### INSTITUTO DE TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO GALILEO DA AMAZÔNIA

#### Cursos de Mestrado

# MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA, GESTÃO DE PROCESSOS, SISTEMAS E AMBIENTAL (PPG-EGPSA)

#### Instituto de Tecnologia e Educação Galileo da Amazônia - ITEGAM

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia, Gestão de Processos, Sistemas e Ambiental se propõe a oferecer um curso de educação continuada, em nível de Mestrado Profissional, enfatizando as novas tecnologias na área de Otimização de Processos Industriais, Eficiência Energética e Qualidade de Energia, Energia e Meio Ambiente objetivando atualizar e capacitar profissionais das indústrias da Região que não podem se dedicar exclusivamente aos seus cursos regulares de pós-graduação Stricto sensu.

**Área de Conhecimento:** Otimização de Processos Industriais | Eficiência Energética e Qualidade de Energia | Energia e Meio Ambiente |

Nota da Capes: A (Aprovado)

**Ano:** 2019

## MESTRADO PROFISSIONAL EM CIÊNCIAS E MEIO AMBIENTE (PPGCMA) - CONVÊNIO ITEGAM X UFPA

#### Universidade Federal do Pará - UFPA

O Programa de Pós-Graduação em Ciências e Meio Ambiente (PPGCMA), tem como objetivo formar profissionais capacitados para atuar na área acadêmica exercendo o magistério superior e em outros segmentos, tais como órgãos públicos e entidades privadas que trabalhem com questões relacionadas ao meio ambiente. A estrutura curricular faz uma abordagem de temas que trazem conceitos básicos sobre gestão ambiental, direito ambiental, biodiversidade, energias alternativas, aproveitamento de rejeitos, recursos hídricos e solo, entre outros.

Área de Conhecimento: Recursos Naturais | Sustentabilidade |

Nota da Capes: 3

**Ano:** 2012

## MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA DE PROCESSOS (PPGEP) - CONVÊNIO ITEGAM X UFPA

#### Universidade Federal do Pará - UFPA

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Processos do Instituto de Tecnologia da Universidade Federal do Pará (PPGEP/ITEC/UFPA) se propõe a oferecer um curso de educação continuada, em nível de Mestrado Profissional, enfatizando as novas tecnologias na área de Engenharia de Processos de Transformação, objetivando atualizar e capacitar profissionais das indústrias da Região que não podem se dedicar exclusivamente aos seus cursos regulares de pós-graduação Stricto sensu.

**Àrea de Conhecimento:** Processos Industriais | Controle e Automação de Processos

Nota da Capes: 3

**Ano:** 2013

### MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA INDUSTRIAL (PPGEI) - CONVÊNIO ITEGAM X UFPA

#### Universidade Federal do Pará - UFPA

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Industrial (PPGEI), tem por objetivo oferecer formação em ciência e tecnologia, visando à utilização desses conhecimentos para o setor industrial, pesquisa e docência, ou seja, promover o desenvolvimento socioeconômico da região Norte do Brasil por meio do aperfeiçoamento científico-tecnológico e profissional voltados para as necessidades particulares de empresas públicas e privadas, melhorando, assim, o pro Envie-nos uma mensagem

Área de Conhecimento: Construção Naval |

Nota da Capes: 3

**Ano:** 2012





Atendendo uma demanda diversificada de serviços e produtos que visam à promoção da integridade produtiva, também atende às necessidades das empresas, destacando os projetos de P & D, inovação para as áreas de produção e afins que atuam no PIM.



ITEGAM apresenta o Journal of Engineering and Technology for Industrial Applications (JETIA). Sua inauguração ocorreu em março de 2015. Mantém cooperação com pesquisas acadêmicas, projetos de desenvolvimento (P&D) e fornece pesquisas gratuitas para disseminar conhecimentos.



O ITEGAM oferece um curso de formação continuada com seu Programa de Pós-graduação em Engenharia, Gestão de Processos, Sistema e Ambiental (EGPSA), a nível de Mestrado Profissional, enfatizando as novas tecnologias na área de GESTÃO TECNOLOGICA E SUSTENTABILIDADE, objetivando atualizar e capacitar profissionais das indústrias da Região que não podem se dedicar exclusivamente aos cursos regulares de pós-graduação Stricto Sensu.



A Pró - Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPESP, do Instituto de Tecnologia e Educação Galileo da Amazônia – ITEGAM, foi criada pela necessidade de fomentar um ambiente de inovação no âmbito institucional, tendo como missão gerir os instrumentos da política de inovação tecnológica e acadêmica do ITEGAM, apoiando e acompanhando as ações que tenham por finalidade a inovação tecnológica, valorização da produção científica, formação de profissionais e especialistas que atuem na área de Gestão de Tecnologia e Sustentabilidade para o setor industrial e comercial, fornecendo subsídios qualificados para o desenvolvimento social, cultural e tecnológico da região.

Endereço

Contato

Manaus/AM, Centro Av. Joaquim Nabuco, 1950

Cep: 69020-030 Tel.: (92) 3584-6145 Tel.: (92) 3584-6145

Visitantes

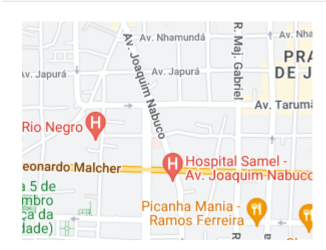
Localização

Total Visitas: 233125

Total Visualizações: 2397579

Visitas do Dia: 107

Visualizações do Dia: 737



f in

@2019 ITEGAM | Todos os direitos reservados

