



EDITAL N.º 28/2017 – PPG/CPG/UEMA

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM RECURSOS
AQUÁTICOS E PESCA**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão (PPG/UEMA) torna público, para conhecimento dos interessados, que no período de **18 de setembro a 18 de outubro de 2017**, estarão abertas na Secretaria do Curso de Pós-Graduação em Recursos Aquáticos e Pesca – Prédio do Curso de Ciências Biológicas/UEMA, Campus Paulo VI, São Luís (MA), as inscrições para a seleção ao CURSO DE MESTRADO EM RECURSOS AQUÁTICOS E PESCA, aprovado pela Resolução n.º 949/2011- CEPE/UEMA, recomendado pela CAPES e de acordo com as especificações contidas no presente edital.

1. NOME DO PROGRAMA

Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Recursos Aquáticos e Pesca.

2. ÁREA DE CONCENTRAÇÃO E LINHAS DE PESQUISA

2.1. Área de Concentração

2.1.1 Recursos pesqueiros - estuda os recursos pesqueiros, incluindo aspectos relacionados à identificação, quantificação, bioecologia e biomonitoramento, bem como o diagnóstico do estado de exploração das principais espécies e o estudo de formas adequadas de manejo desses recursos, visando educar ambientalmente as comunidades pesqueiras para a sua exploração a longo prazo.

2.2. Linhas de Pesquisa

2.2.1 Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros - objetiva desenvolver e adaptar metodologias de biomonitoramento e gestão dos recursos pesqueiros marinhos e estuarinos, focalizando a sua quantificação para determinar o seu estado de exploração e sua sustentabilidade.



2.2.2 Educação Ambiental na produção pesqueira - pretende investigar as atividades relacionadas diretamente com a captura do pescado e diagnosticar a percepção ambiental das comunidades pesqueiras, implementando ações contínuas de Educação Ambiental que contribuam para a conservação dos recursos pesqueiros e preservação da função ecossistêmica dos ambientes aquáticos.

2.2.3 Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado - visa estudar os diversos grupos taxonômicos que habitam os ecossistemas aquáticos, entendendo seus ciclos vitais, suas características bioecológicas, bem como a qualidade do pescado capturado e comercializado.

3. PÚBLICO-ALVO

Profissionais graduados em Ciências Biológicas, Engenharia de Pesca, Oceanografia e áreas afins à Ecologia Aquática e Pesca.

4. DURAÇÃO, HORÁRIO E FUNCIONAMENTO DO CURSO

O Curso de Mestrado em Recursos Aquáticos e Pesca terá duração mínima de doze meses, e máxima de 24 meses; e funcionará em regime integral, no Prédio do Curso de Ciências Biológicas (CCB), localizado na Av. Lourenço Vieira da Silva, s/nº, Cidade Universitária Paulo VI, Tirirical, CEP: 65050-150, São Luís - MA.

5. VAGAS

5.1. Serão oferecidas onze vagas, levando-se em consideração as linhas de pesquisas e os orientadores abaixo relacionados.

| PROFESSOR | LINHA DE PESQUISA |
|---|--|
| Prof. Dr. Audalio Rebelo Torres Junior | - Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros; - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |
| Profa. Dra. Débora Martins Silva Santos | - Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros; - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |
| Prof. Dr. Ícaro Gomes Antonio | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |



| | |
|--|--|
| Profa. Dra. Ilka Márcia R. de Sousa Serra | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |
| Prof. Dr. Elmary da Costa Fraga | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |
| Profa. Dra. Erivania Gomes Teixeira | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |
| Profa. Dra. Ligia Tchaicka | - Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros; - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado; - Produção pesqueira e educação ambiental com comunidades de pescadores. |
| Profa. Dra. Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado; - Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros; - Produção pesqueira e educação ambiental com comunidades de pescadores. |
| Profa. Dra. Marina Bezerra Figueiredo | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado. |
| Profa. Dra. Zafira da Silva de Almeida | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado; - Produção pesqueira e educação ambiental com comunidades de pescadores; - Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros. |
| Profa. Dra. Rosângela Paula Teixeira Lessa | - Bioecologia de recursos aquáticos e qualidade do pescado - Biomonitoramento e gestão de recursos pesqueiros. |

5.2. O preenchimento de todas as vagas não é obrigatório.

5.3. Uma vaga, denominada institucional, será destinada aos docentes e técnico-administrativos da UEMA, em conformidade com a Resolução n.º 1243/2017 CEPE/UEMA, segundo a qual:



§3º - os candidatos à vaga institucional participarão do processo seletivo e, se aprovados, serão classificados em lista específica de vaga institucional.

§4º - se, porventura, não for preenchida a vaga institucional disponível, esta, a critério do Colegiado do Programa, poderá ser preenchida por candidato aprovado e classificado como excedente na listagem geral.

