

EDITAL DE SELEÇÃO PROGRAD/UFMS Nº 68, DE 22 DE FEVEREIRO DE 2019.

SELEÇÃO DE ESTUDANTES PARA O PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL – PET/UFMS.

A **FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL**, por meio da **Pró-Reitoria de Graduação - Prograd**, no uso de suas atribuições legais, de acordo com o disposto na Lei nº 11.180, de 23 de setembro de 2005; na Portaria MEC nº 976, de 27 de julho de 2010(\*); no Manual de Orientações Básicas do Programa de Educação Tutorial; e da Resolução nº 144/2018 – CD/UFMS, que implementa o Plano de Governança de Bolsas, Auxílios e Retribuição Pecuniária no âmbito da UFMS, torna público o processo seletivo de estudantes de graduação, para compor os Grupos do Programa de Educação Tutorial – PET/UFMS.

## 1. DO PROGRAMA E DOS OBJETIVOS

1.1. O Programa de Educação Tutorial (PET) é desenvolvido por grupos de estudantes com a tutoria de um docente do curso de graduação e atuação de maneira integrada entre si com os demais estudantes do curso e sua coordenação, contribuindo para a melhoria dos cursos, por meio da realização de atividades de ensino, de pesquisa e de extensão, que tenham por objetivos:

- desenvolver atividades acadêmicas com padrão de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar;
- contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação;
- estimular a formação de profissionais e docentes com elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica;
- formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no País;
- estimular o espírito crítico, bem como a formação para atuação profissional pautada pela cidadania e pela responsabilidade social;
- introduzir novas práticas pedagógicas na graduação;
- contribuir para a consolidação e difusão da educação tutorial como prática de formação na graduação; e
- contribuir com a política de diversidade na Instituição de Ensino Superior – IES, por meio de ações afirmativas em defesa da equidade socioeconômica, étnico-racial e de gênero.

## 2. DO OBJETO

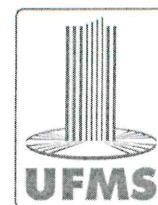
2.1. O objeto deste Edital é selecionar estudantes dos cursos de graduação da UFMS, a fim de comporem os Grupos do Programa de Educação Tutorial – PET/UFMS.

## 3. DAS VAGAS, DA CONCESSÃO E DO VALOR DA BOLSA

3.1. O número total de vagas para bolsistas e não bolsistas, para compor os Grupos do Programa de Educação Tutorial – PET encontra-se distribuído conforme quadro abaixo:

Unidade	Grupo	Vagas	
		Bolsista	Não Bolsista
CPTL	PET História Conexões de Saberes	3	4
CPTL	PET Conexões de Saberes Matemática	4	3
CPTL	PET Matemática	-	2





Unidade	Grupo	Vagas	
		Bolsista	Não Bolsista
CPTL	PET Enfermagem	2	2
CPTL	PET Geografia	4	2
CPPP	PET Matemática Conexões de Saberes	8	6
CPPP	PET Fronteira	-	1
CPAN	PET Interdisciplinar Pedagogia e Psicologia	2	5
CPNV	PET Pedagogia e Ciências Sociais	6	2
Infi	PET Física	4	6
Inqui	PET Química	6	6
Facom	PET Ciência da Computação	2	2
Facom	PET Sistemas	1	6
Facfan	PET Farmácia	-	5
Famez	PET Zootecnia	1	4
Faed	PET Educação Física	5	6
<b>Total</b>		<b>48</b>	<b>62</b>

3.2. A UFMS disponibilizará, por meio deste Edital, o quantitativo de 48 bolsas concedidas de acordo com a Resolução nº 144, de 28 de dezembro de 2018, custeadas com recursos orçamentários do MEC e pagas pelo FNDE.

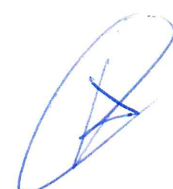
3.3. O valor da bolsa é de R\$ 400,00 (quatrocentos reais), com vigência durante a permanência do estudante no Grupo PET, e pagamento depois de comprovada a frequência mensal, por meio de folha de frequência, com anuência do tutor.

#### 4. DO CRONOGRAMA

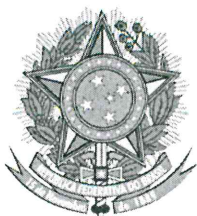
4.1. O presente Edital segue o cronograma de etapas abaixo:

Etapas	Datas
Período de Inscrição dos estudantes de graduação via Sigproj <a href="https://sigproj.ufms.br/">https://sigproj.ufms.br/</a>	De 7 a 13 de março de 2019
Análise das inscrições, documentos e realização das etapas do processo: Prova Escrita, Análise do Histórico Escolar, Seminário e Entrevista.	De 14 a 19 de março de 2019
Envio da Ata de Resultado da Seleção pelo Tutor, via SEI, à Diap/CDA/Prograd	Até 20 de março de 2019
Divulgação do resultado preliminar no portal da Prograd <a href="http://prograd.ufms.br">prograd.ufms.br</a>	22 de março de 2019
Interposição de recurso contra o resultado preliminar	25 de março 2019
Previsão de divulgação do resultado final no portal da Prograd <a href="http://prograd.ufms.br">prograd.ufms.br</a>	Até 27 de março de 2019

4.2. As datas supracitadas para cada etapa em hipótese alguma serão alteradas no Sigproj.

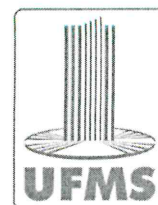






Serviço Público Federal  
Ministério da Educação

Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



## 5. DA INSCRIÇÃO E DOS DOCUMENTOS

5.1. A inscrição deverá ser feita pelo Sistema de Informação e Gestão de Projetos - Sigproj/UFMS, pelo endereço: <https://sigproj.ufms.br/>. Caso o estudante não tenha cadastro no Sigproj, deverá realizar no campo “não sou cadastrado”.

5.2. O estudante deverá anexar no Sigproj, **obrigatoriamente**, os seguintes documentos:

- a) Cópia do documento oficial de identidade;
- b) Comprovante de situação cadastral no Cadastro de Pessoa Física (CPF), disponível na página da Receita Federal: <http://www.receita.fazenda.gov.br/aplicacoes/atcta/cpf/consultapublica.asp>;
- c) Histórico Escolar atualizado de 2018-2;
- d) Ficha de inscrição preenchida, disponível no Anexo II deste Edital; e

5.3. A responsabilidade de anexar os documentos exigidos no item 5.2 deste Edital é do estudante.

5.4. Caso o estudante seja do **1º semestre**, deverá anexar o Histórico Escolar do Ensino Médio, além dos documentos exigidos no item 5.2 deste Edital, **conforme informações de cada Grupo PET no Anexo I deste Edital**.

5.5. Caso o estudante se inscreva para Grupo PET Conexões de Saberes, deverá anexar o Questionário Socioeconômico, Anexo III deste Edital, além dos documentos exigidos no item 5.2 deste Edital.

5.6. Caso o estudante se inscreva para o Grupo PET Enfermagem/CPTL, deverá anexar o Modelo de Proposta de atividade – PET Enfermagem/CPTL, Anexo IV deste Edital, além dos documentos exigidos no item 5.2 deste Edital.

