

NOME:.....
EMPRESA:.....CARGO:.....
ENDEREÇO:.....
TELEFONE:.....FAX:.....E-MAIL.....
FORMAÇÃO.....
RG:.....CPF.....

Banco: **BRADESCO**
Agência: 2210-1 Conta Corrente: 5008-3
Depósito nominal a: **FUNDAÇÃO ESCOLA POLITÉCNICA DA BAHIA**
TELEFAX PARA ENVIO DO COMPROVANTE DE DEPÓSITO: 3203-9860 / 3245-7540

Informações Gerais

Local para Reserva e Inscrição

Núcleo de Serviços Tecnológicos
Escola Politécnica / UFBA.
Rua Aristides Novis, 2 - Federação 6º andar
CEP 40210-630, Salvador, Ba
Telefax: (71) 3245-7540/ 3283-9860
email: mchsanto@ufba.br; nst@ufba.br

Inscrição, Seleção e Matrícula

Inscrição: Até 07/11/2008
Seleção: (prova escrita) 08/11/08 (9-12h)
Entrevistas: 25 a 28 /11/2008
Matrícula: 1 a 10/12/2008

Período do Curso:

Março a Dezembro/2009

Valor do Curso:

Inscrição R\$ 50,00
A vista R\$ 5.040,00
Parcelado : 11 x R\$ 515,00

Aulas Práticas e Visitas Técnicas - DIURNAS

Aulas Teóricas: Terça e Quinta: 18.45 às 21.45 h.

Obs: ocorrerão aulas também aos sábados e outros dias da semana eventualmente, de acordo com calendário a ser distribuído mensalmente.

Documentos Necessários:

RG,CPF,Certificado 2º Grau,02 fotos 3x4, Curriculum Vitae e Ficha de Inscrição a ser preenchida no local da inscrição

Coordenação:

- Engenheira Edna Madeira Nogueira, Doutora em Química Analítica

Objetivo

Capacitar Profissionais de nível médio na área de Higiene Ocupacional para que o mesmo possa avaliar agentes de risco nos locais de trabalho

Clientela

Profissionais com nível médio completo, atuando na área de higiene ocupacional.

Local

Escola Politécnica da UFBA./ 8º andar.

Carga Horária

312 horas.

Disciplinas Professores

Módulo I - 96 horas

Introdução à Higiene Ocupacional. - 3 horas

Ester Bergsten – Eng. de Segurança

Legislação - 18 horas

Previdenciária 9h - Norma Sueli – Mestre em Medicina

Trabalhista 9h –Anastácio Pinto– Mestre em Gerenciamento Ambiental

Toxicologia - 12 horas

Adriana Gregoric – Médica do Trabalho

Processos Tecnológicos – 9 horas

Sérgio Ribeiro – Eng Químico-Esp em Higiene Ocupacional

Caracterização Básica dos Ag de Risco Ocup - 24 horas –

Eliana Pugas – Eng. de Segurança

Agentes Biológicos - 6 horas

Ester Bergsten – Eng. Química / Eng. de Segurança

Ergonomia - 24 horas

Maria Lúcia Rocha – Mestre em Medicina

Edmilson Barbosa - Esp em Osteopatia

Módulo II – 74 horas

Agentes de Risco Físicos

Ruídos - 24 horas

Antônio Ribeiro – Eng Químico/ Esp. em Hig Ocupacional

Radiação – 15 horas

Robson Spinelli – Físico e Doutor em Ergonomia

Temperatura – 14 horas

Antônio Ribeiro – Eng Químico/ Esp. em Hig Ocupacional

Iluminação – 9 horas

Carlos Pellegrin Pessoa – Eng. de Segurança/ Esp em Hig Ocupacional e Ana Cristina Serra - Bióloga e Esp. em Higiene Ocupacional

Pressão – 9 horas –

João Davi Neto – Médico Hiperbárico

Vibração – 3 horas

Antônio Jacques – Eng. de Segurança

Módulo III – 67 horas

Agentes de Risco Químico – Técnicas de Amostragem - 67 horas

Albertinho B. Carvalho – Químico/ Doutor em Química

Edna Madeira Nogueira – Eng. Química/ Doutora em Química

Módulo IV – 75 horas

Agentes de Risco - Controle

Introdução ao Controle de Agentes de Risco– 9 horas

Enete Medeiros – Mestre em Gerenciamento Ambiental/ Esp. Higiene Ocupacional

Emissões Fugitivas – 9 horas

Carlos Pellegrini Pessoa – Eng. de Segurança /Esp Hig Ocupacional e Ana C Serra - Bióloga / Esp Hig Ocupacional

Ventilação – 9 horas

José Geraldo Pacheco – Dr. em Eng Química/ Espec em Eng. de Segurança e Higiene Ocupacional

Proteção Respiratória – 18 horas

Milton Villa – Técnico de segurança e Técnico em Higiene

PPRA 9 h e PPEOB 3h -

Carlos Pessoa – Eng. Segurança /Esp. Higiene Ocupacional

PCMSO/ Saúde Ocupacional - 12h

Valquíria Cavalcanti – Mestre em Medicina

PCMAT – 6 horas

Alexandre Jacobina – Esp.

Observações

Receberá o certificado de conclusão o aluno que obtiver frequência acima de 80% e média geral maior ou igual a 7,0 e média mínima por módulo igual a 5,0.

Existe possibilidade de bolsa parcial que será concedida conforme norma da UFBA e classificação da seleção.

Promoção

- NST - Núcleo de Serviços Tecnológicos

Apoio

- FUNDACENTRO
- 3M do Brasil
- CETIND



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA
NÚCLEO DE SERVIÇOS TECNOLÓGICOS

X CURSO DE EXTENSÃO EM HIGIENE OCUPACIONAL

2009

Março a Dezembro