diploma de graduação em Ciências Agrárias ou Biológicas e da Saúde.

Doutorado: Diploma de graduação em Ciências Agrárias ou Biológicas e da Saúde; e Diploma de Mestrado nas subáreas das Ciências Agrárias ou Biológicas e da Saúde.

DOCUMENTAÇÃO ESPECÍFICA EXIGIDA PARA A INSCRIÇÃO

a) 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 do período de janeiro de 2017 a abril de 2022; e 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. Apenas para candidatos do mestrado.

b) Pré-projeto de Pesquisa.

ETAPAS DE SELEÇÃO E CRONOGRAMA

- Mestrado:

1. Além da Prova de Proficiência em Língua Estrangeira (Etapa 1), o Processo Seletivo constará de etapas de caráter eliminatório (E) e classificatório (C), obedecendo à tabela abaixo.

Etapas	Caráter		Data	Resultado	Data do recurso do resultado da Etapa
	E	C			
Etapa 2: Prova de conhecimentos específicos	X	X	07/06/2022	09/06/2022	10/06/2022
Etapa 3: Análise e apresentação do pré-projeto	X	X	14/06/2022	15/06/2022	17/06/2022
Etapa 4: Análise de currículo		X	15/06/2022	17/06/2022	20/06/2022
Divulgação do resultado preliminar pela PROPP				27/06/2022	28 a 29/06/2022



* E-mail para envio dos recursos administrativos: civet.famez@ufms.br

* Informações adicionais no site: <https://ppgcivet.ufms.br>

1.1. Etapa 2: Prova de conhecimentos específicos:

1.1.1. A prova de conhecimentos específicos será realizada no AVA Moodle e será avaliada em escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez).

1.1.2. A nota mínima para que o candidato seja classificado é 7,0 (sete).

1.1.3 A prova terá a duração de 2 horas (considerada a partir de seu início no AVA Moodle) e ficará disponível para realização a partir das 8h até às 12h do dia 07/06/2022.

1.1.4. A Prova Escrita consistirá na interpretação de artigo científico e senso crítico científico, sendo cinco questões abertas, cada uma valendo dois pontos. Serão selecionados, pela Comissão de Seleção, artigos em inglês contemplando todas as linhas de pesquisa (Clínica, cirurgia e métodos terapêuticos, Epidemiologia e controle de doenças, Reprodução e conservação de material genético). Nessa opção de prova, os candidatos receberão todos os artigos selecionados pela Comissão de Seleção, via AVA. Cada candidato irá selecionar **um artigo científico** e responder as questões da prova referentes ao artigo selecionado, por meio de questionário referente ao artigo; Os artigos terão omitidas as seções: Autores e vínculos institucionais, Resumo e Abstract, Objetivo, Conclusões, Agradecimentos, Bibliografia; Após análise inicial dos artigos, os candidatos deverão responder somente às perguntas específicas ao artigo escolhido, considerando apenas as informações contidas no artigo escolhido.

1.1.5. 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.

1.1.6. Quando da correção das provas dos candidatos com atendimento diferenciado, o Colegiado de Curso deverá observar o que estabelece o item 8.2.

2.1.7. O candidato receberá por e-mail (cadastrado pelo candidato no sistema de inscrição) o link do AVA Moodle para a realização da prova.

1.1.8. O Colegiado de Curso não se responsabiliza por provas de conhecimentos específicos 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.

2.1. Etapa 3: Análise e apresentação do pré-projeto:

2.1.1. O pré-projeto do candidato será avaliado em escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez), média ponderada dos critérios estabelecidos, de acordo com os elementos textuais indicados neste Edital.

2.1.2. Os critérios utilizados para a avaliação estão estabelecidos neste Edital.

2.1.3 A defesa de pré-projeto ocorrerá no dia 14/06/2022, conforme a agenda de apresentação/candidato elaborada pelo Colegiado de Curso. A convocação para a defesa de pré-projeto será divulgada na página do Programa.

2.1.4. 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.