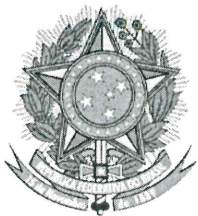
## 6. DOS REQUISITOS

6.1. Poderá ser bolsista dos grupos PET o estudante de graduação que preencher os requisitos listados a seguir:

- a) estar regularmente matriculado em curso de graduação da UFMS;
- b) apresentar coeficiente de rendimento estudante maior ou igual a 5 (cinco);
- c) ter disponibilidade de 20 (vinte) horas semanais para dedicar às atividades do programa, inclusive no período de recesso estudantil;
- d) não acumular três reprovações, ou seja, três disciplinas em dependência, antes do seu ingresso no PET;
- e) não estar vinculado à outra bolsa concedida por instituição pública, exceto os auxílios estudantis, conforme definido na Resolução CD nº 144, de 28 de dezembro de 2018. Caso seja detectado o acúmulo indevido de bolsa, deverá ser ressarcido o erário;
- f) para os grupos PET - Conexões de Saberes, atender os critérios do perfil socioeconômico contidos no questionário do Anexo III deste Edital, comprovadas as informações com as cópias dos documentos pertinentes; e
- g) para o Grupo PET Enfermagem/CPTL, apresentar uma Proposta de Atividade, Anexo IV deste Edital.

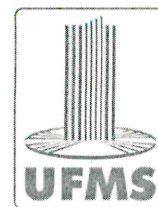
6.2. Será admitida a participação de estudantes não bolsistas dos grupos PET, conforme estipulado no Anexo I deste Edital.

6.3. Os estudantes não bolsistas estarão sujeitos aos mesmos requisitos de ingresso, permanência e deveres exigidos para o estudante bolsista, inclusive quanto à participação no processo de seleção.



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação

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



## 7. DOS DEVERES

7.1. São deveres dos estudantes participantes do grupo PET:

- a) zelar pela qualidade acadêmica do PET;
- b) participar de todas as atividades programadas pelo professor tutor;
- c) participar em atividades de ensino, de pesquisa e de extensão;
- d) apresentar coeficiente de rendimento estudantil maior ou igual a 6 (seis), durante sua participação no grupo PET, conforme o Siscad;
- e) não acumular duas reprovações em disciplinas após seu ingresso no PET;
- f) contribuir com o processo de formação de seus colegas estudantes da UFMS, especialmente no ano de ingresso na Instituição, não necessariamente da mesma área de formação;
- g) publicar e/ou apresentar em evento de natureza científica um trabalho estudantil por ano, individualmente ou em grupo;
- h) participar, obrigatoriamente, do Integra-UFMS;
- i) fazer referência a sua condição de bolsista do PET nas publicações e trabalhos apresentados;
- j) cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso do aluno disponível na página do MEC no endereço <http://portal.mec.gov.br/pet/arquivos>; e
- h) seguir as orientações da Prograd e dos tutores.

## 8. DA SELEÇÃO, DA CLASSIFICAÇÃO E DA SUBSTITUIÇÃO

8.1. Este processo seletivo seguirá as exigências contidas na Portaria MEC nº 976/2010(\*) e no Manual de Orientações Básicas do Programa de Educação Tutorial, disponíveis para consulta no portal do MEC pelo endereço <http://portal.mec.gov.br/pet>.

8.2. O processo seletivo será coordenado pelo tutor de cada grupo PET constante do Anexo I deste Edital.

8.3. O tutor de cada grupo PET presidirá os trabalhos da comissão de seleção que será composta por, no mínimo três e, no máximo, seis membros homologados pelo Pró-Reitor de Graduação, por meio de Instrução de Serviço.

8.4. O cronograma com os horários e locais das etapas do processo seletivo estão estabelecidos no Anexo I deste Edital, conforme definido pelo tutor de cada grupo PET.

8.5. O processo seletivo será composto por etapas, conforme especificidade de cada Grupo PET contidas no Anexo I deste Edital.

8.6. A entrevista consistirá em uma conversa para avaliar o aluno quanto à motivação em ser petiano, à capacidade de expressão e de trabalho em equipe, bem como seus conhecimentos básicos sobre ensino, pesquisa e extensão; além da verificação da disponibilidade de 20 horas semanais para desenvolvimento das atividades do PET. A entrevista poderá ser substituída por dinâmicas que permitam avaliar os mesmos quesitos.

8.7. Os pesos de cada etapa e o cálculo da nota final são estabelecidos por cada Grupo PET e estão especificados no Anexo I deste Edital.

8.8. O resultado final obedecerá à ordem decrescente da classificação dos estudantes de acordo com a pontuação obtida pela nota final.

8.9. No caso de necessidade de substituição de estudantes bolsistas, havendo estudantes aprovados e selecionados como não bolsistas, respeitada a ordem de classificação do processo seletivo, terão prioridade na substituição desde que preencham os mesmos requisitos para o ingresso no PET à época da substituição.

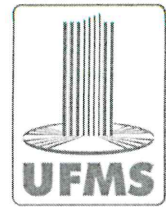
8.10. Será eliminado do processo o estudante que:





Serviço Público Federal  
Ministério da Educação

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



- a) deixar de entregar quaisquer dos documentos para a inscrição estabelecidos no item 5.2 deste Edital e do item 5.4, caso seja estudante do Grupo PET Conexões de Saberes; ou
- b) não comparecer ou se ausentar de qualquer uma das etapas.

## 9. DO RECURSO

- 9.1. O estudante poderá interpor recurso contra o resultado preliminar, desde que devidamente instruído e fundamentado.
- 9.2. A interposição de recurso será no dia 25/03/2019 e deverá ser encaminhada à Comissão de seleção do Grupo PET para o qual se inscreveu, de acordo com as instruções do tutor responsável.
- 9.3. Não serão apreciados os recursos incompletos, incorretamente preenchidos, encaminhados fora do prazo, ou que não estejam de acordo com o estabelecido neste Edital.
- 9.4. O recurso será analisado pela Comissão de Seleção de cada Grupo PET.
- 9.5. A Comissão encaminhará à Prograd o resultado da análise dos recursos até o dia 26/03/2019.
- 9.6. A previsão do resultado da análise do recurso e resultado final é até o dia 27/03/2019, no portal da Prograd, [www.prograd.ufms.br](http://www.prograd.ufms.br).

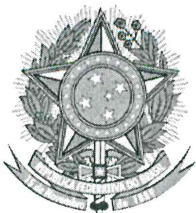
## 10. DO DESLIGAMENTO

10.1. Será desligado do grupo PET, o estudante que:

- a) concluir o curso de graduação;
- b) trancar sua matrícula;
- c) for excluído do curso de graduação;
- d) apresentar coeficiente de rendimento estudante inferior a 6, conforme o Siscad;
- e) solicitar desistência da vaga no grupo PET;
- f) acumular duas reprovações em disciplinas após o seu ingresso no PET;
- g) não participar do evento INTEGRA-UFMS, salvo se devidamente justificado ao tutor responsável;
- h) descumprir as normas acadêmicas institucionais;
- i) descumprir os deveres previstos no item 7 deste Edital; ou
- j) praticar atos e condutas ou envolver-se em ações não condizentes com os objetivos do PET ou com o ambiente universitário.

