

#### EDITAL N.° 05/2018 – PPG/CPG/UEMA

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 **25 de janeiro de 2018 a 28 de fevereiro de 2018**, estarão abertas, no Departamento de Hidráulica e Saneamento – DHS, do Centro de Ciências Tecnológicas - CCT/UEMA, as inscrições para a seleção ao **CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA SANITÁRIA E CONTROLE AMBIENTAL**, aprovado pela Resolução n.º 1293/2017-CEPE/UEMA, conforme especificações contidas no presente Edital.

#### 1. NOME DO CURSO

Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Engenharia Sanitária e Controle Ambiental.

## 2. PÚBLICO-ALVO

Profissionais graduados em Engenharia Civil, Engenharia de Produção, Engenharia Mecânica, Engenharia Ambiental, Engenharia de Computação, Curso de Formação de Oficiais (CFO - Bombeiros Militares), Agronomia, Arquitetura, Arquitetura e Urbanismo, Geografia, Geologia, Administração de Empresas e Tecnologia na Área de Meio Ambiente.

### 3. DURAÇÃO, HORÁRIO E LOCAL DE FUNCIONAMENTO DO CURSO

- **3.1.** A duração do **Curso de Pós-Graduação** *Lato Sensu* **em Engenharia Sanitária e Controle Ambiental** é de dezoito meses, considerando o tempo do cumprimento dos créditos e a apresentação e defesa do trabalho de conclusão de curso (TCC).
- **3.2.** O curso será em regime modular, totalizando 390 horas.
- **3.3.** As aulas acontecerão aos sábados das 8h às 18h, turno diurno, no Centro de Ciências Tecnológicas CCT, da Universidade Estadual do Maranhão, situada na Avenida Lourenço Vieira da Silva, S/N Cidade Universitária Paulo VI, Tirirical, em São Luís (MA).



### 4. VAGAS

Serão oferecidas cinquenta vagas, sendo 10% (dez por cento) das vagas destinadas aos servidores da UEMA, de acordo com art. 14 da Resolução nº. 1244/2017-CEPE/UEMA.

### 5. ESTRUTURA DO CURSO

O Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Engenharia Sanitária e Controle Ambiental constará de carga horária total de 390 horas, subdividida em treze disciplinas, além do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC).

ESTRUTURA CURRICULAR/ CORPO DOCENTE					
DISCIPLINAS	C/H	DOCENTES			
Metodologia da Pesquisa Científica	30	Ronaldo Sergio de Araújo Coêlho			
Gestão Ambiental	30	Rossane Cardoso Carvalho			
Poluição e Preservação de Recursos	30	Lucio Antônio Alves de Macedo			
Naturais					
Legislação e Licenciamento Ambiental	30	Sheilla Silva e Serpa			
Geoprocessamento Aplicado ao Meio	30	Jucivan Ribeiro Lopes			
Ambiente					
Hidrologia e Drenagem Urbana	30	Maria Terezinha M. de Coêlho			
Sistema de Abastecimento de Água	30	Rogerio Frade da Silva Souza			
Sistema de Esgotamento Sanitário					
Tratamento de Efluentes Líquidos	30	Daniel de Lima N. Sírio			
Industriais					
Resíduos Sólidos Urbanos	30	Daniel de Lima N. Sírio			
Ruído Ambiental	30	Rogerio Frade da Silva Souza			
Tratamento de Água para	30	Sheilla Silva e Serpa			
Abastecimento e Tratamento de Esgotos		_			
Sanitários					
Controle e Poluição Atmosférica	30	Alessandro Costa da Silva			
Seminário de Trabalho de Conclusão de	30	Ronaldo Sérgio de Araújo Coêlho			
Curso					
TOTAL	390				

# 6. INSCRIÇÃO

### 6.1. Local e Horário de Inscrição



As inscrições serão realizadas no Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS, do Centro de Ciências Tecnológicas (CCT), da Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), situada na Avenida Lourenço Vieira da Silva, S/N - Cidade Universitária Paulo VI, Tirirical, em São Luís (MA), no período de **25 de janeiro de 2018 a 28 de fevereiro de 2018**, de segunda a sexta-feira, no horário das 8h30 às 17h30. Informações pelos telefones: (98)99127-0362/ (98) 98131-0842/ (98) 98722-1727/ (98) 98773-6846. E-mail: leilaproducao@hotmail.com/ rosergiocoelho@bol.com.br.