2.1.5. O Colegiado de Curso não se responsabiliza por defesas 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.

2.1.6. A nota mínima para classificação será 7,0 (sete).

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA

Critério para avaliação do Pré-projeto	Peso	Nota
Valor científico/tecnológico da proposta.	2	0 – 10
Apresentação e justificativa do problema.	1	0 – 10
Adequação da metodologia aos objetivos propostos.	1	0 – 10
Relevância do produto ou processo a ser desenvolvido.	2	0 – 10
Adequação do cronograma aos objetivos propostos.	1	0 – 10

Critério de avaliação da Defesa do Pré-projeto	Peso	Nota
--	------	------



Domínio do tema.	3	0 – 10
Adequação da proposta às linhas existentes no programa	3	0 – 10
Mérito e relevância científica, tecnológica e/ou de inovação.	1	0 – 10
Foco, clareza, consistência, coerência, adequação e exequibilidade da proposta em relação aos objetivos e resultados propostos.	1	0 – 10
Originalidade da proposta.	1	0 – 10
Apresentação Oral	2	0 – 10

3.1. Etapa 4: Análise de currículo:

3.1.1. O candidato será avaliado em relação às atividades apresentadas na Tabela de Pontuação com os devidos comprovantes anexados e ordenados de acordo com a sequência dos itens da tabela, até a data de inscrição nos últimos cinco anos (janeiro de 2017 a abril de 2022).

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

3.1.3. A pontuação do currículo seguirá a tabela abaixo:



Atividade	Quantidade	Limite(Qtde)	Peso	Pontos
1. Atividades de ensino (semestres completos)				
1.1 Prof. de ensino médio		4.0	1.0	0.0
1.2 Prof. de ensino superior - Voluntário / Colaborador		4.0	3.0	0.0
1.3 Prof. de ensino superior - Substituto e/ou Temporário		4.0	5.0	0.0
1.4 Prof. de ensino superior - Visitante		4.0	7.0	0.0
1.5 Prof. de ensino superior - Permanente		4.0	10.0	0.0
2. Atividades de pós-graduação (finalizada)				
2.1 Especialização		1.0	6.0	0.0
2.2 Residência		1.0	6.0	0.0
3. Monitoria remunerada ou voluntária (semestres)				
4. Bolsa de estudos (12 meses)				
4.1 PET			2.0	0.0
4.2 Iniciação científica ou IC voluntário			6.0	0.0
4.3 Apoio técnico ou aperfeiçoamento científico		2.0	6.0	0.0
5. Distinções acadêmicas/Pêmios de Associações Científicas:				
6. Participação em Congressos e Simpósios (últimos 5 anos)				
6.1 Estaduais ou Regionais do País (com abrangência estadual/regional)				
6.1.1 Como Ouvinte		10.0	0.5	0.0
6.1.2 Participação em Painel/Mesa Redonda			2.0	0.0
6.1.3 Publicação de Resumo em Anais			0.5	0.0
6.1.4 Apresentação oral de Trabalho (certificado de apresentação)			1.0	0.0
6.1.5 Participação como Conferencista			4.0	0.0
6.1.6 Publicação de Trabalho Completo em Anais			6.0	0.0
6.1.7 Participação em Comissão organizadora		2.0	1.0	0.0
6.2 Participação em Congressos e Simpósios Nacionais (Brasil ou outro país)				
6.2.1 Como Ouvinte		10.0	1.0	0.0
6.2.2 Participação em Painel/Mesa Redonda			4.0	0.0
6.2.3 Publicação de resumo em Anais			1.0	0.0
6.2.4 Apresentação oral de Trabalho (certificado de apresentação)			1.5	0.0
6.2.5 Participação como Conferencista			8.0	0.0
6.2.6 Publicação de Trabalho Completo em Anais			10.0	0.0
6.2.7 Participação em Comissão organizadora		3.0	1.0	0.0
6.3 Participação em Congressos e Simpósios Internacionais				
6.3.1 Como Ouvinte		10.0	1.5	0.0
6.3.2 Participação em Painel/Mesa Redonda			6.0	0.0
6.3.3 Publicação em Anais			1.5	0.0
6.3.4 Apresentação oral de Trabalho (certificado de apresentação)			2.0	0.0
6.3.5 Participação como Conferencista			10.0	0.0
6.3.6 Publicação de Trabalho Completo em Anais			12.0	0.0
6.3.7 Participação em Comissão organizadora		3.0	1.5	0.0
6.4 Encontro de Iniciação Científica/Extensão / Mostra Científica				
6.4.1 Resumo (somente primeiro autor)		5.0	1.0	0.0
6.4.2 Apresentação oral		5.0	1.5	0.0
6.4.3 Co-Autoria em Resumo		5.0	0.5	0.0
7. Participação em projetos de pesquisa com fomento (últimos 5 anos)				
8. Publicação em Periódicos Científicos - Qualis Área Medicina Veterinária (últimos 5 anos)**				
8.1 Artigos completos em periódico Qualis A1			100.0	0.0
8.2 Artigos completos em periódico Qualis A2			85.0	0.0
8.3 Artigos completos em periódico Qualis A3			70.0	0.0
8.4 Artigos completos em periódico Qualis A4			55.0	0.0
8.5 Artigos completos em periódico Qualis B1			40.0	0.0
8.6 Artigos completos em periódico Qualis B2			25.0	0.0
8.7 Artigos completos em periódico Qualis B3			10.0	0.0
8.8 Artigos completos em periódico Qualis B4			5.0	0.0
9. Participação em Banca Examinadora de TCC (últimos 5 anos)				
10. Disciplinas cursadas em Programa de Pós-Graduação com aprovação (créditos) (últimos 5 anos)				
10.1 Créditos Cursados - para Mestrado		12.0	1.0	0.0
10.2 Créditos Cursados - para Doutorado		24.0	1.0	0.0
11 Proficiência em Língua Estrangeira - Inglês (IELTS, TEAP, TOEFL e TOEIC)				
TOTAL				

