

PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO E CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL EM ANÁLISES DE VIBRAÇÕES DA FUPAI/IVMTA

CURSOS 2018 – Todos dirigidos para aplicações práticas imediatas.

Instrutores:

Márcio Tadeu de Almeida. D. Eng.
Fabiano Ribeiro do Vale Almeida. D. Eng.

OS CURSOS ABAIXO RELACIONADOS SERÃO MINISTRADOS NAS DEPENDÊNCIAS DA FUPAI – ITAJUBÁ – MG

- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO I: MEDIDAS E ANÁLISE DE VIBRAÇÃO - PRINCÍPIOS DE DIAGNÓSTICOS DE DEFEITOS EM MÁQUINAS ROTATIVAS (32 HORAS)**
Março – 05/03/2018 a 08/03/2018
Junho – 04/06/2018 a 07/06/2018
Dezembro – 11/12/2018 a 14/12/2018
Investimento: R\$ 2.180,00
- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO II: DIAGNÓSTICOS DE DEFEITOS EM MANCAIS DE ROLAMENTO E DESLIZAMENTO (24 HORAS)**
Maio – 21/05/2018 a 23/05/2018
Setembro – 17/09/2018 a 19/09/2018
Investimento: R\$ 2.050,00
- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO III: MEDIDAS E ANÁLISES DE VIBRAÇÕES ESPECÍFICAS EM MÁQUINAS ROTATIVAS (24 HORAS)**
Abril – 09/04/2018 a 11/04/2018
Novembro – 26/11/2018 a 28/11/2018
Investimento: R\$ 2.050,00
- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO IV: DIAGNÓSTICOS DE DEFEITOS EM REDUTORES, PLANETÁRIOS E SISTEMAS COM ENGRENAGENS (16 HORAS)**
Maio – 24/05/2018 a 25/05/2018
Setembro – 20/09/2018 a 21/09/2018
Investimento: R\$ 1640,00
- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO V: BALANCEAMENTO DE CAMPO USANDO COLETORES DE DADOS (16 HORAS)**
Abril – 12/04/2018 a 13/04/2018
Novembro – 29/11/2018 a 30/11/2018
Investimento: R\$ 1640,00

FUPAI E IVMTA AO REDOR DO BRASIL – CURSOS EM CAMPINAS (SP), BELO HORIZONTE (MG) E CURITIBA (PR).

- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO I: MEDIDAS E ANÁLISE DE VIBRAÇÃO - PRINCÍPIOS DE DIAGNÓSTICOS DE DEFEITOS EM MÁQUINAS ROTATIVAS (28 HORAS)**
Agosto – 28/08/2018 a 31/08/2018 – Curitiba/PR
Setembro – 25/09/2018 a 28/09/2018 – Belo Horizonte/MG
Novembro – 06/11/2018 a 09/11/2018 – Campinas/SP
Investimento: R\$ 2.280,00
- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO II: DIAGNÓSTICOS DE DEFEITOS EM MANCAIS DE ROLAMENTO E DESLIZAMENTO (24 HORAS)**
Julho – 31/07/2018 a 02/08/2018 – Campinas/SP
Outubro – 22/10/2018 a 24/10/2018 – Curitiba/PR
Investimento: R\$ 2.150,00
- **ANÁLISE DE VIBRAÇÃO – MÓDULO IV: DIAGNÓSTICOS DE DEFEITOS EM REDUTORES, PLANETÁRIOS E SISTEMAS COM ENGRENAGENS (16 HORAS)**
Outubro – 25/10/2018 a 26/10/2018 – Curitiba/PR
Investimento: R\$ 1.800,00

Os programas detalhados dos cursos encontram-se no site www.mtaev.com.br

» TODOS ESSES CURSOS PODEM SER MINISTRADOS IN COMPANY «

Os Cursos em Análise de Vibrações (Módulos I, II, III, IV e V) do IVMTA são válidos para Qualificação e Certificação Internacional da FUPAI segundo as Normas ISO 18436.2:2002 e ASNT-TC-1A:2001.

O programa de qualificação e certificação internacional da Fundação de Pesquisa e Assessoramento à Indústria/Instituto de Vibração MTA tem como objetivos: examinar e avaliar a capacidade de profissionais que trabalham em Análise de Vibração.

O PARTICIPANTE QUE CONCLUIR OS CURSOS (MÓDULOS I, II E III OU I, II E IV OU I, II E V) RECEBERÁ A CERTIFICAÇÃO DE ANALISTA DE VIBRAÇÃO NÍVEL I.

O PARTICIPANTE QUE CONCLUIR OS CURSOS (MÓDULOS I, II, III E IV OU I, II, III E V) RECEBERÁ A CERTIFICAÇÃO DE ANALISTA DE VIBRAÇÃO NÍVEL II.

Para conhecer melhor o programa de certificação internacional da FUPAI/IVMTA acesse o site www.mtaev.com.br/fupai

Você pode entrar em contato com a FUPAI/IVMTA por:

e-mail: eliza@fupai.com.br ou lourdes@mtaev.com.br

Tel: (35) 3629-3500 – Falar com Eliza ou Iracema.

PARA ESTUDAR PARA O EXAME SUGERIMOS ENTRAR NO LINK: www.mtaev.com.br/quis.htm