As informações e as documentações fornecidas para a inscrição são de inteira e exclusiva responsabilidade do candidato, as quais não poderão ser alteradas ou complementadas posteriormente, em nenhuma hipótese ou a qualquer título, bem como, o candidato deverá certificar-se da entrega da documentação até a data limite estipulada acima para seu recebimento.

## 6.2. Documentação obrigatória para inscrição

- a) comprovante de pagamento de taxa de inscrição, no valor de R\$50,00 (cinquenta reais), paga ao Banco do Brasil, Agência n.º2954-8; Conta Corrente n.º51582-5 (em nome da Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão FAPEAD);
- b) formulário de inscrição preenchido (disponível na Secretaria do Departamento de Hidráulica e Saneamento DHS);
- c) uma foto 3X4 (atual);
- d) cópia autenticada do diploma de graduação ou declaração/certidão de conclusão do curso de graduação;
- e) cópia autenticada do histórico escolar de graduação;
- f) cópia autenticada da carteira de identidade e CPF;
- g) comprovante de residência;
- h) Curriculum vitae atualizado e comprovado.

### 7. PROCESSO SELETIVO

A seleção dos candidatos será realizada por uma Comissão composta por três docentes do Curso de Especialização, mediante análise do *Curriculum vitae*, conforme tabela de pontuação no Apêndice I.



#### 8. RESULTADO FINAL

- **8.1.** Os candidatos serão classificados por ordem decrescente de pontuação do *Curriculum vitae*. Em caso de empate, serão adotados os seguintes critérios:
- a) candidatos com graduação oriunda de instituição pública;
- b) maior idade entre os candidatos classificados.
- **8.2**. Os resultados serão publicados no Departamento de Hidráulica e Saneamento DHS/CCT/UEMA e na página da UEMA (www.uema.br).

#### 9. RECURSOS

Os candidatos que se julgarem prejudicados terão prazo de até 48 horas, a partir da divulgação do resultado preliminar, para formalização de recursos junto à Coordenação do Curso de Pós-Graduação em **Engenharia Sanitária e Controle Ambiental**, devendo dar entrada do pedido no protocolo do CCT/UEMA, com encaminhamento ao Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS.

### 10. MATRÍCULAS

#### 10.1. Local e Horário da Matrícula

As matrículas serão realizadas no Departamento de Hidráulica e Saneamento – DHS, do Centro de Ciências Tecnológicas – CCT, da Universidade Estadual do Maranhão, situada na Avenida Lourenço Vieira da Silva, S/N - Cidade Universitária Paulo VI, Tirirical, em São Luís (MA), no período de 19 de março de 2018 a 28 de março de 2018, de segunda a sexta-feira, no horário das 8h30 às 17h30.

### 10.2. Documentação obrigatória para a Matrícula

a) comprovante de pagamento de taxa de matrícula, no valor de R\$350,00 (trezentos e cinquenta reais), paga ao Banco do Brasil, Agência n.º 2954-8; Conta Corrente n.º 51582-5 (em nome da Fundação de Apoio ao Ensino Pesquisa e Extensão – FAPEAD);



b) nos casos em que a inscrição for realizada com declaração/ certidão de conclusão de curso, apresentar cópia autenticada do diploma de graduação.

### 11. CRONOGRAMA

Evento	Data	Horário	Local	
Inscrição	25/1/2018 a 28/2/2018	Das 8h30 às 17h30	Departamento de Hidráulica e Saneamento – DHS/CCT/UEMA	
Homologação das inscrições	2/3/2018	Às 18h	Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS/CCT/UEMA	
Interposições de recursos	5/3/2018 a 6/3/2018	Das 8h30 às 17h30	Protocolo do CCT/UEMA	
Resultado da interposição de recursos	7/3/2018	Às 18h	Departamento de Hidráulica e Saneamento- DHS/CCT/UEMA	
Resultado da análise de currículo	9/3/2018	Às 18h	Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS/CCT/UEMA	
Interposições de recursos	12/3/2018/ a 13/3/2018	Das 8h30 às 17h30	Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS/CCT/UEMA	
Resultado da interposição de recursos	14/3/2018	Às 18h	Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS/CCT/UEMA	
Resultado final	15/3/2018	Às 18h	Departamento de Hidráulica e Saneamento – DHS e na página da UEMA (www.uema.br)	
Matrículas 19/3/2018 a 28/3/2018		Das 8h30 às 17h30	Departamento de Hidráulica e Saneamento - DHS/CCT/UEMA	
Início das aulas	7/4/2018	Às 8h	Centro de Ciências Tecnológicas - CCT/UEMA	