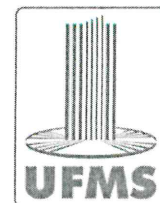
## 11. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 11.1. O resultado final será homologado depois da conclusão de todas as etapas do cronograma, conforme item 4.1 deste Edital.
- 11.2. O início das atividades para os estudantes selecionados será a partir da homologação do resultado final.
- 11.3. Os estudantes selecionados deverão assinar o Termo de Compromisso que se encontra disponível na página <http://portal.mec.gov.br/pet/arquivos>.
- 11.4. Após a finalização do processo seletivo do Grupo PET, o tutor deverá encaminhar à Diap/CDA/Prograd, via Sistema Eletrônico de Informações – SEI, Ata de Resultado do Processo de Seleção, conforme consta no cronograma, item 4 deste Edital,
- 11.5. Após a publicação do Edital de Resultado Final, o tutor deverá enviar, via SEI, documento com data de ingresso e desligamento de alunos do Sigpet/MEC, para fins de confecção de



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação

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



Parecer do CLAA-PET e providências no Sistema de Governança de Bolsas e Auxílios - SISGBA/UFMS de acordo com a Resolução CD nº 144, de 28 de dezembro de 2018.

11.6. Os casos não previstos neste Edital serão resolvidos pelo Pró-Reitor de Graduação, ouvida a Comissão de Seleção.

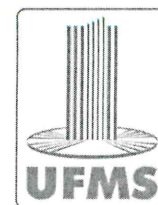
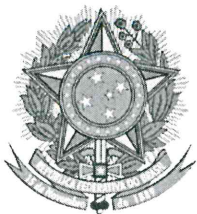
11.7. Serão incorporados a este Edital, para todos os efeitos, quaisquer Editais complementares que vierem a ser publicados pela Prograd.

11.8. São anexos deste Edital:

- a) Anexo I - Grupos do Programa de Educação Tutorial – PET/UFMS;
- b) Anexo II - Ficha de Inscrição;
- c) Anexo III - Questionário Socioeconômico – PET Conexões de Saberes; e
- d) Anexo IV - Modelo de Proposta de atividade – PET Enfermagem/CPTL.

RUY ALBERTO CAETANO CORRÊA FILHO,  
Pró-Reitor de Graduação.





ANEXO I  
GRUPOS DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL – PET/UFMS

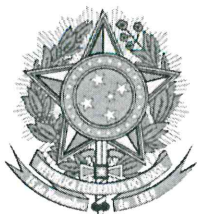
EDITAL DE SELEÇÃO PROGRAD/UFMS Nº 68, DE 22 DE FEVEREIRO DE 2019.

**PET História Conexões de Saberes/CPTL**

1. **Tutor:** Rafael Athaides Contato (e-mail): [rafael.athaides@ufms.br](mailto:rafael.athaides@ufms.br)
2. **Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 7º semestre do Curso de História/CPTL.
3. **Vagas:** Três para Bolsista e Quatro para Não Bolsista.
4. **Considerações gerais:**
- 4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:
- a) PE: Prova Escrita (peso 4);
- b) SEM: Seminário (peso 2);
- c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2); e
- d) ENT: Entrevista (peso 2).
- 4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).
- 4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:
- $$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$
- 4.4. Será considerado Reprovado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.
- 4.5. A prova escrita terá duração de até 2 horas. O estudante deverá redigir um texto sobre o tema: **“Concepção e objetivos do Programa de Educação Tutorial”**.
- 4.6. A entrevista acontecerá logo após a prova escrita, obedecendo à ordem alfabética dos estudantes, com duração de até 15 minutos.
- 4.7. No seminário, com duração máxima de 15 minutos, o estudante deverá versar sobre o tema: **“Ideias e contribuições para o desenvolvimento do planejamento do PET História”** (o Planejamento Anual de 2018 será entregue ao(a) estudante(a) no momento da Prova Escrita) e apresentação será por ordem alfabética.
- 4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerada a média das notas das disciplinas cursadas no Histórico Escolar com as reprovações.
- 4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.
- 4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa da AHE.
- 4.10. Terão prioridade de classificação aqueles(as) candidatos(as) que estiverem regularmente matriculados(as) do 3º ao 7º semestre do Curso.
- 4.11. O questionário socioeconômico terá caráter classificatório, de acordo com os critérios de atendimento do anexo III deste Edital:







Serviço Público Federal  
Ministério da Educação

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



b) MOB – Manual de Orientações Básicas do PET (Disponível na página <http://portal.mec.gov.br/pet/manual-de-orientacoes>).

4.6. O Seminário terá como tema: **“Matemática do Ensino Básico”**, com duração de até 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos estudantes.

4.7. A entrevista acontecerá logo após o Seminário, obedecendo à ordem alfabética dos estudantes, com duração de até 15 minutos.

4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o Coeficiente de Rendimento acadêmico – CR.

4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa da AHE.

4.10. O questionário socioeconômico terá caráter classificatório, de acordo com os critérios de atendimento do anexo III deste Edital:

- a) Total: atendimento de todos os itens de prioridade 1;
- b) Médio: atendimento de 3 dos itens de prioridade 1; e
- c) Mínimo: atendimento 1 ou 2 dos itens de prioridade 1.

4.10.1. Serão verificados os comprovantes entregues pelos estudantes.

4.10.2. Os estudantes com atendimento mínimo só serão classificados se houver disponibilidade de vagas.

4.11. O resultado ficará disponível para consulta no mural do grupo PET Conexões de Saberes Matemática/CPTL e no site <https://pcsmatcptl.wixsite.com/ufms>.

## 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	14/03/2019	15h	Laboratório de Ensino de Matemática
Análise do Histórico Escolar	14/03/2019	10h	Laboratório de Ensino de Matemática
Seminário	15/03/2019	14h	Laboratório de Ensino de Matemática
Entrevista	15/03/2019	14h	Laboratório de Ensino de Matemática
Resultado	Até o dia 27/03/2019	-	Mural do PET Conexões de Saberes Matemática/CPTL

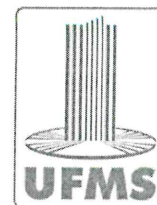
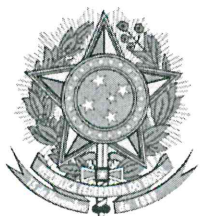
## PET Matemática/CPTL

**1. Tutor:** Antonio Carlos Tamarozzi

Contato (e-mail): [antonio.tamarozzi@ufms.br](mailto:antonio.tamarozzi@ufms.br)

**2. Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 8º semestre do(s) Curso(s) de Matemática/CPTL.

**3. Vagas:** Duas para Não Bolsista.



#### 4. Considerações gerais:

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 4);

b) SEM: Seminário (peso 2);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2); e

d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).

4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

4.4. Será considerado Reprovado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita terá duração de até 2 horas. O estudante deverá desenvolver um tema sobre **“Matemática do Ensino Básico”**.

4.6. O Seminário terá como tema: **“Matemática Básica”**, com duração de até 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos estudantes.

4.7. A Entrevista acontecerá logo após o Seminário, obedecendo à ordem alfabética dos estudantes, com duração de até 15 minutos.

4.8 Na Análise do Histórico Escolar será considerada a média das notas das disciplinas cursadas no Histórico Escolar com as reprovações.

4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa do AHE.

