

CURSO DE APERFEIÇOAMENTO

ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO HOSPITALAR NA GESTÃO PARA RESULTADOS

LOCAL: Rua Carangola 225 - Bairro: Santo Antônio - Belo Horizonte - MG

INSCRIÇÕES:

FMDH - FUNDAÇÃO MINEIRA PARA O DESENVOLVIMENTO HOSPITALAR

Rua Carangola, 225 - Bairro: Santo Antônio

Contato: Ludmila Santos - Telefone: (31) 3296-0076

Daniela Colen - Telefone: (31) 32960076

Emails: ibedess@ibedess.org.br

comunicacao@ibedess.org.br

CARGA: 240 horas-aula.

DURAÇÃO: 30 Finais de semana (08 horas/aula por semana) - 7 meses.
Haverá recesso no feriado de Corpus Christi.

DIAS E HORÁRIOS

Sextas-feiras, de 19h00min às 22h40min

Sábados, de 09h00min h às 12h40min.

Nº DE VAGAS

25

PÚBLICO ALVO

Profissionais de todas as modalidades da engenharia, administradores, tecnólogos e técnicos de nível médio que atuam ou pretendam atuar em atividades ligadas a Manutenção Hospitalar.

CERTIFICAÇÃO

O certificado será emitido pela Luis Borges Assessoria em Gestão Ltda e a Fundação Mineira para o Desenvolvimento Hospitalar aos participantes que estiverem presentes em, pelo menos, 80% das atividades de cada disciplina e que tenham frequência superior a 80% das aulas ministradas.

INÍCIO

29 de Abril de 2011

TÉRMINO

26 de Novembro de 2011.

PROCESSO SELETIVO

Análise de Curriculum Vitae e Entrevista.

DISCIPLINAS

Bloco	Conteúdo	Horas/Aula
1. Motivação e Liderança (24 horas/aula)	1.1 Integração	8
	1.2 Gestão de Pessoas	16
2. Gestão para Resultados (96 horas/aula)	2.1 Planejamento, Padronização de processos e Gestão Estratégica da Manutenção Hospitalar	24
	2.2 Análise de Custo e Orçamentos	16
	2.3 Gestão de Contratos e Terceirização	08
	2.4 Engenharia de Confiabilidade	16
	2.5 Arquitetura e Manutenção Predial de Hospitais	8
	2.6 Suprimentos e Logística	8
	2.7 Tecnologia e Gestão da Informação na Manutenção Hospitalar	16
3. Programa de Manutenção e Diagnóstico (120 horas/aula)	3.1 Introdução à Engenharia de Manutenção Hospitalar	8
	3.2 Diagnóstico da Manutenção Hospitalar	8
	3.3 Manutenção de Equipamentos para Diagnóstico	24
	3.4 Manutenção de Equipamentos e dispositivos para terapia	24
	3.5 Metrologia Aplicada ao Sistema da Qualidade Hospitalar	24
	3.6 Manutenção de Sistemas e Equipamentos de Gases Medicinais	16
	3.7 Manutenção de Sistemas e Equipamentos de Vapor e Utilidades	16
TOTAL DE HORAS		240

COORDENADOR GERAL

Prof. Roberto Márcio de Andrade, Dr.

CORPO DOCENTE

- Prof. Alexandre Casagrande, Eng. Mecânico, Dr.
- Prof. Claysson Bruno Santos Vimieiro, Eng. Mecânico, Dr.
Engenharia Mecânica - Bioengenharia.
- Profa. Cláudia Leitão Carvalho, Arquiteta Especialista.
- Prof. Daniel, Eng. Mecânico. MSc e Doutorando em Engenharia Mecânica.
- Prof. Fábio Souza, Eng. Mecânico, Especialista Engenharia Clínica
- Prof. Fabrício Carvalho Soares, Eng. Mecânico, Dr. Engenharia Mecânica – Bioengenharia
- Prof. Flávio Calado -Sistemas de Informação, Especialista.

- Prof. Fernando Helder Teixeira, MSc. em Engenharia Mecânica
- Profª Gisele Magela, Advogada, Esp.
- Prof. Mário Vidotti, Administrador, Especialista Economia, Finanças e Gestão de Negócio
- Prof. Marcílio Pires, Engenheiro Mecânico, Especialista
- Prof. Roberto Marcio de Andrade, Dr. Engenharia Mecânica - Metrologia
- Prof. Rudolf Huebner, Dr. Engenharia Mecânica - Bioengenharia
- Profª. Thibéria Soares, Psicóloga, Especialista Gestão de Pessoas
- Prof. Vladimir Alexei Rocha, Administrador, Esp.

PREÇO

Matrícula de R\$ 150,00 e dez parcelas fixas mensais de R\$ 400,00.

Neste preço está incluído o Coffee Break. O contrato de prestação de Serviço será assinado no ato da matrícula.

MATERIAL DIDÁTICO

Será fornecido em meio eletrônico

CALENDÁRIO DE AULA

DATA	DISCIPLINAS	PROFESSOR
29,30/04/11	Integração	Thibéria Soares
06,07/05/11	Introdução à Engenharia de Manutenção Hospitalar	Roberto Márcio
13,14/05/11	Diagnóstico da Manutenção Hospitalar	Fábio Souza
20,21,27,28 e 03,04/06/11	Planejamento, Padronização dos processos e gestão estratégica da Manutenção Hospitalar	Fábio Souza
10,11,17,18 e 1,2/07/11	Metrologia Aplicada ao Sistema da Qualidade Hospitalar	Clayssom Vimieiro
8,9,15,16/07/11	Engenharia de Confiabilidade	Fernando Helder
22,23,29,30,05,06/08/11	Manutenção de Equipamentos para Diagnóstico	Daniel Rocha
12,13,19,20,26,27/08/11	Manutenção de Equipamentos e Dispositivos para Terapia	Alexandre Casagrande
02,03,09,10/09/11	Gestão de Pessoas	Thibéria Soares
16,17,23,24/09/11	Análise de Custos e Orçamentos	Mário Vidotti
30/09,01,07,08/10/11	Manutenção de Sistemas e Equipamentos de Gases Medicinais	Rudolf Huebner
14,15,21,22/10/11	Manutenção de Sistemas e Equipamentos de Vapor e Utilidades	Rudolf Huebner
28,29/10/11	Gestão de Contratos e Terceirização	Gisele Magela
04 e 05/11/11	Suprimentos e Logística	Marcílio Pires
11,12/11/11	Arquitetura e Manutenção Predial de Hospitais	Cláudia Carvalho
18,19,25,26/11/11	Tecnologia e Gestão da Informação na Manutenção Hospitalar	Flávio Calado

REALIZAÇÃO

- CEMan – CENTRO DE ESTUDOS EM CIÊNCIAS DA ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO.
- FMDH – FUNDAÇÃO MINEIRA PARA O DESENVOLVIMENTO HOSPITALAR.

APOIO

LUIS BORGES ASSESSORIA EM GESTÃO LTDA.

Site: [http:// www.luisborges.com.br](http://www.luisborges.com.br)

Email: luisborges@luisborges.com.br

Telefone: (31) 9979-0174

OBSERVAÇÃO:

O curso será realizado desde que pelo menos 15 (quinze) alunos se matriculem.