



CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GEOTECNOLOGIAS APLICADAS AO ENSINO

Aprovado pela Resolução CONSEPE nº 1328, de 03 de agosto de 2015.

EDITAL PPPGI Nº 45/2017

A PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO – PPPGI/UFMA comunica aos interessados que estarão abertas, no período de **16/10/2017 a 30/11/2017** no horário das **9:00 às 12:00 e 14:00 às 17:00**, na Secretaria do Prédio das Licenciaturas, localizada no **Centro Universitário de Pinheiro**, as inscrições para a seleção ao **Curso de Especialização em Geotecnologias Aplicadas ao Ensino**, obedecendo aos seguintes requisitos:

I. CLIENTELA

Graduados nas áreas de sociais e humanidades, educação, psicologia, geografia, história, arqueologia, antropologia, sociologia, teologia, filosofia, serviço social, comunicação, museologia, demografia, planejamento urbano e regional, letras, pedagogia e ciências naturais, desde que comprovem a conclusão do curso de graduação, ou graduandos que comprovem a defesa do TCC até o início da especialização.

DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

1. Cópia do diploma de graduação reconhecido pelo Ministério da Educação; Candidatos cujos diplomas ainda não tenham sido expedidos poderão apresentar declaração de conclusão.
2. Cópia do histórico escolar;
3. Cópia da carteira de identidade e CPF;
4. 01 (uma) foto 3x4 recente;
5. Ficha de inscrição (anexo I)

II. NÚMERO DE VAGAS: 35 (trinta e cinco) vagas gratuitas

III. CARGA HORÁRIA DO CURSO: 375 horas

IV. SELEÇÃO

A seleção será realizada no dia 11/12/2017, com uma avaliação escrita com duração de 04 (quatro) horas (das 14:00 às 18:00), no prédio das Licenciaturas, no Centro Universitário de Pinheiro, localizado na Rodovia Pinheiro/Pacas, Km 10 Bairro da



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 - São Luís - Maranhão.

CastroDigital.com.br

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Enseada. O candidato deverá chegar ao local da prova com 30 (trinta) minutos de antecedência, portando RG, caneta esferográfica azul ou preta, tendo em vista que o processo seletivo não requer qualquer tipo de consulta.

V. AVALIAÇÃO

- a) A avaliação versará sobre a temática de Geotecnologias, conforme referencias em anexo e ocorrerá por meio de uma prova discursiva que será julgada obedecendo aos seguintes critérios:

Demarcação e profundidade do conteúdo-pontuação 4,0 (quatro);

Coerência e coesão textual- pontuação 3,0 (três);

Uso correto da Língua Portuguesa- pontuação 3, (três)

A nota mínima para a aprovação no seletivo é 7,0 (sete);

A bibliografia que contemplará o tema está em anexo neste edital. **(ver anexo II);**

VI. RECURSO

O candidato terá 02 (dois) dias úteis para entrar com recurso sobre a seleção.

O recurso deverá ser dado entrada na Secretaria do Centro Universitário de Pinheiro/MA e encaminhado ao colegiado do Curso de Especialização.

VII. EMPATE

Em caso de dois ou mais candidatos empatarem terá preferência o de maior faixa etária. Os casos omissos serão resolvidos através do Colegiado do Curso em epígrafe.

VIII. RESULTADO

O resultado provisório da seleção será divulgado no dia 18/12//2017. Resultado definitivo 03/01/2018 no site da UFMA, (www.ufma.br), e em Mural no Centro Universitário do Pinheiro, localizado na Rodovia Pinheiro/Pacas, Km 10 Bairro da Enseada.

IX. MATRÍCULAS

Os candidatos selecionados serão matriculados no período de 15 a 22/01/2018, no horário das 14h00 às 17h30 horas, na Secretaria das Licenciaturas no Centro

Universitário de Pinheiro, localizado na Rodovia Pinheiro/Pacas, Km 10 Bairro da Enseada.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 - São Luís - Maranhão.

CastroDigital.com.br

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

X. INÍCIO DO CURSO E LOCAL DE FUNCIONAMENTO

O início do curso está previsto para o dia 05 de fevereiro de 2018, devendo ser ministrado no turno vespertino no horário das 14h00min às 18h00min.

LOCAL: Sala 01 A Prédio das Licenciaturas - Centro Universitário de Pinheiro.

XI. CRONOGRAMA

DATA	ETAPA
16/10/2017 a 30/11/2017	Período de inscrições
04/12/2017	Divulgação da homologação das inscrições
04 e 06/12/2017	Recebimento de recursos da homologação das inscrições
08/12/2017	Divulgação dos julgamentos dos recursos
11/12/2017	Prova escrita
18/12//2017	Divulgação do resultado provisório da seleção
18 e 20/12/2017	Recebimento de recursos do resultado provisório
03/01/2018	Divulgação dos julgamentos dos recursos e do resultado final da seleção
15 a 22/01/2018	Período de matrícula
05/02/2018	Previsão do início das aulas

Outras informações poderão ser obtidas na **Coordenação do Curso de Ciências Humanas**, no turno vespertino, no horário das 15:00 horas às 18:00 horas.

Telefones: (098) 3272-8660

São Luís, 11 de outubro de 2017

Allan Kardec Duailibe Barros Filho

Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação da UFMA

O documento original assinado encontra-se disponível para vistas na PPPGI/UFMA.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 - São Luís - Maranhão.

CastroDigital.com.br

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

ANEXO I - FICHA DE INSCRIÇÃO

CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GEOTECNOLOGIAS APLICADAS AO ENSINO

NOME COMPLETO: _____

FILIAÇÃO: _____

PAI: _____

MÃE: _____

RG: _____ ORG EXP: _____

CPF: _____

DATA DE NASCIMENTO: ____/____/____

CURSO DE GRADUAÇÃO: _____

SERVIDOR DA INSTITUIÇÃO: SIM () NÃO ()

ENDEREÇO PARA
CORRESPONDÊNCIA: _____

CIDADE: _____ ESTADO: _____

CEP: _____ FONE: () _____

CEL: () _____

EMAIL: _____

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO

Inscrição Nº: _____

Nome: _____

RG: _____

Responsável pela Inscrição: _____



ANEXO II REFERÊNCIAS

MAGALHAES, Talita Lobato, **Geotecnologias para o Ensino de Estudos Ambientais no Ambiente Escolar: experiências de Santarém/PA**, Revbea, São Paulo, V.11, Nº 2: 313-323, 2016.

CORREIA, Silvia Letícia Pereira; SANTOS, Tarsis de Carvalho; OLIVEIRA, Rosângela Bastos, **Um olhar sobre o lugar: as representações socioespaciais e as geotecnologias na prática docente**, GT8 - Espaços Educativos, Currículo e Formação Docente (Saberes e Práticas).

SILVA, Helio Ricardo; MARQUES, Artur Pantoja; SILVA, Cristina Lacerda Soares Petrarolha, **Ensino-aprendizagem das geotecnologias na universidade: uma proposta baseada no saber dos alunos como ponto de partida do trabalho pedagógico**. II Congresso Nacional de Formação de Professores.

SILVA, Fábio Gonçalves; CARNEIRO, Celso Dal Ré, **Geotecnologias como recurso didático no ensino de geografia: experiência com o google Earth**. Caminhos de Geografia Uberlândia v. 13, n. 41mar/2012 p. 329-342.

FONSÊCA, Samuel Ferreira; MENDONÇA Gustavo Lino. **Uso de geoprocessamento em projetos na educação básica**. Revista de Ensino de Geografia, Uberlândia, v. 6, n. 11, p. 5-19, jul/dez. 2015.