6. INSCRIÇÃO

6.1. As inscrições serão realizadas na Secretaria do Curso de Mestrado em Recursos Aquáticos e Pesca, situada na Av. Lourenço Vieira da Silva, s/nº, Cidade Universitária Paulo VI, Tirirical, CEP: 65050-150, São Luís – MA, no período de 18 de setembro a 18 de outubro de 2017, das 9h às 12h e das 14h às 18h, de segunda a sexta-feira.

6.2. Os formulários para inscrição, orientações para a prova de conhecimentos específicos, critérios de pontuação do currículo e bibliografia básica estão disponíveis na Secretaria do Programa e no endereço <www.ppgrap.uema.br>. Telefone (98) 2016-8160 (Ramal: 8710) - Biologia.

6.3. A inscrição poderá ser realizada via postal SEDEX, DHL, FEDEX, UPS ou equivalente para o endereço citado no **item 6.1** e com data da postagem anterior ou igual a **18 de outubro 2017**, não se responsabilizando a Secretaria do Curso de Mestrado em Recursos Aquáticos e Pesca por eventuais atrasos na distribuição da correspondência que redundem em prejuízo ao interessado.

6.4. Documentos necessários para a inscrição:

- a) comprovante de pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 100,00 (cem reais), a ser paga por meio de transferência bancária no Banco do Brasil, Agência: 2954-8, Conta Corrente: 46823-1, em nome da FAPEAD. Não será aceito comprovante de depósito realizado em caixa eletrônico;
- b) ficha de inscrição devidamente preenchida;
- c) uma carta de intenção, com visto do orientador-proponente, indicando a razão do interesse do candidato no curso, o tema da dissertação que pretende desenvolver e a experiência do candidato em assuntos relacionados a esta;
- d) cópia autenticada do diploma de graduação reconhecido pelo órgão competente ou documento equivalente (certificado de conclusão ou declaração). Alunos concluintes de cursos de graduação poderão inscrever-se condicionalmente, devendo, caso aprovado na seleção ao mestrado, apresentar no ato da matrícula, o documento comprobatório de conclusão do curso de graduação (declaração de conclusão de Curso de Graduação, incluindo ata de defesa de monografia). A não apresentação do documento aludido implicará na não efetivação da matrícula do candidato;



- e) cópia autenticada do histórico escolar;
- f) cópia da carteira de identidade;
- g) cópia do título de eleitor, com comprovação da última eleição;
- h) cópia do CPF;
- i) cópia autenticada de quitação com o serviço militar;
- j) *Curriculum vitae* (preenchido na Plataforma Lattes - www.cnpq.br) comprovado;
- k) duas fotografias 3x4 recentes.

7. HOMOLOGAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- 7.1. Para a homologação das inscrições, pela Comissão de Seleção, será considerado o cumprimento do **item 6** deste edital.
- 7.2. Não serão aceitas inscrições com documentação incompleta.
- 7.3. A lista das inscrições homologadas será divulgada no mural da Secretaria do PPGRAP e no endereço: **www.ppgrap.uema**, conforme calendário do processo seletivo detalhado no **item 13**.
- 7.4. As informações fornecidas no **item 6.4** serão de inteira responsabilidade do candidato, cabendo à Instituição a prerrogativa de excluir do processo seletivo aquele que não tiver formação nas áreas indicadas no **item 3**, como também será eliminado o candidato que fornecer dados comprovadamente falsos.

8. COMISSÃO EXAMINADORA

O processo de seleção será conduzido por uma comissão composta de três professores do Programa, aprovada pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Recursos Aquáticos e Pesca.

9. PROCESSO SELETIVO

A seleção constará de duas etapas:

9.1. Primeira etapa – 6 de novembro de 2017, das 8h às 12h

A primeira etapa consistirá em prova escrita de conhecimentos específicos relacionados à Biologia Geral, Ecologia Aquática e Pesca, tendo caráter eliminatório. Serão aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,0 (sete).

9.2. Segunda etapa

A segunda etapa, a ser realizada pelos candidatos aprovados na primeira etapa, será constituída de três fases:

- a) a primeira fase será constituída de uma prova de língua estrangeira no dia 1^o de dezembro de 2017, de caráter classificatório, e consistirá em interpretação de textos em língua inglesa,



- relacionados à área de concentração do programa, com respostas a serem descritas em língua portuguesa. A nota da prova de língua inglesa será atribuída em uma escala de 0 a 10 (zero a dez) pontos.
- b) a segunda fase será realizada no dia 4 de dezembro de 2017 e consistirá de entrevista (classificatória) acerca das intenções do candidato em relação ao Programa de Pós-Graduação em Recursos Aquáticos e Pesca e da sua experiência com temas básicos relacionados às linhas de pesquisas do Programa. Os horários individuais das entrevistas com os candidatos serão divulgados no quadro de avisos da Secretaria do Programa. A avaliação da entrevista será expressa por meio de uma nota atribuída na escala de 0 a 10 (zero a dez) pontos.
- c) a terceira fase, de caráter classificatório, constará da análise do currículo *Lattes* dos candidatos, **a ser organizado e avaliado, conforme Anexo I.**

10. RESULTADO FINAL

10.1. Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de pontuação obtida em todas as etapas previstas neste Edital, sendo o resultado final a média aritmética das quatro modalidades (prova de conhecimentos específicos, prova de língua inglesa, entrevista e análise de currículo).

