



UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS

Reconhecida pela Portaria Ministerial n.º 453, de 21/11/1983, D.O.U. de 22/11/1983, Portaria Ministerial nº 1083, de 20/11/2009, D.O.U. de 23/11/2009 e recredenciada pela Portaria Ministerial nº 1426 de 07/10/2011, D.O.U. de 10/10/2011

São Leopoldo - Rio Grande do Sul - Brasil

CERTIFICADO

Concedemos a ANTONIELLA INGRASSIA este certificado de Frequência no Capacitação Tecnológica

Introdução à Extensometria

Nível: Extensão Universitária

Âmbito: Nacional

Promoção: Unidade Acadêmica de Pesquisa e Pós-Graduação - UAPPG

Instituto Tecnológico em Ensaios e Segurança Funcional - itt Fuse

Apoio: Universidade do Vale do Rio dos Sinos - Unisinos

Realização: 08 de março de 2018 Duração: 4 horas

São Leopoldo, 6 de abril de 2018.

Leonel Augusto Calliaria Poltosi Coordenador do Instituto Tecnológico em Ensaios e Segurança Funcional - itt Fuse

PROGRAMA

- Histórico e Características dos Strain Gages.
- Campos de Aplicação da Extensometria.
- Ponte de Wheatstone Configurações e suas Aplicações.
- Seleção do Sensor Adequado.
- Medição de Força e Torque com Strain Gages.
- Amplificadores e Sistemas de Aquisição de Dados.

Coordenador: Leonel Augusto Calliaria Poltosi. Ministrante: Henrique Luis Sauer Oliveira.

Frequência mínima exigida: 75%.

UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS - UNISINOS UNIDADE DE APOIO DE SERVIÇOS ACADÊMICOS

Registro n.º 2, folha 100 do livro EX030.

São Leopoldo, 6 de abril de 2018.

Cullagee

Gerência de Registros Acadêmicos