



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO - UEMA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PPG
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CPG**

EDITAL Nº24/2014-PPG/UEMA

**CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GEOGRAFIA APLICADA À EDUCAÇÃO
AMBIENTAL**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão (PPG/UEMA) torna público, para o conhecimento dos interessados, que no período de **18 de agosto a 19 de setembro de 2014** estarão abertas no Departamento de História e Geografia, do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz – CESI/UEMA, as inscrições para a seleção ao **CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GEOGRAFIA APLICADA À EDUCAÇÃO AMBIENTAL**, aprovado pela Resolução nº 1087/2014- CEPE/UEMA.

1. Nome do Curso

Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em **Geografia Aplicada à Educação Ambiental**.

2. Público-Alvo

Profissionais com graduação em Geografia, Geologia, Ciências Biológicas, História, Turismo, Ciências Sociais, Economia, Direito, Comunicação Social, Agronomia, Engenharia Ambiental, Engenharia Florestal, Engenharia de Pesca, Engenharia de Minas, Engenharia Civil, Engenharia Química, Química e áreas afins.

3. Local e Horário de Inscrição

As inscrições serão realizadas no Departamento de História e Geografia, do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz – CESI/UEMA, de segunda a sexta-feira, no horário das 08:00h às 12:00h e das 18h às 21:30h. Informações podem ser obtidas junto aos telefones (99) 3525-2731 ou (99) 3525-2785.

3.1 Documentação necessária para a inscrição

- ✓ Pagamento de taxa de inscrição no valor de R\$70,00 (setenta) reais, paga ao Banco do Brasil – Agência nº4322-2; Conta Corrente nº. 23.000-6 (em nome de Instituto Superior de Educação, Assessoria e Desenvolvimento Humano – ISEADH);
OBS: Não serão aceitos pagamentos efetuados por meio de envelopes.
- ✓ Formulário de Inscrição (disponível na Secretaria do Curso);
- ✓ Cópia do Diploma de Graduação (autenticado);
- ✓ Cópia da Carteira de Identidade;
- ✓ Cópia do CPF;
- ✓ Certidão de quitação eleitoral;
- ✓ Cópia do comprovante de residência atual;
- ✓ *Currículo Vitae* devidamente comprovado;
- ✓ 01 Fotografia 3x4 recente;
- ✓ Caso o aluno esteja concluindo curso de graduação, deverá apresentar, no ato da inscrição, declaração devidamente assinada pelo (a) Coordenador(a) ou Diretor(a) de Curso atestando o período de conclusão do curso de graduação, que não poderá exceder ao período de integralização do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em “Geografia Aplicada à Educação Ambiental”;
- ✓ anteprojeto de TCC (Trabalho de Conclusão de Curso), com indicação de possível orientador, o qual deverá ser obrigatoriamente um dos relacionados como professores de disciplinas do programa (as linhas de pesquisa encontram-se no Anexo 01 deste Edital, quanto o modelo de projeto de TCC é apresentado no Anexo 02).

4. Seleção

O acesso ao curso será mediante processo seletivo de análise do *Curriculum Lattes* (modelo Lattes, disponível no site <http://lattes.cnpq.br/>) devidamente comprovado com cópias de certificados, declarações, diplomas ou similares, bem como avaliação de anteprojeto de TCC.

5. Estrutura do Curso

O **Curso de Especialização em Geografia Aplicada à Educação Ambiental** constará de carga horária total de 390 (trezentas e noventa) horas, subdividida em 13 (treze) disciplinas de 30 (trinta) horas, já contabilizado o trabalho de conclusão de curso, de acordo com a Resolução 909/2009-CEPE/UEMA.

ESTRUTURA CURRICULAR/ CORPO DOCENTE		
DISCIPLINAS	C/H	DOCENTES
Fundamentos de Educação Ambiental	30h	Profª. Dra. Ana Rosa Marques
Metodologia do Ensino Superior	30h	Prof. Dr. Francisco de Assis de Carvalho Almada
Geografia Física Aplicada à Educação Ambiental	30h	Prof. MSc. Luiz Jorge Bezerra da Silva Dias
Geografia Humana Aplicada à Educação Ambiental	30h	Profª. Dra. Regina Célia de Castro Pereira
Elaboração de Projetos em Educação Ambiental	30h	Prof. Dr. Luiz Carlos Araújo dos Santos e Profª. Esp. Maria do Rosário Sá Araújo
Análise dos Geossistemas Maranhenses	30h	Prof. MSc. Luiz Jorge Bezerra da Silva Dias
Cartografia Escolar Aplicada à Educação Ambiental	30h	Prof. MSc. Ronaldo dos Santos Barbosa
Geoprocessamento Aplicado à Educação Ambiental	30h	Prof. Dr. Luiz Carlos Araújo dos Santos
Avaliação de Impactos Ambientais	30h	Prof. MSc. Antonio Expedito Ferreira Barroso de Carvalho
Conservação dos Recursos Naturais e Educação Ambiental	30h	Prof. Dr. Cláudio Eduardo de Castro
Recursos Didáticos e Educação Ambiental	30h	Prof. MSc. Ronaldo dos Santos Barbosa
Tópicos Especiais em Educação Ambiental	30h	Prof. Dr. Jorge Diniz de Oliveira
Trabalho de Conclusão de Curso	30h	-
CARGA HORÁRIA TOTAL	390h	