4.10. O resultado ficará disponível para consulta no mural do PET Matemática CPTL.

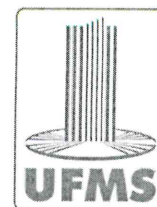
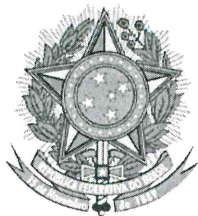
#### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Análise do Histórico Escolar	14/03/2019	14h às 17h	Laboratório de Ensino de Matemática
Prova Escrita	14/03/2019	14h às 18h	Laboratório de Ensino de Matemática
Seminário	15/03/2019	14h às 18h	Laboratório de Ensino de Matemática
Entrevista	15/03/2019	14h às 18h	Laboratório de Ensino de Matemática
Resultado	Até o dia 27/03/2019	-	Mural do PET Matemática UFMS/CPTL





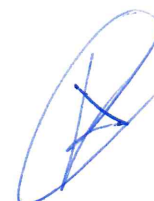




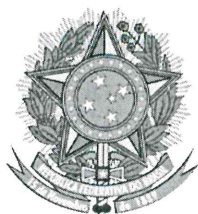
Apresentação da proposta atividades e entrevista	15/03/2019	13h às 18h	Sala do PET-Enfermagem/ CPTL/Unidade II
Resultado	27/03/2019	17h	Mural do PET-Enfermagem/ CPTL/Unidade II

### PET Geografia/CPTL

- 1. Tutora:** Rosemeire Aparecida de Almeida Contato: [rosemeire.almeida@ufms.br](mailto:rosemeire.almeida@ufms.br)
- 2. Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 7º semestre do Curso de Geografia Licenciatura e Bacharelado/CPTL.
- 3. Vagas:** Quatro para Bolsista e Duas para Não Bolsista.
- 4. Considerações gerais:**
  - 4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:
    - a) PE: Prova Escrita (peso 3);
    - b) SEM: Seminário (peso 3);
    - c) AHE: Análise de Histórico Escolar (peso 2); e
    - d) ENT: Entrevista (peso 2).
  - 4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez). A nota de cada etapa será a média aritmética das notas atribuídas ao estudante por cada um dos examinadores.
  - 4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculada pela fórmula:  
$$RF = [(PE \times 3) + (SEM \times 3) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$
  - 4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.
  - 4.5. A prova escrita (Redação) será realizada simultaneamente por todos os candidatos, que deverão redigir uma redação sobre o tema **“Construção do Pensamento Geográfico, Sociedade e Natureza”**. A prova escrita terá duração de até duas horas. A avaliação dessa prova será baseada nos seguintes critérios: a) estrutura (introdução, desenvolvimento, conclusão); b) conteúdo (desenvolvimento do tema, organização, clareza das ideias); e c) linguagem (uso adequado da terminologia técnica e da língua padrão).
    - 4.5.1. As Referências Bibliográficas a serem consideradas para a Prova Escrita são:  
MENDONÇA, Francisco de Assis. **Geografia e Meio Ambiente**. 8. ed. São Paulo: Contexto, 2008.  
MORAES, Ant. Carlos Robert. **Geografia: Pequena Historia Crítica**. São Paulo: Hucitec, 1994.
  - 4.6. O seminário terá como tema: **“Programa de Educação Tutorial-PET”**, com duração de até 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos candidatos.
    - 4.6.1. São referências para realização do seminário:  
ALMEIDA, Rosemeire A. de. PET-GEOGRAFIA/UFMS (1988-2017): histórico, propósitos e realizações. Disponível em: <http://www.seer.ufms.br/index.php/RevAGB/article/view/5340/4079>> Acesso em: 03 de Fev 2019.  
MEC. Programa de Educação Tutorial. Manual de Orientações Básicas. Disponível em: [http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com\\_docman&view=download&alias=338-](http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=338-)







[manualorientabasicas&category\\_slug=pet-programa-de-educacao\\_tutorial&Itemid=30192](#)> Acesso em 03 de Fev 2019.

4.7. A entrevista será individual e acontecerá após o Seminário, obedecendo a mesma ordem da apresentação, com duração de até 15 minutos.

4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o coeficiente de rendimento – CR.

4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente do resultado final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa AHE.

4.10. O resultado ficará disponível para consulta na página do Grupo <https://www.facebook.com/petgeografiaufmscpt/> ou no mural PET-GEO.

### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	18/03/2019	8h30min às 10h30min	Sala de Prática/Geografia
Análise do Histórico	18/03/2019	14h às 16h	Sala do PET/Geografia
Seminário	19/03/2019	14h	Sala do PET/Geografia
Entrevista	19/03/2019	Ao término do Seminário	Sala do PET/Geografia
Resultado	Até o dia 27/03/2019	----	Página da Prograd e Mural do PET/Geo

### PET Matemática Conexões de Saberes/CPMP

1. **Tutora:** Claudia Carreira da Rosa

Contato: [claudia.rosa@ufms.br](mailto:claudia.rosa@ufms.br)

2. **Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 8º semestre do Curso de Matemática/CPMP.

3. **Vagas:** Oito para Bolsista e Seis para Não Bolsista.

#### 4. Considerações gerais:

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 4);

b) SEM: Seminário (peso 2);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2); e

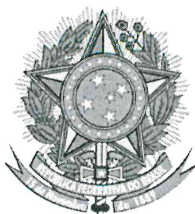
d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).

4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculada pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.



4.5. A prova escrita terá duração de até duas horas. O estudante deverá desenvolver uma redação sobre o tema: **“Desafios e possibilidades de professores que ensinam Matemática na atualidade”**.

4.6. O seminário terá como tema: **“Diferentes formas de ensinar Matemática”** com duração de até 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos estudantes.

4.7. O seminário acontecerá logo após a entrevista, e esta também obedecerá a ordem alfabética e terá duração de até 15 minutos.

4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerada a média das notas das disciplinas cursadas no Histórico Escolar com as reprovações.

4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa AHE.

4.10. O questionário socioeconômico terá caráter classificatório, de acordo com os critérios de atendimento do anexo III deste Edital:

- a) Total: atendimento de todos os itens de prioridade 1;
- b) Médio: atendimento de 3 dos itens de prioridade 1; e
- c) Mínimo: atendimento 1 ou 2 dos itens de prioridade 1.

4.10.1. Serão verificados os comprovantes entregues pelos estudantes.

4.10.2. Os estudantes com atendimento mínimo só serão classificados se houver disponibilidade de vagas.

4.11. O resultado ficará disponível para consulta no mural do PET/Matemática, no blog do grupo.

## 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	14/03/2019	14h	Sala da direção
Análise do Histórico Escolar	14/03/2019	17h	Sala da direção
Entrevista	15/03/2019	13h	Sala da direção
Seminário	15/03/2019	15h	LEPMAT
Resultado	Até o dia 27/03/2019	-	Mural PET Matemática e blog do grupo

### PET Fronteira/CPPP

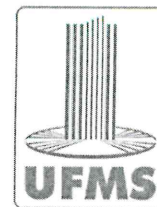
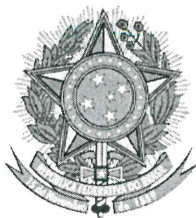
1. **Tutor:** Dionísio Machado Leite Filho

Contato (e-mail): [dionisio.leite@ufms.br](mailto:dionisio.leite@ufms.br)

2. **Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 2º ao 7º semestre dos Cursos de Ciência da Computação, Sistemas de Informação e Matemática do CPPP.







**3. Vagas:** Uma vaga para Não Bolsista.

**4. Considerações gerais:**

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 4);

b) SEM: Seminário (peso 2);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2); e

d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).

