



**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**

EDITAL N.º 10/2020 - 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 10 de março a 17 de abril de 2020, estarão abertas as inscrições para a seleção ao **CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA SANITÁRIA E CONTROLE AMBIENTAL** do Centro de Ciências Tecnológicas - CCT, aprovado pela Resolução n.º 1401/2019-CEPE/UEMA, conforme especificações contidas no presente Edital.

1. DO NOME DO CURSO

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

2. DO PÚBLICO-ALVO

Profissionais graduados em Engenharia Civil, Engenharia de Produção, Engenharia Mecânica, Engenharia Ambiental, Engenharia de Computação, Engenharia de Pesca, Curso de Formação de Oficiais (CFO - Bombeiros Militares), Agronomia, Arquitetura, Arquitetura e Urbanismo, Geografia, Geologia, Administração, Administração de Empresas, bem como outros cursos superiores ou cursos superiores de tecnologia (formação de tecnólogos) relacionados ao Meio Ambiente ou Saneamento Ambiental e áreas afins.

3. DA 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 regular, totalizando 390 horas.

3.3 As aulas acontecerão aos sábados, nos turnos matutino e vespertino, horário das 8h às 12h e das 14h às 18h, conforme calendário próprio aprovado pela Coordenação do Curso, nas salas do Curso de Engenharia Civil e Curso de Formação de Oficiais – CBM/MA do Centro de Ciências Tecnológicas - CCT/UEMA, situado na Cidade Universitária Paulo VI, Av. Lourenço Vieira da Silva, n.º 1000, Jardim São Cristóvão, CEP 65055-310, em São Luís (MA).

4. DAS VAGAS

Serão oferecidas 55 vagas, sendo dez por cento das vagas destinadas aos servidores da Uema, de acordo com artigo 14 da Resolução n.º 1244/2017-CEPE/UEMA.



5. DA ESTRUTURA CURRICULAR 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 Aplicada ao Saneamento	30	Ronaldo Sérgio de Araújo Coêlho
Gestão Ambiental Aplicada ao Saneamento	30	Rossane Cardoso Carvalho
Poluição e Preservação de Recursos Naturais	30	Solange da S. Nunes Boni
Legislação, Licenciamento e Estudos Ambientais	30	Sheilla Silva e Serpa
Geoprocessamento Aplicado ao Meio Ambiente	30	Jucivan Ribeiro Lopes
Hidrologia e Drenagem Urbana	30	Maria Teresinha de Medeiros Coelho
Sistema de Abastecimento de Água e Sistema de Esgotamento Sanitário	30	Rogério Frade da Silva Souza
Tratamento de Efluentes Líquidos Industriais	30	Nadja Francisca Silva Nascimento
Resíduos Sólidos Urbanos, Rurais e Industriais	30	Nadja Francisca Silva Nascimento
Ruído Ambiental	30	Rogério Frade da Silva Souza
Tratamento de Água para Abastecimento e Tratamento de Esgotos Sanitário Doméstico e Industrial	30	Daniel de Lima Nascimento SÍrio
Controle e Poluição Atmosférica. Saúde Pública. Química Aplicada ao Saneamento e Meio Ambiente	30	Alessandro Costa da Silva
Seminário	30	Ronaldo Sérgio de Araújo Coêlho
TOTAL	390h	-----

6. DA INSCRIÇÃO

6.1 O candidato, antes de fazer sua inscrição, deverá ler atentamente este Edital e, também, todas as demais informações que forem disponibilizadas na internet, nos endereços eletrônicos <sis.sig.uema.br/sigaa/public> e <www.uema.br>.

6.2 Os candidatos deverão preencher e enviar o formulário de inscrição online disponível no endereço eletrônico <sis.sig.uema.br/sigaa/public>, no Menu “Processos Seletivos - Lato sensu”. As inscrições serão realizadas no período de 0h do dia 10 de março de 2020 até 23h59 do dia 17 de abril de 2020. Mais informações pelo e-mail <esca42020@gmail.com> ou pelos telefones (98) 2016-8165 - ramal 8930 ou (98) 8323-5553/ 98131-0842/ 98117-0507. Deverão ser anexados ao formulário de inscrição (online), em formato PDF, os seguintes documentos:



- a) comprovante de pagamento de taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais), paga ao Banco do Brasil, Agência n.º 5750-9, Conta Corrente n.º 735-8 (em nome da Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - Fapead);
- b) comprovante de vínculo institucional, no caso de servidor da Uema;
- c) cópia do diploma de graduação ou documento equivalente (Certidão de Conclusão do Curso de Graduação);
- d) cópia do histórico escolar de graduação;
- e) cópia da carteira de identidade e CPF;
- f) comprovante de residência;
- g) *Curriculum vitae*, atualizado e comprovado, acompanhado da Ficha de Análise de Currículo (Apêndice I).