6. Duração, horário e local de funcionamento do Curso

A duração do **Curso de Especialização em Geografia Aplicada à Educação Ambiental** corresponderá a 15 (quinze) meses, considerando o tempo do cumprimento dos créditos e o Trabalho de Conclusão de Curso (TCC). O curso será em regime modular, totalizando 390 (trezentos e noventa) horas. As aulas acontecerão uma vez por mês, às sextas feiras, das 18h às 22h30, aos sábados das 7h30 às 12h e das 13h30 às 19h, e aos domingos das 8h às 12h no Centro de Estudos Superiores de Imperatriz (CESI), situado à Rua Godofredo Viana, nº 1.300, Centro, Imperatriz (MA).

7. Vagas

Serão oferecidas 45 (quarenta e cinco) vagas e mais 10% (dez por cento) que serão destinadas aos servidores da UEMA, sem quaisquer ônus para os mesmos.

8. Recursos

Os candidatos que se julgarem prejudicados terão prazo de até 48 (quarenta e oito) horas para formalização de recursos junto à Coordenação do Curso de Especialização em Geografia Aplicada à Educação Ambiental, devendo dar entrada do pedido no Protocolo Geral da UEMA, situado na Rua Godofredo Viana, s/n, Imperatriz/MA.

9. Etapas

9.1 Detalhamento das etapas

9.1.1. **Primeira etapa:** de caráter exclusivamente eliminatório e constará da análise da documentação do candidato, de acordo com a documentação exigida para inscrição.

9.1.2. **Segunda etapa:** de caráter exclusivamente e eliminatória será composta de um instrumento avaliativo: **Análise de Currículo Vitae**, feita por uma comissão de 3 (três) professores designada pelo coordenador do curso;

9.1.3 **Terceira etapa:** de caráter exclusivamente classificatório e constará de **Análise do Pré-Projeto**;

A nota mínima para aprovação no projeto é 7,0 (sete), numa escala de zero de dez;

O Pré-Projeto será analisado a partir dos conteúdos dos seguintes itens:

- a) apresentação do tema e definição do objeto;
- b) delimitação do problema a ser investigado;
- c) justificativa teórica de sua relevância;
- d) breve revisão de literatura pertinente ao tema;
- e) metodologia para implementação do pré-projeto;
- f) bibliografia de referência.

9.1.3.1 Entrevista

A nota mínima para aprovação na entrevista é 7,0 (sete), numa escala de zero de dez;

Na avaliação do candidato, será considerada a capacidade de articulação do Pré-Projeto, observando-se clareza, consistência, viabilidade teórico-metodológica de execução da proposta, o campo de atuação relacionado ao projeto, relação com área de conhecimento.

10. Calendário

EVENTO	DATA	HORÁRIO	LOCAL
Inscrição	18.08.2014 a 19.09.2014	08:00h às 12:00h 18:00h às 21:30h	Departamento de História e Geografia no prédio do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/CESI
Seleção	22/09 a 03/10/2014	08:00h às 12h30 14:00h às 18h30	Departamento de História e Geografia no prédio do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/CESI
Divulgação do resultado provisório	06/10/2014	10:00h	Mural do Curso de Geografia no prédio do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/CESI
Interposição de Recursos	07 e 08/10/2014	08h às 11h30 14h às 17h30	Entregar interposição Departamento de História e Geografia no prédio do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/CESI
Resultado Final	10/10/2014	14:00h	Mural do Curso de Geografia no prédio do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/CESI
Matrícula	13 a 31/10/2014	08:00h às 12:00h 18:00h às 21:30h	Secretaria do Departamento de História e Geografia no prédio do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/CESI
Início das Aulas	07/11/2014	-	Bloco 3, sala 14 do Centro de Estudos Superiores de Imperatriz/UEMA

11. Taxas de Pagamento

Serão cobradas taxas de inscrição no valor de R\$70,00 (setenta) reais, de matrícula no valor de R\$100,00 (cem) reais e 15 (quinze) parcelas mensais de R\$ 120,00 (cento e vinte reais) reais, todas devidamente pagas ao Instituto Superior de Educação, Assessoria e Desenvolvimento Humano – ISEADH. Em hipótese alguma haverá devolução de valores pagos referentes à inscrição, matrícula e mensalidades do referido Curso.