4.3 O Resultado Final (RF) de cada discente será calculado pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

4.4. Será considerado reprovado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita terá duração de 40 minutos. O estudante deverá dissertar sobre o tema **“A importância da Matemática e Sistemas Computacionais na Sociedade Contemporânea”**.

4.6. O Seminário terá o mesmo tema da prova escrita, com duração de até 10 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos discentes.

4.7. A entrevista acontecerá logo após o Seminário, obedecendo à ordem alfabética dos discentes, com duração de até 10 minutos.

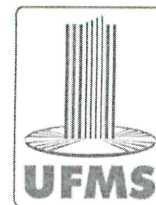
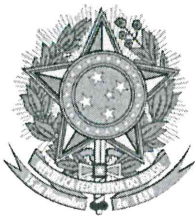
4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerada a média das notas das disciplinas cursadas (MD), e a taxa de reprovações das disciplinas cursadas (TR), onde TR é igual ao número de disciplinas reprovado dividido pelo total de disciplinas cursadas utilizando-se a seguinte fórmula:  
AHE= MD-TR.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa do AHE.

4.10. O resultado ficará disponível para consulta no Mural Central do CPPP.

**5. Cronograma:**

<b>Etapas</b>	<b>Data</b>	<b>Horário</b>	<b>Local</b>
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	15/03/2019	9h	Laboratório de Robótica - LArPP
Análise do Histórico Escolar	18/03/2019	9h	Laboratório de Robótica - LArPP
Seminário	18/03/2019	9h	Laboratório de Robótica - LArPP
Entrevista	18/03/2019	18h	Laboratório de Robótica - LArPP
Resultado	Até o dia 27/03/2019	-	Mural Central CPPP



### **PET Interdisciplinar Pedagogia e Psicologia/CPAN**

**1. Tutor:** Luís Fernando Galvão

Contato(e-mail): [luis.galvao@ufms.br](mailto:luis.galvao@ufms.br)

**2. Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 2º ao 8º semestre do Curso de Psicologia e do 2º ao 6º do Curso de Pedagogia /CPAN.

**3. Vagas:** Duas para Bolsistas e Cinco para Não Bolsistas.

**4. Considerações gerais:**

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 4);

b) SEM: Seminário (peso 2);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar (peso 2); e

d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez). A nota de cada etapa será a média aritmética das notas atribuídas ao estudante por cada um dos examinadores.

4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculada pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita (Redação) será realizada simultaneamente por todos os candidatos, que deverão redigir uma redação sobre um tema que será apresentado no momento da prova e que esteja relacionado aos objetivos e características do PET (disponível no Manual de Orientações Básicas do PET, que pode ser acessado em <https://goo.gl/kyTVHG>) durante o período máximo de 1 (uma) hora. A avaliação dessa prova será baseada nos seguintes critérios: a) estrutura (introdução, desenvolvimento, conclusão); b) conteúdo (desenvolvimento do tema, organização, clareza das ideias); e c) linguagem (uso adequado da terminologia técnica e da língua padrão).

4.6. O seminário terá como tema **“Programa de Educação Tutorial (PET): Produção de conhecimento e a interface com a sociedade”**, com duração mínima de 10 minutos e duração máxima de 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos candidatos. Não será permitida a permanência dos demais candidatos na sala em que ocorrerão as apresentações individuais, durante a realização das mesmas. A Comissão de Seleção disponibilizará um *datashow* para a apresentação dos seminários, sendo que sua utilização não será obrigatória e, portanto, não será utilizado como critério de avaliação do seminário.

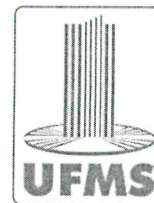
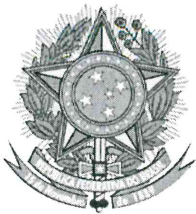
4.7. A entrevista será individual e acontecerá após o Seminário, conforme cronograma (item 5), obedecendo a mesma ordem da apresentação, com duração de até 15 minutos.

4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o coeficiente de rendimento (CR), valor obtido pela média aritmética simples das médias de aproveitamento de disciplinas cursadas, com ou sem aprovação, conforme informação obtida junto à Secretaria Acadêmica do CPAN. A AHE será realizada pela Comissão de Seleção e dispensa a participação dos candidatos(as).

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente do resultado final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa AHE.







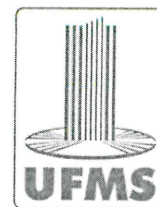
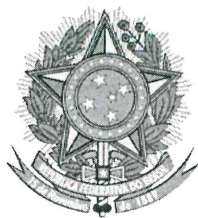
4.10. O resultado ficará disponível para consulta na Sala PET Conexões - Unidade 1.

#### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	15/03/2019	8h às 9h	Seção de Psicologia (Clínica-Escola) - sala 2
Seminário	15/03/2019	9h15min às 11h30min	Seção de Psicologia (Clínica-Escola) - sala 2
Entrevista	15/03/2019	14h às 16h30min	Seção de Psicologia (Clínica-Escola) - sala 2
Análise Histórico Escolar	15/03/2019	17h às 19h	Seção de Psicologia (Clínica-Escola) - sala 2
Resultado	Até o dia 27/03/2019	8h	Sala PET Conexões - Unidade 1

#### PET Pedagogia e Ciências Sociais/CPNV

- 1. Tutora:** Maria das Graças Fernandes de Amorim dos Reis      Contato: [gracas.reis@ufms.br](mailto:gracas.reis@ufms.br)
- 2. Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 5º semestre dos Cursos de Pedagogia e Ciências Sociais/CPNV.
- 3. Vagas:** Seis para Bolsista e Duas para Não Bolsista.
- 4. Considerações gerais:**
  - 4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:
    - a) PE: Prova Escrita (peso 4);
    - b) SEM: Seminário e entrevista (peso 2);
    - c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2); e
    - d) ENT: Entrevista (peso 2).
  - 4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez). A nota de cada etapa será a média aritmética das notas atribuídas ao estudante por cada um dos examinadores.
  - 4.3. O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:  
$$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$
  - 4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.
  - 4.5. A prova escrita terá duração de até 2 horas. O candidato deverá desenvolver um tema sobre **“Contribuições do Programa de Educação Tutorial – PET para a formação no ensino superior”**.
  - 4.6. O seminário terá como tema: **“Contribuições do Programa de Educação Tutorial – PET para a formação no ensino superior”** com duração de até 15 minutos. A apresentação seguirá a ordem alfabética dos candidatos.
  - 4.7. A entrevista acontecerá logo após o Seminário, obedecendo à mesma ordem da apresentação, com duração de até 15 minutos.
  - 4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o coeficiente de rendimento – CR, valor obtido pela média aritmética simples das médias de aproveitamento de disciplinas cursadas, com ou sem aprovação.



4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente do resultado final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa AHE.

4.10. O resultado ficará disponível para consulta no mural do CPNV.

#### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	14/03/2019	14 h	Sala 105
Seminário	18/03/2019	13 h	Sala 105
Análise do Histórico	14/03/2019	16 h	Sala 105
Entrevista	18/03/2019	15 h	Sala 105
Resultado	Até o dia 27/03/2019	18h	Mural do CPNV

#### PET Física/Infi

1. **Tutor:** Diego Carvalho Barbosa Alves

Contato: [diego.alves@ufms.br](mailto:diego.alves@ufms.br)

2. **Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 8º semestre do curso Física-INFI.

3. **Vagas:** Quatro para Bolsista e Seis para Não Bolsista.

