# CENTRO EDUCACIONAL TRÊS MARIAS FACULDADE TRÊ MARIAS

**EDITAL Nº 50 DE 22 DE DEZEMBRO DE 2023**

# SELEÇÃO DE PROFESSORES CONTEUDISTAS AUTÔNOMOS PARA ELABORAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA DISCIPLINAS A DISTÂNCIA – EAD

A Diretora Acadêmica da Faculdade Três Marias, a seguir denominada FTM, no uso de suas atribuições regimentais, torna pública a realização do processo de seleção de professores conteudistas, *home office*, para elaboração de conteúdos e atividades de aprendizagem para disciplinas a distância nos termos que seguem.

# DO OBJETO

Esta chamada tem como objeto a seleção de professores conteudistas para desenvolverem materiais didáticos para a modalidade a distância, de autoria própria e inédita (ver detalhamento das atribuições do professor conteudista no tópico 3 deste edital).

# DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

* 1. A participação do/a candidato/a implica ciência dos requisitos exigidos para o trabalho de conteudista e tácita aceitação das normas e das condições estabelecidas neste edital em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.
	2. O acompanhamento de editais e comunicados referentes a este processo seletivo é de responsabilidade exclusiva do candidato.
	3. O/A candidato/a selecionado/a, antes do início das atividades, assinará termo de compromisso que declara:
		1. Ciência dos direitos e das obrigações, dos prazos inerentes à qualidade de contrato temporário na função de professor conteudista da FTM;
		2. Cessão de direitos autorais em que transfere à FTM todos os direitos de autoria/propriedade do conteúdo produzido, necessários para seu uso e comercialização.
	4. Esta seleção será planejada, executada e coordenada por comissão instituída pelo Núcleo de Educação a Distância – NEAD da Faculdade Três Marias.
	5. Dúvidas e informações sobre a seleção deverão ser obtidas somente com membros da equipe do NEAD pelo telefone (83) 3507-3705 / 99988-6640 ou pelo e-mail: coord.pedagogiaead@tresmarias.edu.br.

# DAS ATRIBUIÇÕES DO PROFESSOR CONTEUDISTA

Ao professor conteudista compete:

1. Elaborar livro(s) para disciplina(s) a distância de autoria própria e inédito(s) para a(s) qual(is) foi selecionado com, no mínimo, 80 e, no máximo, 120 páginas, divididas em 3 unidades, atendendo à ementa e à carga horária descritas neste edital (ver Anexo) e conforme o calendário de produção e as orientações da equipe de design instrucional – DI da instituição;
2. Elaborar atividades avaliativas

**3 fóruns** - Os fóruns se configuram em atividades reflexivas e subjetivas que partem de uma questão central que se contextualiza a área na qual a disciplina está assentada. Para cada unidade do livro precisa haver uma questão-norteadora para o fórum.

**3 atividades objetivas** - As atividades se configuram de exercícios objetivos e de múltipla escolha com cinco possibilidades de alternativas, ou seja, de letra “A” até a letra “E”, com 10 questões por cada unidade do livro. Se cada livro terá três unidades, cada atividade terá 10 questões somando no final 30 questões sendo elas entregues à parte (não entram na contagem de páginas do livro).

1. Adequar conteúdos, materiais didáticos, mídias e bibliografias utilizados para o desenvolvimento do curso à linguagem da modalidade a distância;
2. Participar de capacitação para conhecimento da metodologia de elaboração de material didático para as modalidades presencial e a distância;
3. Realizar adequações indicadas pela equipe de DI visando adaptações metodológicas (caso necessário, no decorrer do trabalho pedagógico a ser feito no(s) material(is) didático(s), a equipe de DI poderá devolver o livro ao professor conteudista para a resolução de pendências);
4. Estar disponível para possíveis adaptações dos textos em um período de até 12 meses após a entrega do(s) livro(s), atendendo normas e orientações da instituição;
5. Fazer a validação final do(s) material(is) didático(s) após a diagramação;
6. Disponibilidade de tempo para o cumprimento das atividades;
7. Se houver a necessidade de videoaulas para complementar o(s) material(is) didático(s), o conteudista poderá ser **convidado** para a gravação de um teste, cabendo à faculdade o direito de deliberar sobre a qualidade do vídeo. Caso o conteudista não se sinta confortável para a gravação e/ou o resultado não tenha ficado dentro dos padrões exigidos pela instituição, o NEAD, convidará outro profissional.