** Qualis definido de acordo com documento disponível na página do PPG em Ciências Veterinárias - <https://ppgcivet.ufms.br/>

- Doutorado:

1. Além da Prova de Proficiência em Língua Estrangeira (Etapa 1), o Processo Seletivo constará de etapas de caráter eliminatório (E) e classificatório (C), obedecendo à tabela abaixo.

Etapas	Caráter		Data	Resultado	Data do recurso do resultado da Etapa
	E	C			
Etapa 2: Análise e apresentação do pré-projeto	X	X	07 a 15/06/2022	17/06/2022	20/06/2022
Divulgação do resultado preliminar pela PROPP				27/06/2022	28 a 29/06/2022

* E-mail para envio dos recursos administrativos: civet.famez@ufms.br

* Informações adicionais no site: <https://ppgcivet.ufms.br>



1.1. Etapa 2: Análise e apresentação do projeto:

1.1.1. O projeto do candidato será avaliado em escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez), média ponderada dos critérios estabelecidos, de acordo com os elementos textuais indicados neste Edital.

1.1.2. Os critérios utilizados para a avaliação estão estabelecidos neste Edital.

1.1.3 A defesa de pré-projeto ocorrerá no período de 07/06/2022 a 15/06/2022, conforme a agenda de apresentação/candidato elaborada pelo Colegiado de Curso. A convocação para a defesa de pré-projeto será divulgada na página do Programa.

1.1.4. 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.

1.1.5. O Colegiado de Curso não se responsabiliza por defesas 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.

1.1.6. A nota mínima para classificação será 7,0 (sete).

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

Critério para avaliação do Pré-projeto	Peso	Nota
Valor científico/tecnológico da proposta.	2	0 – 10
Apresentação e justificativa do problema.	1	0 – 10
Adequação da metodologia aos objetivos propostos.	1	0 – 10
Relevância do produto ou processo a ser desenvolvido.	2	0 – 10
Adequação do cronograma aos objetivos propostos.	1	0 – 10

Critério de avaliação da Defesa do Pré-projeto	Peso	Nota
Domínio do tema.	3	0 – 10
Adequação da proposta às linhas existentes no programa	3	0 – 10
Mérito e relevância científica, tecnológica e/ou de inovação.	1	0 – 10
Foco, clareza, consistência, coerência, adequação e exequibilidade da proposta em relação aos objetivos e resultados propostos.	1	0 – 10
Originalidade da proposta.	1	0 – 10
Apresentação Oral	2	0 – 10

DEFINIÇÕES DA NOTA FINAL

- Mestrado:

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

$$R = \frac{E2 + E3 \times 3 + E4}{5}$$

Legenda:

E2 = nota obtida na Prova de conhecimentos específicos

E3 = nota obtida na Análise e apresentação do projeto

E4 = nota obtida na Análise de currículo

Será considerado habilitado o candidato que obtiver nota final igual ou superior a 7,0 (sete) no resultado final (R)



- Doutorado:

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

$$R = E2$$

Legenda:

E2 = nota obtida na Análise e apresentação do projeto

1.1. Será considerado habilitado o candidato que obtiver nota final igual ou superior a 7,0 (sete) no resultado final (R).