#### 4. Considerações gerais:

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 2);

b) SEM: Seminário (peso 4);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2);

d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 0,0 (zero) a 10,0 (dez). A nota de cada etapa será a média aritmética das notas atribuídas ao estudante por cada um dos examinadores.

4.3. O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 2) + (SEM \times 4) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita será realizada como tarefa de casa, devidamente orientada pelo tutor no dia marcado para a prova escrita. Será proposto que os estudantes redijam um projeto de ação com tema que se encaixe em uma das diretrizes do PET. Esse projeto deverá ser entregue no dia da entrevista para análise da comissão.

4.6. A avaliação da Prova Escrita procederá de acordo com os seguintes critérios:

a) Estrutura (introdução, desenvolvimento, conclusão);

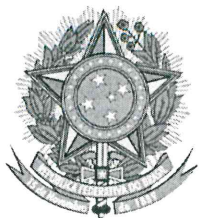
b) Conteúdo (desenvolvimento do tema, organização, clareza das ideias); e

c) Linguagem (uso adequado da terminologia técnica e da língua padrão).

4.7. A Entrevista (ENT) acontecerá na data prevista no Cronograma, obedecendo à ordem alfabética dos estudantes inscritos, com duração de até 15 minutos.







4.8. A avaliação da Entrevista procederá de acordo com os seguintes critérios:

- a) Capacidade de expor suas ideias de maneira clara, objetiva e consistente;
- b) Capacidade de argumentação diante das questões formuladas pela banca sobre o tema da prova escrita; e
- c) Demonstração de disponibilidade de tempo do estudante para atender às exigências do Programa de Educação Tutorial.

4.9. No seminário, o estudante deverá expor e defender sua ideia de projeto. A apresentação terá duração de até 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos estudantes.

4.10. A avaliação do seminário procederá de acordo com os seguintes critérios:

- a) Capacidade de organização e planejamento;
- b) Capacidade de comunicação (postura, gestos, movimentação, olhar, voz); e
- c) Conhecimento sobre o tema abordado.

4.11. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o coeficiente de rendimento (CR) e a taxa de reprovações das disciplinas cursadas, onde TR é igual ao número de disciplinas reprovadas dividido pelo total de disciplinas cursadas, utilizando-se a seguinte fórmula:  $AHE = CR - TR$ .

4.11.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.12. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa AHE.

4.13. O resultado ficará disponível para consulta no endereço eletrônico: [www.petmateriais.ufms.br](http://www.petmateriais.ufms.br).

#### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	15/03/2019	9h	Unidade V- piso superior
Seminário	19/03/2019	8h	Unidade V- piso superior
Entrevista	19/03/2019	14h	Unidade V- piso superior
Análise do Histórico Escolar	19/03/2019	-	Não presencial
Resultado	Até o dia 27/03/2019	10h	<a href="http://www.petmateriais.ufms.br">www.petmateriais.ufms.br</a>

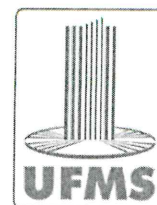
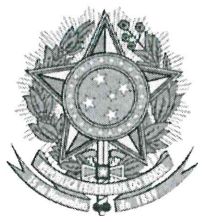
#### PET Química/Inqui

1. **Tutor:** Sérgio Carvalho de Araújo

Contato (e-mail): [sergio.carvalho@ufms.br](mailto:sergio.carvalho@ufms.br)

2. **Requisitos:** estudantes regularmente matriculados do 2º ao 7º semestre do Curso de Química/Inqui.

3. **Vagas:** Seis para Bolsistas e Seis para Não Bolsistas.



#### 4. Considerações gerais:

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

- a) PE: Prova Escrita sobre o MOB e Planejamento de atividades do PET Química 2019 (peso 4);
- b) SEMeENT: Seminário e Entrevista (peso 2);
- c) AHEC: Análise de Histórico Escolar e Currículo (peso 2); e
- d) RED: Redação (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).

4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 4) + (SEMeENT \times 2) + (AHEC \times 2) + (RED \times 2)] / 10$$

4.4. Será considerado Reprovado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita terá duração de até 2 horas e abordará questões relativas aos princípios do programa que constam no Manual de Orientações Básicas do PET e do planejamento 2019, que serão disponibilizados na página do 'facebook' do Grupo PET Química e na Secretaria Acadêmica do Inqui.

4.6. A redação terá duração de até 1 hora e consistirá na elaboração de um texto sobre um tema a ser escolhido pelos estudantes do Grupo PET Química.

4.7. O Seminário terá como tema uma proposta do estudante sobre um assunto de sua escolha. O seminário deve apresentar as ações de ensino, pesquisa e extensão que podem ser realizadas com o tema escolhido. Serão critérios de avaliação a adequação da proposta apresentada a ações de ensino, pesquisa e extensão, a clareza e o tempo utilizado. A apresentação terá duração de até 10 minutos e seguirá ordem alfabética dos estudantes.

4.8. A entrevista acontecerá logo após o término do seminário, obedecendo à ordem alfabética dos estudantes, com duração de 10 minutos.

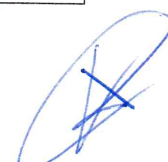
4.9. A Nota Análise do Histórico Escolar e Currículo - AHEC será composta da soma das notas do histórico escolar valendo de 0 a 5 e da nota da análise do currículo Lattes valendo de 0 a 5. A nota do histórico corresponderá a média do somatório das notas do último ano cursado normalizadas a 5 (média 10 = 5 pontos). A nota do currículo Lattes será proporcional ao número de atividades de ensino, pesquisa ou extensão desenvolvidas e comprovadas incluindo publicações normalizadas a 5 (o currículo com maior número de atividades = 5 pontos, sendo as demais notas proporcionais ao número de atividades apresentadas).

4.10. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa da Prova Escrita (PE).

4.11. O resultado ficará disponível para consulta no mural do PET Química e na sua página no facebook.

#### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Seminário e Entrevista	16/03/2019	08h às 12 h	Sala 4 - Inqui

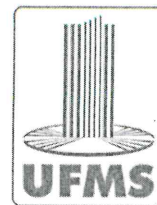
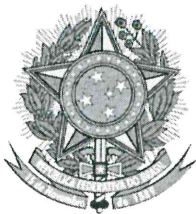












4.10. O resultado ficará disponível para consulta na página do grupo PET Sistemas na Internet:  
[www.petsistemas.ufms.br](http://www.petsistemas.ufms.br).