# DO PÚBLICO-ALVO

Podem participar desta seleção, professores da FTM e público externo. Os candidatos deverão ter os seguintes requisitos obrigatórios:

1. No mínimo, graduação e especialização na área da disciplina/vaga;
2. Preferível que tenha experiência na elaboração de material didático;
3. Preferível atuar ou ter atuado como docente em Instituição de Ensino Superior na(s) área(s) da(s) disciplina(s) a que estiver se candidatando.

# DAS VAGAS, DA DOCUMENTAÇÃO E DA INSCRIÇÃO

1. Será disponibilizada 1 (uma) vaga para cada disciplina que consta na ementa (ver Anexo);
2. O candidato poderá se candidatar para mais de uma disciplina desde que haja compatibilidade entre a sua formação e as áreas estabelecidas;
3. Para efetivar a inscrição, o candidato deverá enviar a seguinte documentação:
	* *Curriculum Lattes*;
	* Texto de apresentação, com base na ementa da disciplina escolhida, conforme exemplo (ver Anexo);
	* Ficha de inscrição devidamente preenchida (ver Anexo);
	* Enviar para o e-mail coord.pedagogiaead@tresmarias.edu.br.

# DO VALOR DO PAGAMENTO PELO PRODUTO

O professor conteudista receberá:

1. R$ 1.000,00 (um mil reais) bruto, por produto (livro + atividades avaliativas) entregue e com pendências resolvidas, caso tenham sido constatadas durante o período de revisão;
2. R$ 500,00 (quinhentos reais) pela gravação de 4 vídeo aulas (de 8 a 12 minutos cada), sendo uma dessas para apresentação, sua e da disciplina, que integram o material didático. A data de gravação será definida posteriormente. Observações:
	* Caso o conteudista não se sinta confortável para a gravação e/ou o resultado não tenha ficado dentro dos padrões exigidos pela instituição, o NEAD, convidará outro profissional, ao qual será pago o valor de R$ 500,00 bruto pelas gravações;

# DA SELEÇÃO, DOS RESULTADOS E DA DOCUMENTAÇÃO PARA CONTRATAÇÃO

1. A seleção será realizada por especialistas em EAD e na (s) área(s) da(s) disciplina(s), indicados pelas coordenações de EAD da FTM, que analisarão o(s) currículos e o(s) texto(s) de apresentação da(s) disciplina(s);
2. O resultado será divulgado no site da FTM

<[http://www.faculdadetresmarias.edu.br>](http://www.faculdadetresmarias.edu.br/) a partir das 18:00 horas do dia **15/04/2023.**

# PERÍODO ESTABELECIDO PARA O DESEMPENHO DA FUNÇÃO

1. O período para a elaboração do produto será de até 30 (trinta) dias a contar da data da capacitação e da assinatura do termo de compromisso;
2. O desenvolvimento das propostas selecionadas será remunerado na forma de contrato específico de Cessão de Direitos Autorais Patrimoniais em favor da Instituição, para a produção de material didático-científico, nos termos da Lei 9.610/98, sendo transferidos para a instituição os direitos de uso, versão,

fracionamento e de atualização do conteúdo, preservados os direitos morais de autoria dos conteudistas e dos revisores de atualização, quando for o caso;

1. O atraso na entrega ou a não aprovação por falta de qualidade dos produtos implicará imediata rescisão do contrato.

# CRONOGRAMA

|  |  |
| --- | --- |
| Inscrição | 21 a 26/12/2023 |
| Resultado | 27/12/2023 |
| Capacitação e assinatura de contrato | 28/12/2023 (das 9:00 às 10:30) |
| Envio das unidades 1, 2 e 3 para correção. | 24/01/2024 |
| Devolutivas das correções | Até dia 26/01/2024 |
| Data final para entrega do material  | Até 29/01/2024 |

João Pessoa, 22 de dezembro de 2023.



