



PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO

ESPECIALIZAÇÃO LATO SENSU EM ENGENHARIA E GERENCIAMENTO DE MANUTENÇÃO

ÁREA DO CONHECIMENTO

Engenharia

NOME DO CURSO

Curso de Pós Graduação Lato Sensu, Especialização em Engenharia e Gerenciamento de Manutenção.

A UNIVERSIDADE

A Faculdade Única tem como mantenedora as Faculdades Prominas, com mais de 15 anos de história em educação. Fundada em 2000 no dia 06 de julho, com o nome Faculdade Regional do Vale do Aço (FARV), Unidade do Campus III da Unipac. Em função da migração do Sistema Estadual para o Sistema Federal de Ensino, a Faculdade Regional do Vale do Aço passou a ser denominada Faculdade Presidente Antônio Carlos de Ipatinga sob a mantenedora Fundação Presidente Antônio Carlos – FUPAC. Com quase 20 anos de existência, possui excelência no ensino, pesquisa e extensão, contribuindo para o fomento, aprimoramento e evolução acadêmica no país.

A PROMINAS é uma entidade jurídica, localizada na cidade de Timóteo – MG, na região do Vale do Aço em Minas Gerais. Região esta, compreendida por: Ipatinga, Coronel Fabriciano e Timóteo, principais cidades onde estão localizadas indústrias, entre as melhores e maiores do mundo em seus ramos de atividades.

A UNICAPROMINAS é uma instituição voltada para a formação de profissionais capazes de interagir no mercado de trabalho, caracterizada pelo atendimento aos desafios originados da rápida expansão e evolução das diferentes tecnologias. Surgiu através de uma fusão entre as Instituições, atuando na divulgação, apoio operacional, logístico e na captação de alunos.

https://ead-pos.com/institucional/

AMPARO LEGAL E PORTARIA DO MEC

Os cursos de Pós-Graduação da Faculdade Única Ipatinga atendem todas as exigências da Resolução N° 01, de 08/06/2007 e da Portaria de Credenciamento junto ao MEC N° 1004, de 17/08/2017, publicada no DOU (Diário Oficial da União) em 18/08/2017, com validade em todo território nacional.

https://ead-pos.com/institucional/unica/secretaria/credenciamento-mec/

Grupo Prominas – Parceiro Autorizado WWW.EAD-POS.COM Fale Conosco: 0800 606 9120





INFORMAÇÕES GERAIS

Gestão Acadêmica e Certificação: Faculdade Única

Gestão Administrativa e Logística: Grupo Prominas Educação Superior

INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS

Duração do Curso: 6 Meses (Podendo ser Prorrogado até 18 meses – por Solicitação do Aluno)

Carga Horária: 500 h/a

Inscrições: Abertas (Durante Todo o Ano) Modalidade: EAD (Alunos de Todo o Brasil)

Início do Curso: Imediato

PÚBLICO ALVO

Ensino Superior – Graduados em Qualquer Área do Conhecimento – Graduação Tradicional ou Tecnológica.

OBJETIVO DO CURSO

O curso é destinado aos profissionais graduados em nível superior, nas diversas áreas do saber, que necessitem adquirir ou aprofundar conhecimentos de forma técnica e prática na área de engenharia, como: engenheiros, educadores, físicos, químicos e outros. Visa qualificar profissionais da área da Engenharia, para atuarem na área de gerenciamento e manutenção, especializados em manejo, tratamento e controle de problemas na produção e manutenção, bem como, formar profissionais com sólidos conhecimentos dos princípios, técnicas e ferramentas da Engenharia e gerenciamento de manutenção.

MATRIZ CURRICULAR E EMENTAS

O Curso de Pós Graduação ora proposto possui 500h/a, assim distribuídas:

INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO 60 horas

Ementa: Engenharia de Manutenção; O Manual de Manutenção; Organização do Departamento de Manutenção; A Capacitação dos Profissionais; O Planejamento e o Controle da Manutenção; A Manutenção Centrada na Confiabilidade (MCC).





PRÁTICAS DE MANUTENÇÃO 60 horas

Ementa: Manutenção Industrial; Manutenção Corretiva; Manutenção Preventiva; Manutenção Preditiva/Proativa; Manutenção Produtiva Total; Manutenção De Classe Mundial; Manutenção Competitiva.

INDICADORES DE MANUTENÇÃO 60 horas

Ementa: Indicadores e Índices; Indicadores de Capacitação da Manutenção; Indicadores da Capacidade Produtiva; Indicadores do Desempenho de Máquinas; indicadores de Mão-De-Obra; Indicadores Financeiros da Manutenção; Indicadores para Gerência de Material.

TÉCNICAS AVANCADAS DE MANUTENÇÃO 60 horas

Ementa: Análise Vibracional; Tribologia e Ferrografia; Termografia; Ultrassom; Espectrografia; Hidráulica e Análise de Pressões; Lubrificação; Pneumática.

GERENCIAMENTO DE RISCOS E MANUTENÇÃO APLICADA 60 horas

Ementa: Riscos: Terminologia Adequada; Gerência de Riscos; Gerenciamento de Riscos Aplicado; Auditoria Interna de Segurança na Prevenção de Riscos; Manutenção Aplicada a Segurança.

PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS EM MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E INSTALAÇÕES 60 horas

Ementa: A Organização da Manutenção; Prevenção e Controle em Máquinas, Equipamentos e Instalações Mecânicas; Prevenção e Controle em Máquinas, Equipamentos e Instalações Elétricas; Prevenção e Controle em Máquinas, Equipamentos e Instalações na Construção Civil.

METODOLOGIA DO ENSINO SUPERIOR 60 horas

Ementa: Professores e Alunos; Ética e Diversidade; Planejamento; Técnicas de Ensino; Aprendizagem Baseada em Projetos e Problemas PBL; Avaliação Educacional e Institucional.

METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO 40 horas

Ementa: A Ciência; Os Tipos de Conhecimento; A Pesquisa; Pesquisa Bibliográfica; O Trabalho Científico; A Revisão de Literatura; O Artigo Científico; A Leitura; A Escrita; Instrumentalização Científica; Plágio: O Que É e Como Evitar.

Grupo Prominas – Parceiro Autorizado WWW.EAD-POS.COM Fale Conosco: 0800 606 9120





PROJETO INTEGRADOR 40 horas

Ementa: Estrutura de um Projeto Integrador; Apresentação; Identificação do Projeto; Situação geradora e justificativas; Objetivos; Resultados esperados; Abrangência e contexto; Plano de Ação, Cronograma e Desdobramento das Ações.

ATENDIMENTO E MATRÍCULA

Site: WWW.EAD-POS.COM

WWW.EADPROMINAS.COM

WWW.EADCOMPLEMENTACAO.COM

E-mail: tutor.prominas@gmail.com

Telefone: 0800 606 9120

Chat Online:

http://v2.zopim.com/widget/livechat.html?key=3xfG6yHKHIWfi453D6fDMl06dUSqRUtD&&lang=pt&hostname=www.eadprominas.com.br&api_calls=%5B%5D

Fale Conosco: https://ead-pos.com/fale-conosco/