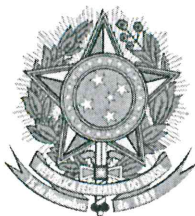
**5. Cronograma:**

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Análise do Histórico Escolar	15/03/2019	-	-
Prova Escrita	15/03/2019	17h	Sala de reuniões 2 - Facom
Seminário	15/03/2019	18h	Sala de reuniões 2 - Facom
Entrevista	15/03/2019	18h	Sala de reuniões 2 - Facom
Resultado	Até o dia 27/03/2019	-	<a href="http://www.petsistemas.ufms.br">www.petsistemas.ufms.br</a>

**PET Farmácia/Facfan**

- 1. Tutor:** Teófilo Fernando Mazon Cardoso      Contato (e-mail): [teofilo.cardoso@ufms.br](mailto:teofilo.cardoso@ufms.br)
- 2. Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 3º ao 7º semestre do Curso de Farmácia/Facfan.
- 3. Vagas:** Cinco para Não Bolsista.
- 4. Considerações gerais:**
  - 4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:
    - a) PE: Prova Escrita (peso 4);
    - b) SEM: Seminário (peso 2);
    - c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento (peso 2); e
    - d) ENT: Entrevista (peso 2).
  - 4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).
  - 4.3 O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:  
$$RF = [(PE \times 4) + (SEM \times 2) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$
  - 4.4. Será considerado Reprovado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.
  - 4.5. A prova escrita terá duração de 1 (uma) hora. O estudante deverá desenvolver um tema sobre o **Uso Racional de Medicamentos** conforme texto base disponibilizado no momento da inscrição e responder questões relacionadas ao Manual de Orientações Básicas (MOB) do Programa de Educação Tutorial – PET.
  - 4.6. O Seminário terá como tema: **“Ações de Ensino, Extensão e Pesquisa em Farmácia”**, com duração de 10 a 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos estudantes.
  - 4.7. A entrevista acontecerá logo após o Seminário, obedecendo à ordem alfabética dos estudantes, com duração de até 15 minutos.
  - 4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o coeficiente de rendimento (CR) e a taxa de reprovações (TR) das disciplinas cursadas, onde TR é igual ao número de disciplinas reprovadas dividido pelo total de disciplinas cursadas utilizando-se a seguinte fórmula:  $AHE = CR - TR$ .





Serviço Público Federal  
Ministério da Educação

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



4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa do AHE.

4.10. O resultado ficará disponível para consulta no mural do PET Farmácia no Laboratório de Tecnologia Farmacêutica – LTF da Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Alimentos e Nutrição - Facfan.

### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/ 2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	14/03/2019	17h	Sala de aula do Laboratório de Tecnologia Farmacêutica
Análise do Histórico Escolar	14/03/2019	18h	Sala de aula do Laboratório de Tecnologia Farmacêutica
Seminário	18/03/2019	17h	Sala de aula do Laboratório de Tecnologia Farmacêutica
Entrevista	18/03/2019	19h	Sala de aula do Laboratório de Tecnologia Farmacêutica
Resultado	Até o dia 27/03/2019	17h	Mural do Pet Farmácia no Laboratório de Tecnologia Farmacêutica

### PET Zootecnia/FAMEZ

1. **Tutor:** Ricardo Carneiro Brumatti

Contato: [ricardo.brumatti@ufms.br](mailto:ricardo.brumatti@ufms.br)

2. **Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados no 3º ao 7º semestre do curso de Bacharelado em Zootecnia/Famez.

3. **Vagas:** Uma para Bolsista e Quatro para Não Bolsistas.

#### 4. Considerações gerais:

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 3);

b) SEM: Seminário e entrevista (peso 3);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar (peso 2); e

d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez). A nota de cada etapa será a média aritmética das notas atribuídas ao estudante por cada um dos examinadores.

4.3. O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculada pela fórmula:

$$RF = [(PE \times 3) + (SEM \times 3) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

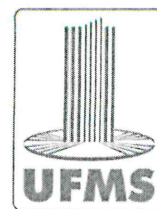
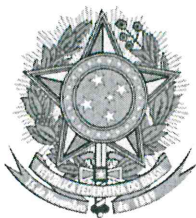
4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita terá duração de até 2 horas. O estudante deverá fazer uma redação com um tema da área de Zootecnia, a ser informado no início da prova.

4.6. A entrevista e o seminário acontecerão obedecendo a ordem alfabética, com duração de 10 até 15 minutos para o seminário. O estudante deverá fazer a apresentação de seu seminário com o tema: **“O desafio de alimentar o mundo”**.

4.7. Na Análise do Histórico Escolar será considerado o coeficiente de rendimento – CR.





4.8 A classificação dos estudantes será por ordem decrescente do resultado final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa AHE.

4.9. O resultado ficará disponível para consulta no mural do PET Zootecnia.

### 5. Cronograma:

Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS
Prova Escrita	14/03/2019	9h às 11h	Sala do PET Zootecnia
Entrevista e Seminário	15/03/2019	7h30min às 11h	Sala do PET Zootecnia
Análise do Histórico	19/03/2019	-	Sala do PET Zootecnia
Resultado	Até o dia 27/03/2019	-	Mural do PET Zootecnia

### PET Educação Física/Faed

1. **Tutor:** Junior Vagner Pereira da Silva

Contato: e-mail: [junior.pereira@ufms.br](mailto:junior.pereira@ufms.br)

2. **Requisitos:** Estudantes regularmente matriculados do 1º ao 6º semestre do Curso de Educação Física/Faed.

3. **Vagas:** Cinco para Bolsista e Seis para Não Bolsista.

#### 4. Considerações gerais:

4.1. O processo seletivo terá quatro etapas e os seguintes pesos:

a) PE: Prova Escrita (peso 3);

b) SEM: Seminário (peso 3);

c) AHE: Análise de Histórico Escolar, incluindo as disciplinas em andamento ou nota obtida na seleção de entrada à UFMS (peso 2); e

d) ENT: Entrevista (peso 2).

4.2. A cada etapa serão atribuídas notas de 1,0 (um) a 10,0 (dez).

4.3. O Resultado Final (RF) de cada estudante será calculado pela fórmula:

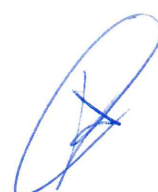
$$RF = [(PE \times 3) + (SEM \times 3) + (AHE \times 2) + (ENT \times 2)] / 10$$

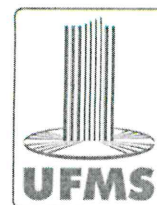
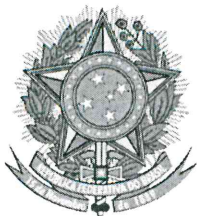
4.4. Será eliminado o estudante que obtiver RF inferior a 6,0 ou não realizar alguma das etapas do processo.

4.5. A prova escrita terá duração de até 3 horas. O estudante deverá responder a dez (10) questões relacionadas aos textos abaixo:

COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR. Manual de orientações do Programa de Educação Tutorial. Disponível em: [http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com\\_docman&view=download&alias=338-manualorientabasicas&category\\_slug=pets-programa-de-educacao-tutorial&Itemid=30192](http://portal.mec.gov.br/index.php?option=com_docman&view=download&alias=338-manualorientabasicas&category_slug=pets-programa-de-educacao-tutorial&Itemid=30192). Acesso em: 18/01/2018.

SAMPAIO, Jorge Hamilton; FREITAS, Marta Helena. **A indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão – És tu a Universidade que estava por vir ou esperamos por outra?** In: FREITAS, Lêda





Gonçalves; MARIZ, Ricardo Spindola; CUNHA FILHO, José Leão da. Educação Superior: princípios, finalidades e formação continuada de professores. Brasília: Universa, 2010.

DARIDO, Suraya. Avaliação em Educação Física na Escola. In: DARIDO, Suraya; RANGEL, Irene. **Educação Física na Escola: implicações para a prática pedagógica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. P. 122-135.

COSTA, L. A.; NASCIMENTO, J. V. O ensino da técnica e da tática: novas abordagens metodológicas. **Revista da Educação Física UEM**. v. 15, n. 2, p. 49-56, 2004.

4.6. O Seminário terá como tema um dos quatro artigos indicados abaixo, com duração de 10 a 15 minutos. A apresentação seguirá ordem alfabética dos estudantes.