**ANEXO I**

 **DISCIPLINAS E EMENTAS**

#  DISCIPLINAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N** | **Disciplina** | **CH** |
| 1 | Zoologia de Vertebrados | 60 |
| 2 | Zoologia de Invertebrados | 60 |
| 3 | Fisiologia animal | 80 |

**LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLOGICAS**

**EMENTAS**

|  |
| --- |
| **DISCIPLINA: ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS** |
| **Ementa:**Considerações sobre os principais grupos de vertebrados, sua filogenia, estrutura morfo-anatomo-fisiológica, sua classificação, preservação e importância ecológica. |
| **Bibliografia Básica:**COSTA, Pollyana Patricio. Zoologia. Curitiba: InterSaberes, 2021. [livro eletrônico] VILLELA, Marcos Marreiro. Glossário de Zoologia. 2 ed. São Paulo: Atheneu, 2019. [livro eletrônico] AFONSO, Maíra Gnoatto. Estudos dos animais e a ciencia da zoologia. Curitiba: Contentus, 2020. [livro eletrônico] POUGH, Harvey. A vida dos vertebrados. 4 ed. São Paulo: Atheneu, 2018. [livro eletrônico] |
| **Bibliografia Complementar:**BORGES, Roberto Cabral. Serpentes peçonhentas Brasileiras. São Paulo: Atheneu, 2010. [livro eletrônico] GODEFROID, Rodrigo Santiago. Ensino de peixes, anfíbios e répteis. Curitiba: Contentus, 2020. [livro eletrônico] MACHADO, Elaine Ferreira. Fundamentação pedagógica e instrumentação para o ensino de ciencias e biologia. Curitiba: InterSaberes, 2020. [livro eletrônico] FRAGOSO JR, Carlos Ruberto. Modelagem ecológica em ecossistemas aquáticos. São Paulo: Oficina de textos, 2009. [livro eletrônico] GOLDENBERG, José. Espécies e ecossistemas. São Paulo: Blucher, 2010. [livro eletrônico] |
| **DISCIPLINA: ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS** |
| **Ementa:** |
| **Bibliografia Básica:** Taxonomia e nomenclatura zoológica. Fundamentos de sistemática e filogenética. Abordagem sistemática, funcional evolutiva e morfofisiológica de invertebrados. Fundamentos teórico-práticos para o ensino de zoologia. Abordagem sistemática, funcional evolutiva e morfofisiológica. Fundamentos teórico-práticos para o ensino de Zoologia. Estudo das relações parasitohospedeiro. Estudo da morfologia, patogenia, sintomatologia e epidemiologia dos parasitos comuns nas populações humanas. BOSA, Claudia Regina. Ensino da diversidade da vida animal- invertebrados. Curitiba: Contentus, 2020. [livro eletrônico] CARVALHO, Ismar de Souza. Et al. Guia dos Icnofósseis de invertebrados no Brasil. São Paulo: Interciencia, 2002. [livro eletrônico] AFONSO, Maíra Gnoatto. Estudos dos animais e a ciencia da zoologia. Curitiba: Contentus, 2020. [livro eletrônico] |
| **Bibliografia Complementar:**COSTA, Pollyana Patricio. Zoologia. Curitiba: InterSaberes, 2021. [livro eletrônico] VILLELA, Marcos Marreiro. Glossário de Zoologia. 2 ed. São Paulo: Atheneu, 2019. [livro eletrônico] CARVALHO, Ismar de Souza. Et al. Paleontologia: microfósseis e paleoinvertebrados. São Paulo: Interciencia, 2011. [livro eletrônico] AZEVEDO FILHO, Wilson Sampaio. Os insetos e a ciencia na escola. Porto Alegre: Educs, 2015. [livro eletrônico] MACHADO, Elaine Ferreira. Fundamentação pedagógica e instrumentação para o ensino de ciencias e biologia. Curitiba: InterSaberes, 2020. [livro eletrônico] |
| **DISCIPLINA: FISIOLOGIA ANIMAL** |
| **Ementa:** Analisar o funcionamento dos sistemas nervoso, cardiovascular, respiratório, muscular, digestivo, renal e endócrino e relacionando com a morfologiae caracteres histológicos. Fisiologia geral. Mecanismos de funcionamento dos diversos tecidos e suas funções, incluindo: o transporte através da membrana; o funcionamento do sistema nervoso central e periférico; a contração dos músculos esquelético e liso; a termorregulação; o funcionamento do coração; a hemodinâmica;o aparelho circulatório e os fatores relacionados; a hemostasia; a ventilação pulmonar,as trocas gasosas e a regulação da respiração; a formação da urina e o controle da composição e da osmolaridade do líquido extracelular pelos rins; o equilíbrio ácido básico. |
| **Bibliografia Básica:** CUNNINGHAN, J.G. Tratado de fisiologia veterinária, 4a edição, 728p.; Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. REECE, W.O. Anatomia Funcional e Fisiologia dos Animais Domésticos, 3a edição, 480p.; Roca. 2008. REECE, W. O. Dukes /fisiologia dos animais domésticos, 12a edição, 946p.; Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. |
| **Bibliografia Complementar:** COLVILLE, T.; BASSERT, J. M.; Anatomia e Fisiologia Clínica para Medicina Veterinária; 2º edição; 568p.; Editora Elsevier, 2010. ENGELKING, L. R.; Fisiologia Endócrina e Metabólica em Medicina Veterinária; 2º edição; 184p.; Editora Roca; 2010. FRANDSON, R. D.; WILKE, W. L.; FAILS, A. D.; Anatomia e Fisiologia dos Animais de Fazenda; 7º edição; 414p; Editora Guanabara; 2011. GUYTON, A.C.; HALL, J.E. Tratado de Fisiologia Médica. 6ª edição, 1176p., Editora Elsevier Medicina; 2011. RANDALL, D.; BURGGREN, W.; FRENCH, K.E. Fisiologia animal, 4ª edição, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. |