10.2. Serão considerados aprovados os candidatos que se classificarem dentro do número disponível de vagas.

10.3. O resultado será afixado no quadro de avisos da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Recursos Aquáticos e Pesca e divulgado no site da Universidade Estadual do Maranhão (www.uema.br).

10.4. Os candidatos excedentes, por ordem de classificação, poderão ser chamados caso haja desistência dos aprovados dentro do número de vagas.

11. CRITÉRIOS DE DESEMPATE

No caso de empate na pontuação final, serão adotados, na ordem citada abaixo, os seguintes critérios de desempate:

- 1 – Maior nota na prova de conhecimentos específicos.
- 2 – Maior nota na prova de língua inglesa.
- 3 – Maior nota na entrevista.
- 4 – Maior nota na análise de currículo.



12. RECURSOS

Os recursos deverão ser apresentados sob a forma de requerimento fundamentado pelo(a) interessado(a), dirigido à Coordenação do Programa, a ser entregue e protocolado diretamente na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Recursos Aquáticos e Pesca, observados os prazos no **item 13** deste edital.

13. CALENDÁRIO

| Etapa | Data | Horário |
|---|------------------------|-------------------------|
| Inscrição | 18/9/2017 a 18/10/2017 | 9h às 12h 14h às 18h |
| Divulgação das inscrições homologadas | 24/10/2017 | Até as 18 h |
| Recurso | 25 a 27/10/2017 | Até as 18 h |
| Resultado do Recurso | 30/10/2017 | |
| Primeira etapa do processo seletivo: | | |
| Prova de conhecimentos específicos | 6/11/2017 | 8h às 12h |
| Resultado da primeira etapa | 20/11/2017 | 14h às 18h |
| Recurso | 21 a 24/11/2017 | Até 18h |
| Resultado do Recurso | 27/11/2017 | |
| Segunda etapa do processo seletivo: | | |
| Prova de língua estrangeira | 1º/12/2017 | 8h às 12h |
| Entrevista | 4/12/2017 | 14h às 18h |
| Análise do currículo <i>Lattes</i> | 5 e 6/12/2017 | |
| Resultado da segunda etapa | 7/12/2017 | |
| Recurso | 11 a 14/12/2017 | |
| Resultado Final | 15/12/2017 | |
| Matrícula | 30 a 31/1/2018 | 14h às 18h |
| | | 8h às 12h |
| Início das Aulas | 12/3/2018 | 14h às 18h |



14. MATRÍCULA

Para efetivação da matrícula, será obrigatória a apresentação do diploma de graduação ou documento equivalente (certificado de conclusão). Os alunos com vínculo empregatício deverão apresentar carta de liberação do órgão empregador para dedicação integral ao Programa.

15. DIPLOMA

O diploma de conclusão do Curso será conferido ao aluno que concluir com aprovação os créditos em disciplinas e obtiver aprovação na defesa de dissertação, bem como, atender ao disposto na Resolução n.º 1170/2015 - CEPE/UEMA, Resolução n.º 1243/2017 - CEPE/UEMA da Pós-Graduação *Stricto Sensu* da UEMA e no Regimento Interno do Curso.

16. DISPOSIÇÕES FINAIS

16.1. Ao inscrever-se no processo de seleção, o candidato deve reconhecer e aceitar as normas e condições estabelecidas neste Edital.

16.2. Não haverá devolução do valor pago na inscrição, quaisquer que sejam os motivos alegados.

16.3. Não será permitida a complementação de documento fora do prazo estabelecido para a inscrição e matrícula.

16.4. O candidato que deixar de comparecer em qualquer uma das etapas será excluído do processo seletivo.

16.5. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Recursos Aquáticos e Pesca e pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UEMA.

São Luís, 1º de setembro de 2017.

Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Visto:

Prof. Dr. Gustavo Pereira da Costa

Reitor



ANEXO I

EDITAL N.º 28/2017 – PPG/CPG/UEMA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM RECURSOS AQUÁTICOS E
PESCA

FICHA DE AVALIAÇÃO DO CURRICULUM VITAE DOS CANDIDATOS AO
MESTRADO EM RECURSOS AQUÁTICOS E PESCA – SELEÇÃO 2017

Nome do candidato:

Provável orientador:

Avaliadores do currículo:

| Itens | Atuação na área | Pontos por item | Pontuação máxima | Pontos do candidato |
|-------|--|----------------------------|------------------|---------------------|
| 1 | Tempo de magistério: ensino fundamental, ensino médio ou curso técnico | 20 por ano | 100 | |
| 2 | Tempo de magistério: graduação | 5 a cada 15h | 100 | |
| 3 | Tempo de magistério: pós-graduação | 10 a cada 15h | 100 | |
| 4 | Título de especialista na área/outra área (reconhecido por associação de classe de nível nacional) | 20 (área)/ 10 (outra área) | 20 | |
| 5 | Prêmios e distinções por trabalhos científicos ou atividades como profissional ou como estudante | 10 | 50 | |
| 6 | Aprovação em concurso público (cargo profissional de nível superior, magistério, pesquisador) | 10 | 30 | |
| 7 | Estágios não obrigatórios (extracurriculares) | 2 por semestre | 20 | |
| 8 | Monitoria | 2 por semestre | 20 | |
| 9 | Bolsista ou voluntário de Iniciação Científica ou Extensão | 20 por ano | 100 | |
| 10 | Bolsista de Apoio Técnico (nível médio) | 10 por ano | 50 | |
| 11 | Bolsista de Apoio Técnico (nível superior) | 20 por ano | 100 | |
| 12 | Produção de patente ou <i>software</i> (com depósito no INPI) | 50 | 100 | |
| 13 | Realização de trabalhos técnicos ou consultorias (prestação de serviços de nível superior) | 5 por trabalho | 30 | |
| 14 | Participação em palestras, seminários, congressos, workshops, monitoria e cursos com carga horária inferior a 15 horas | 0,5 por evento | 20 | |
| 15 | Participação em cursos e eventos com carga horária superior a 16 horas | 1 por evento | 40 | |
| 16 | Conferências, cursos e palestras ministrados | 2 por evento | 40 | |



| | | | | |
|----|--|--|-----------|--|
| 17 | Artigos publicados e/ou aceitos para publicação em periódicos ranqueados no Qualis CAPES, nas categorias A1/A2 (na área de Zootecnia e Recursos Pesqueiros) | 40 | 200 | |
| 18 | Artigos publicados e/ou aceitos para publicação em periódicos ranqueados no Qualis CAPES, nas categorias B1/B2/B3/B4/B5 (na área de Zootecnia e Recursos Pesqueiros) | 30/25/20/15/10 | 200 | |
| 19 | Artigos publicados e/ou aceitos para publicação em periódicos não ranqueados no Qualis CAPES | 5 | 100 | |
| 20 | Textos técnicos publicados em jornais e magazines | 2 | 20 | |
| 21 | Publicação de livros com registros ISBN na categoria autor/ editor ou organizador/ escrita de capítulo | 20 (autor)/ 10 (organizador)/ 5 (por capítulo) | 200 | |
| 22 | Publicação de livros sem registros ISBN na categoria autor/ editor ou organizador/ escrita de capítulo | 5 (autor)/ 3 (organizador)/ 2 (por capítulo) | 100 | |
| 23 | Apresentação oral, trabalho em eventos internacionais/ nacionais/ regionais Apresentação de painéis em eventos internacionais/ nacionais/ regionais | 1/ 0,5 /0,1 0,5/ 0,2/ 0,1 | 100 20 | |
| 24 | Resumos publicados como completo ou resumo expandido em anais de eventos internacionais/ trabalho completo ou resumo expandido em anais de eventos nacionais/ trabalho completo ou resumo expandido em anais de eventos regionais/ resumos simples | 2/ 1 / 0,5 / 0,1 | 100 | |
| 25 | Coordenador/ colaborador de projetos de pesquisa, ensino e extensão por órgão de fomento ou por instituição de ensino superior | 10/5 | 100 | |
| 26 | Participação em comissão organizadora de eventos internacional/nacional/regional | 5/4/3 | 30 | |
| 27 | Orientações e/ou co-orientações concluídas de monografias de especialização e graduação/ Iniciação Científica/ Extensão/ Monitoria/ Estágio Extracurricular | 5/ 4/ 3/ 2/ 1 | 200 | |
| 28 | Participações em comissões julgadoras de concursos públicos para o ensino superior ou ensino médio/ trabalhos de conclusão de curso (graduação e especialização)/ processos seletivos internos a instituições de ensino superior | 5/4/3 | 100 | |
| 29 | Participação em outras comissões em instituições de nível superior | 0,5 | 10 | |
| 30 | Membro de associações científicas e culturais | 0,5 | 10 | |
| 31 | Membro de grupos de pesquisas registrados no Diretório de Grupos de Pesquisas do Brasil (CNPq) | 1 | 3 | |