Observação: para fins de avaliação do *Curriculum vitae*, o candidato que não anexar a documentação comprobatória do currículo receberá nota zero nessa avaliação.

6.3 Após o envio do formulário de inscrição, será gerado um comprovante de inscrição.

6.4 São de inteira e exclusiva responsabilidade do candidato as informações e as documentações fornecidas para a sua inscrição, que não poderão ser alteradas ou complementadas posteriormente, em nenhuma hipótese ou a qualquer título.

6.5 Não será permitida a juntada posterior de documentos. As inscrições incompletas, enviadas de forma indevida ou fora dos prazos estabelecidos serão indeferidas.

6.6 Para homologação da inscrição, a Comissão Examinadora conferirá toda a documentação inserida no site. A falta ou a não conformidade de qualquer documento solicitado no subitem 6.2 do referido Edital implicará na pronta eliminação do candidato. A lista das inscrições homologadas será divulgada no Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA e na página da Uema conforme cronograma detalhado no item 11.

6.7 A Coordenação do Curso de Especialização em Engenharia Sanitária e Controle Ambiental não se responsabiliza por problemas de envio de documentação causados por congestionamento no sistema.

6.8 Efetivada a inscrição, não haverá devolução da importância paga, salvo em caso de cancelamento do processo seletivo.

7. DO PROCESSO SELETIVO

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

8. DO 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 Engenharia Civil - DEC/UEMA e na página da Uema <www.uema.br>.

9. DOS 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 Centro de Ciências Tecnológicas - CCT/UEMA, com encaminhamento ao Departamento de Engenharia Civil - DEC ou para o e-mail <esca42020@gmail.com>.

10. DA MATRÍCULA

10.1 Local e horário da matrícula

As matrículas serão realizadas no Departamento de Engenharia Civil do Centro de Ciências Tecnológicas - CCT/UEMA, situado na Cidade Universitária Paulo VI, Av. Lourenço Vieira da Silva, n.º 1000, Jardim São Cristóvão, CEP 65055-310, em São Luís (MA), no período de 11 de maio a 22 de maio de 2020, no horário das 8h30 às 12h e das 14h 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 5750-9, Conta Corrente n.º 735-8 (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 o diploma de graduação ou documento que comprove a solicitação da expedição do diploma de graduação;
- c) nos casos de não apresentação do diploma, o candidato aprovado terá noventa dias para apresentar o diploma. Caso não apresente o diploma, será desligado do curso.

11. DO CRONOGRAMA

Evento	Data	Horário	Local
Inscrição	10/3/2020 a 17/4/2020	0h do primeiro dia até às 23h59 do último dia	Endereço eletrônico: <sis.sig.uema.br/sigaa/public>
Homologação das inscrições	20/4/2020	18h	Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA e na página da Uema <www.uema.br>
Interposição de recursos	22/4/2020 a 24/4/2020	8h30 às 12h e 14h às 17h30	Protocolo do CCT/UEMA ou pelo e-mail <esca42020@gmail.com>.
Resultado da interposição de recursos	27/4/2020	18h	Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA
Resultado da análise de currículo	28/4/2020	18h	Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA
Interposição de recursos	29 a 30/4/2020	8h30 às 12h e 14h às 17h30	Protocolo do CCT/UEMA ou pelo e-mail <esca42020@gmail.com>
Resultado da interposição de recursos	4/5/2020	18h	Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA



Resultado final	5/5/2020	18h	Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA e na página da Uema<www.uema.br>
Matrículas	11/5/2020 a 22/5/2020	8h30 às 12h e 14h às 17h30	Departamento de Engenharia Civil - DEC/CCT/UEMA
Início das aulas	30/5/2020	8h	Centro de Ciências Tecnológicas - CCT/UEMA

12. DO VALOR DA INSCRIÇÃO, MATRÍCULA E MENSALIDADE

Serão cobrados: taxa de inscrição, no valor de R\$ 50,00 (cinquenta reais) e taxa de matrícula, que corresponderá à primeira mensalidade, no valor de R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais), pagas ao Banco do Brasil, Agência n.º 5750-9, Conta Corrente n.º 735-8 (em nome da Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - Fapead). As dezessete mensalidades restantes, 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 do referido Curso, salvo em caso de cancelamento do processo seletivo.

13. DO 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), frequência mínima de 75% nas aulas 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 a Resolução n.º 01/2018-CNE/CES e a Resolução n.º 1244/2017-CEPE/UEMA. O tempo de integralização do curso é de dezoito meses.

14. DOS CASOS OMISSOS

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

São Luís - MA, 9 de março de 2020.

Profa. Dra. Rita de Maria Seabra Nogueira
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Visto:

Prof. Dr. Gustavo Pereira da Costa
Reitor