# CENTRO EDUCACIONAL TRÊS MARIAS FACULDADE TRÊS MARIAS

**EDITAL Nº 50, DE 22/12/2023.**

**SELEÇÃO DE PROFESSORES CONTEUDISTAS AUTÔNOMOS PARA ELABORAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA DISCIPLINAS A DISTÂNCIA - EAD**

# DADOS PESSOAIS

|  |
| --- |
| **NOME COMPLETO:** |
| **TELEFONE:** |
| **NATURALIDADE:** | **NACIONALIDADE:** |
| **CPF:** | **RG:** |
| **DATA DE NASCIMENTO:** |
| **ENDEREÇO:** |
| **E-MAIL:** |

**DADOS ACADÊMICOS**

|  |
| --- |
| **GRADUAÇÃO:** |
| **TITULAÇÃO:** |
| **RELACIONAR AS PÓS-GRADUAÇÕES:** |
|  |
|  |
| **EXPERIÊNCIA DOCENTE NO ENSINO SUPERIOR? Sim ( ) Não( )****Quanto tempo?** |
| **EXPERIÊNCIA NA ELABORAÇÃO DE CONTEÚDO? Sim ( ) Não( )****Quanto tempo?** |
| **EXPERIÊNCIA NA GRAVAÇÃO DE AULAS ? Sim ( ) Não( )** |
| **DISCIPLINA QUE DESEJA CONCORRER?** |

# ASSINATURA DO CANDIDATO