GALATTI, L. R.; REVERDITO, R. S.; SCAGLIA, A. J.; PAES, R. R.; SEOANE, A. M. Pedagogia do esporte: tensão na ciência e o ensino dos jogos esportivos coletivos. **Revista da Educação Física da UEM**. v. 25, n. 1, p. 153-162, 2014.

DA SILVEIRA, Guilherme Carvalho Franco; TORRES, Livia Maria Zahra Barud. Educação física escolar: um olhar sobre os jogos eletrônicos. In: **XV Congresso Brasileiro de Ciências do Esporte**. 2007. p. 16-21.

COELHO, Patrícia MF. Um mapeamento do conceito de Jogo. **Revista GEMInIS**, v. 2, n. 1, p. 251-261, 2011.

FERREIRA, Joel Saraiva; DIETRICH, Sandra Helena Correia; PEDRO, Danielly Amado. Influência da prática de atividade física sobre a qualidade de vida de usuários do SUS. **Saúde em Debate**, v. 39, p. 792-801, 2015.

4.7. A entrevista acontecerá imediatamente após o seminário, obedecendo a ordem alfabética dos candidatos, com duração de até 60 minutos.

4.8. Na Análise do Histórico Escolar será considerada a média das notas das disciplinas cursadas no Histórico Escolar com as reprovações.

4.8.1. Os estudantes do 1º semestre deverão apresentar Histórico Escolar do Ensino Médio, no qual será considerada a média das notas das disciplinas cursadas.

4.9. A classificação dos estudantes será por ordem decrescente da nota final. Aplicar-se-á, caso necessário, como critério de desempate, a maior pontuação na etapa escrita.

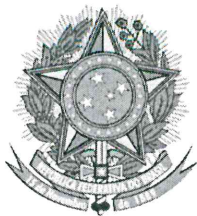
4.10. O resultado ficará disponível para consulta no site do Programa de Educação Tutorial em Educação Física.

## 5. Cronograma:

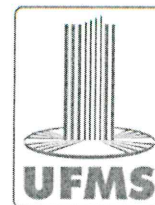
Etapa	Data	Horário	Local
Inscrições	07 a 13/03/2019	-	Sigproj/UFMS



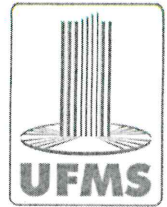
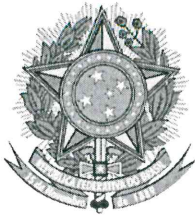




Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
**Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul**



Análise do Histórico Escolar	15/03/2019	14h	Sala do PET Educação Física
Prova Escrita	18/03/2019	14h	Sala do PET Educação Física
Seminário	19/03/2019	13h	Sala do PET Educação Física
Entrevista	19/03/2019	13h	Sala do PET Educação Física
Resultado	Até o dia 27/03/2019	17h	<a href="http://www.peteducacaofisica.ufms.br/">http://www.peteducacaofisica.ufms.br/</a>



ANEXO II  
FICHA DE INSCRIÇÃO

EDITAL DE SELEÇÃO PROGRAD/UFMS Nº 68, DE 22 DE FEVEREIRO DE 2019.

NOME: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

RGA: \_\_\_\_\_

Documento (Tipo): \_\_\_\_\_ Número: \_\_\_\_\_ Data de  
expedição: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Órgão expedidor: \_\_\_\_\_

ENDEREÇO: \_\_\_\_\_

Número: \_\_\_\_\_ Bairro/Complemento \_\_\_\_\_ Cidade: \_\_\_\_\_

Telefone (Tipo): Com. \_\_\_\_\_ Res. \_\_\_\_\_ Cel. \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

DECLARO ESTAR CIENTE DOS TERMOS DESTE EDITAL, BEM COMO:

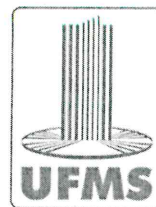
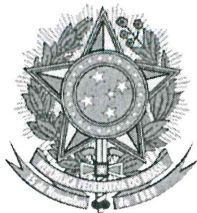
- ter disponibilidade de vinte horas (semanais) para dedicar-me às atividades do Grupo PET.
- caso selecionado para ser bolsista, declaro ainda que não estou vinculado a nenhuma outra bolsa concedida por Instituição Pública e ciente de que caso seja detectado o acúmulo indevido de bolsa, deverá ser ressarcido o erário.

Assinatura do Estudante \_\_\_\_\_

Para uso da Comissão de Seleção

Inscrição: ( ) Deferida ( ) Indeferida





ANEXO III  
QUESTIONÁRIO SOCIOECONÔMICO – PET Conexões de Saberes.

EDITAL DE SELEÇÃO PROGRAD/UFMS Nº 68, DE 22 DE FEVEREIRO DE 2019.

1- Qual a sua renda familiar?

- até 1 (um) salário mínimo (prioridade 1);  
 até 2 (dois) salários mínimos (prioridade 2); e  
 3 (três) ou mais salários mínimos (prioridade 3).

\*entregar cópias dos comprovantes de rendimento (CTPS, holerite, Declaração de IR, comprovante de pagamento de guia de recolhimento – autônomo, etc.).

2- Qual o local de moradia familiar?

- áreas de assentamentos, favelas, ribeirinhas (prioridade 1);  
 bairros periféricos (prioridade 2);  
 área central (prioridade 3); e  
 outros \_\_\_\_\_

\*entregar cópia do comprovante de endereço.

3- Qual o grau de maior escolaridade dos pais?

- ensino fundamental (prioridade 1);  
 ensino médio (prioridade 2);  
 ensino superior (prioridade 3).  
 outros \_\_\_\_\_

4- Onde concluiu o Ensino Médio?

- escola pública (prioridade 1);  
 escola particular (prioridade 2);  
 outros \_\_\_\_\_

Nome da escola: \_\_\_\_\_

\*entregar cópia do Histórico Escolar do Ensino Médio.

Observação/Justificativa: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

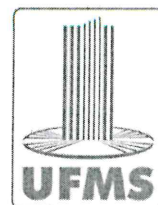
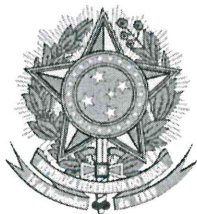
**Critérios de atendimento:**

**a) Total:** atendimento de todos os itens de prioridade 1;

**b) Médio:** atendimento de 3 (três) dos itens de prioridade 1; e

**c) Mínimo:** atendimento de 1 (um) ou 2 (dois) dos itens de prioridade 1.





ANEXO IV

MODELO DE PROPOSTA DE ATIVIDADE – PET ENFERMAGEM/CPTL.  
(Máximo de 3 laudas, em fonte Times New Roman, espaço 1,5)

EDITAL DE SELEÇÃO PROGRAD/UFMS Nº 68, DE 22 DE FEVEREIRO DE 2019.

1 - Título da proposta:

2 - É uma proposta que envolve: (pode marcar mais de uma opção)

( ) Ensino

( ) Pesquisa

( ) Extensão

3 - Descrição/Justificativa: (Descrever o motivo da escolha da proposta e realizar uma revisão da literatura de forma sintética para explicar a contribuição).

4 - Objetivo(s) da proposta:

5 – Método: (Como a atividade será realizada)

6 - Quais os resultados que se espera da atividade?

7- Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo?

8 - Referências