# 12. VALOR DA INSCRIÇÃO, MATRÍCULA E MENSALIDADES

Serão cobrados: taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) e taxa de matrícula no valor de R\$350,00 (trezentos e cinquenta reais), pagas ao Banco do Brasil,

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG Coordenação de Pós-Graduação – CPG Curso de Especialização em Engenharia Sanitária e

Controle Ambiental

Agência n.º 2954-8; Conta Corrente n.º 51582-5 (em nome da Fundação de Apoio ao

Ensino, Pesquisa e Extensão - FAPEAD). As dezoito mensalidades, no valor de

R\$350,00 (trezentos e cinquenta reais) cada, serão pagas por meio de boleto bancário à

Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - FAPEAD, após assinatura de

contrato. Em hipótese alguma haverá devolução de valores pagos referentes à inscrição,

e/ou à matrícula, e/ou às mensalidades do referido Curso.

13. CERTIFICADO

Será conferido o certificado de Especialista em Engenharia Sanitária e Controle

Ambiental ao aluno que integralizar todos os créditos com aprovação nas disciplinas do

curso, com nota mínima de 7,0 (sete) e obter aprovação na apresentação e defesa do

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC). Para emissão dos certificados, serão

observadas as Normas da Pós-Graduação Lato Sensu, conforme Resolução n.º 01/2007-

CNE/CES e a Resolução n.º 1244/2017-CEPE/UEMA. O tempo de integralização do

curso é de dezoito meses.

14. CASOS OMISSOS

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

PPG.

São Luís - MA, 24 de janeiro de 2018.

Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Visto:

Prof. Dr. Gustavo Pereira da Costa

Reitor



# APÊNDICE I INSTRUMENTO DE ANÁLISE DE CURRÍCULO

CANDIDATO:			
TÍTULO	VALOR	QUANTIDADE	TOTAL
GRAU DE DOUTOR	30 pontos		
GRAU DE MESTRE	20 pontos		
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO, em campo diretamente relacionado às diversas áreas da Engenharia ou Arquitetura ou Meio Ambiente, com duração mínima de 360 horas.	10 pontos		
CURSO DE APERFEIÇOAMENTO, em campo diretamente relacionado às diversas áreas da Engenharia ou Arquitetura ou Meio Ambiente, com duração mínima de 180 horas.	5 pontos		
CURSO TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE, GESTÃO AMBIENTAL SANEAMENTO AMBIENTAL, CONTROLE AMBIENTAL ou áreas correlatas com duração mínima de 1200 horas.	5 pontos		
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL SUPERIOR A CINCO ANOS nas áreas da Engenharia ou Arquitetura ou Meio Ambiente (a contar a partir da graduação)	5 pontos		
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL SUPERIOR A TRÊS ANOS nas áreas da Engenharia ou Arquitetura ou Meio Ambiente (a contar a partir da graduação)	3 pontos		
EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL SUPERIOR A UM ANO nas áreas da Engenharia ou Arquitetura ou Meio Ambiente (a contar a partir da graduação)	1 ponto		
LIVRO PUBLICADO	2 pontos		
PUBLICAÇÕES	2 ponto por publicação		
ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS	1 pontos por evento		
BOLSA DE TUTORIA E MONITORIA	1 ponto por semestre		
PALESTRAS E MINICURSOS OFERTADOS	1 Ponto		
PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	1 ponto por trabalho		
PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE EXTENSÃO	1 ponto por trabalho		
PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS	1 ponto por evento		
ESTÁGIO EXTRACURRIRULAR, comprovado por meio de declaração de estágio.	0,5 ponto a cada 100		
,	horas		



Assinatura dos membros da Comissão de Seleção