12. Certificado

Será conferido o certificado de conclusão do curso ao aluno que concluir a carga horária correspondente às exigências da estrutura curricular do curso e apresentar a aprovação nas disciplinas, com nota mínima de 7,0 (sete). Além disso, deverá obter aprovação no Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), bem como encaminhamento do mesmo para publicação em periódico avaliado pelo Sistema WEBQUALIS (no mínimo, conceito B4), bem como satisfazer às Normas da Pós-Graduação *Lato Sensu*, conforme Resolução nº 01/2007 – CNE/CES e Resolução nº 909/2009 – CEPE/UEMA.

12. Casos Omissos

Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação-PPG.

São Luís, 15 de agosto de 2014.

Prof. Dr. Porfírio Candanedo Guerra
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Visto:

Prof. José Augusto Silva Oliveira
Reitor

Anexo 01 – Eixos de Pesquisa

O Curso de Especialização em Geografia Aplicada à Educação Ambiental está organizado em três eixos de pesquisa e desenvolvimento de trabalhos, os quais são apresentados a seguir:

- **Eixo 1 – Educação Ambiental em Áreas Urbanas**, cujas principais atividades são a aplicação de métodos e técnicas em Educação Ambiental nos contextos urbanos municipais, enfatizando a necessidade de reconhecer as inter-relações físicas, ecológicas e sociais locais e regionais, com vistas ao reconhecimento e à resolução de problemáticas ambientais, com propostas de participação comunitária;
- **Eixo 2 – Educação Ambiental em Áreas Rurais e em Comunidades Tradicionais**, cujos trabalhos devem atentar para o desenvolvimento e aplicação de instrumentos e métodos de mitigação, controle e/ou prevenção de conflitos socioambientais em comunidades rurais, ribeirinhas, caiçaras, sertanejas, bem como populações tradicionais (quilombolas e indígenas), enfatizando o papel da Educação Ambiental como proposta integradora, visando a modificação de *modus operandi*, ou de norteamento de políticas públicas voltadas para esses agrupamentos humanos;
- **Eixo 3 – Educação Ambiental em Áreas Protegidas**, que deve confluir para a proposição teórico-pragmática de estratégias de gestão, manejo e controle de áreas protegidas, como Unidades de Conservação e Áreas de Preservação Permanentes (APPs), com o auxílio de procedimentos afeitos à Educação Ambiental.

Anexo 02 – Modelo de Anteprojeto de TCC

Obrigatoriamente, o Anteprojeto de TCC deverá conter os seguintes itens, os quais serão passíveis de análise por parte dos professores que avaliarão os(as) candidatos(as) inscritos(as):

- 1) **Identificação:** deverá conter o nome os seguintes elementos:
 - 1.1 Nome do Projeto
 - 1.2 Nome do(a) Candidato(o)
 - 1.3 Possível Orientador(a)
 - 1.4 Eixo de Pesquisa
 - 1.5 Duração do Projeto
 - 1.6 Instituições Envolvidas (se for o caso)
- 2) **Caracterização do Problema:** deverá ser de uma lauda e descreverá o problema passível de análise, abordando aspectos gerais (físicos, ecológicos, socioeconômicos e/ou socioambientais) dos fatos ocorrentes no lugar escolhido para o desenvolvimento da pesquisa;
- 3) **Justificativa:** com uma lauda completa, deverá apresentar a importância da pesquisa proposta, considerando as necessidades de criação ou ampliação de conhecimentos sistemáticos sobre o espaço ou território escolhido;
- 4) **Objetivos:** deverão ser apresentados da seguinte forma:
 - 4.1 **Objetivo Geral:** abrangerá, de forma global, a proposta de pesquisa, enfocando a realidade local passível de análises;
 - 4.2 **Objetivos Específicos:** entre 03 (três) e 04 (quatro), detalhará as propostas do trabalho, de forma sintética e direta, com linguagem clara e objetiva.
- 5) **Metodologia:** abordará, de forma objetiva, em uma lauda, os principais tipos de métodos e técnicas de pesquisa em campo, em gabinete e/ou laboratório a serem indicados para a realização do TCC, os quais deverão ser devidamente detalhados e justificadas as suas escolhas.
- 6) **Cronograma de Trabalho:** indicação de atividades a serem realizados por mês de pesquisa, considerando os 15 (quinze) meses de realização do Curso de Especialização em Geografia Aplicada à Educação Ambiental
- 7) **Referências:** deverão seguir os padrões da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) para trabalhos científicos.

Para critérios de avaliação, serão propostas as seguintes notas ao anteprojeto apresentado pelo (a) candidato (a):

Nº	ITEM	NOTA MÁXIMA
01	Identificação	1,0
02	Caracterização do Problema	1,5
03	Justificativa	1,5
04	Objetivo Geral	1,0
05	Objetivos Específicos	1,5
06	Metodologia	1,5
07	Cronograma de Trabalho	1,0
08	Referências	1,0
	Total	10,0