

EMISSOR Faculdade de Engenharia de Sorocaba (FACENS)	CÓDIGO SSI	PÁGINA 1 de 1
TÍTULO Atividade Avaliativa	VIGÊNCIA Indeterminada	REVISÃO 00

**Cursos de Pós-Graduação em Automação e Controle
Segurança de Sistemas Industriais (SSI)**

_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

NOME COMPLETO

MATRÍCULA

ASSINATURA

NOTA

Norma Regulamentadora NR-12 – Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos

Objetivo:

Verificar a capacidade de análise, síntese e exposição do cursista em relação aos conceitos de NR-12 – Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos.

Contextualização da Situação problema (Situação de Avaliação da Aprendizagem):

A Norma Regulamentadora NR-12 – Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos enfatizava, em 1978, máquinas e equipamentos. Em sua última publicação, em 2010, passou a focar a segurança do trabalhador, aumentando de maneira significativa as exigências em relação ao empregador. Essa alteração causou muita polêmica no meio industrial, devido às suas exigências.

Desafio:

A proposta é pesquisar e comparar as duas versões citadas da NR-12 e, em seguida, discutir com os colegas sobre essas alterações. Também vale conversar com um ou mais empresários e questioná-los sobre essas alterações e quais impactos elas trouxeram à organização pesquisada.