

No. 009/DDAS/05

DATA: 25/05/2005

DESCRIÇÃO DO LAUDO PERICIAL

CENTRO: CENTRO TECNOLÓGICO-CTC

DEPARTAMENTO: Engenharia de Produção e Sistemas

SETORES VERIFICADOS:

- Secretarias (administrativos).
- Salas de professores
- Laboratório de Jogos de Empresas- LJE
- Laboratório de Ergonomia e Estudo do Trabalho- LEET
- Laboratório de Projeto do Produto-LPP
- Laboratório de Sistemas Apoio 'a Decisão-LSAD
- Laboratório de Engenharia de Análise do Valor-LEAV
- Laboratório de Ergonomia e Estudo de Informática-LEEI
- Laboratório de Gerenciamento da Construção Civil-LGCC
- Laboratório de Transporte e Logística-LTL
- Laboratório de Simulação de Sistemas de Produção-LSSP
- Laboratório de Ensino de Graduação-LEG
- Laboratório de Metodologias Multicritérios de Apoio a Decisão-LMMAD
- Laboratório de Ensino a Distância- LED
- Laboratório de Gestão da Qualidade Ambiental- LGQ
- Laboratório de Tempos, Métodos e Lay-out- LTMLO
- Laboratório de Projeto Ergonômico do Trabalho-LPET
- Laboratório de Des. de Sistemas Acadêmicos e de Gestão de Ciência e Tecnologia-STELA
- Laboratório de Projetos Especiais- LPE
- Laboratório de Custos e Controle de Gestão- LCCG
- Laboratório de Avaliação Institucional- LAI
- Núcleo de Estudos em Inovação, Gestão e Tecnologia da Informação
- Núcleo de Estudos Estratégicos- NEST
- Núcleo de Garantia da Qualidade- NGQ
- Núcleo de Normalização e Qualimetria- NNQ
- Núcleo de Inteligência Competitiva-NIC

Dra. Norma Garcia Lopes
medicina do trabalho
SSO/PRDHS
CRP 3323

Marcelo Fontanella Webster
Diretor do Departamento de
Desenvolvimento de
Atenção Social e à Saúde
DDAS. /PRDHS

1 INTRODUÇÃO

Com o objetivo de verificar se as atividades desenvolvidas pelos servidores docentes e técnico-administrativos do Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas-EPS são realizadas em condições insalubres e/ou perigosas, a equipe técnica da DDAS realizou reavaliação anual de todas as instalações desta unidade de ensino e pesquisa, a partir de informações prestadas por profissionais das áreas e da verificação "in loco".

2 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NOS SETORES

O Departamento EPS executa as mais diversas atividades de ensino e pesquisa na área de estudos de Engenharia Produção e Sistemas, bem como outras pesquisas aplicadas, tanto nos aspectos teóricos quanto práticos. Para tal, as atividades são desenvolvidas em laboratórios e em salas de aula.

3- EQUIPAMENTOS UTILIZADOS

Para as diligências em questão, não foram utilizados equipamento de medição, uma vez que as atividades executadas nos setores de trabalho deste Departamento requerem apenas análises qualitativas, conforme preceitua a NR-15 e seus anexos.

4 AGENTES FÍSICOS/QUÍMICOS/BIOLÓGICOS, ANÁLISE DE INSALUBRIDADE E PERICULOSIDADE (ver tabela anexo)

Dra. Norma Aurea Lopez
Medicina do Trabalho
SSO / SHST
CRM - C - 3323

Marcelo Fontanella Webster
Diretor do Departamento de
Desenvolvimento de
Atenção Social e à Saúde
DDAS / PRDHS

LAUDO PERICIAL

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE E/OU PERICULOSIDADE

(Decreto 97.458 de 15/01/89)

LOCAL DE EXERCÍCIO OU TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO À SAÚDE OU IDENTIFICADOR DO RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE AO HOMEM		ADICIONAL A SER CONCEDIDO [%]	
		Tolerância Conhecida/ Tempo	Medição Efetuada/ Tempo	INSALU- BRIDADE	PERICU- LOSIDADE/ RAIO X
Laboratório de Jogos de Empresas- LJE	Não há	-	-	Não há	Não há
Laboratório de Ergonomia e Estudo do Trabalho- LEET	Não há	-	-	Não há	Não há
Laboratório de Projeto do Produto-LPP	Não há	-	-	Não há	Não há
Laboratório de Sistemas Apoio à Decisão-LSAD	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Engenharia de Análise do Valor-LEAV	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Ergonomia e Estudo de Informática-LEEI	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Gerenciamento da Construção Civil-LGCC	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Transporte e Logística-LTL	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Simulação de Sistemas de Produção-LSSP	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Ensino de Graduação-LEG	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Metodologias Multicritérios de Apoio a Decisão-LMMAD	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Ensino a Distância- LED	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Gestão da Qualidade Ambiental- LGQ	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Tempos, Métodos e Lay-out- LTML0	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Projeto Ergonômico do Trabalho-LPET	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Des. De Sistemas Acadêmicos e de Gestão de Ciência e Tecnologia-STELA	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Projetos Especiais- LPE	Não há	-	-	Não há	Não há.

Laboratório de Custos e Controle de Gestão- LCCG	Não há	-	-	Não há	Não há.
Laboratório de Avaliação Institucional- LAI	Não há	-	-	Não há	Não há.
Núcleo de Estudos em Inovação, Gestão e Tecnologia da Informação	Não há	-	-	Não há	Não há.
Núcleo de Estudos Estratégicos- NEST	Não há	-	-	Não há	Não há.
Núcleo de Garantia da Qualidade- NGQ	Não há	-	-	Não há	Não há.
Núcleo de Normalização e Qualimetria- NNQ	Não há	-	-	Não há	Não há.
Núcleo de Inteligência Competitiva-NIC	Não há	-	-	Não há	Não há.
Sala de Professores	Não há	-	-	Não há	Não há.
Atividades administrativas (secretarias.e recepção)	Não há	-	-	Não há	Não há.

- Lei 8270/91 Art. 12- 5%, 10% e 20% equivalem respectivamente ao grau mínimo, médio e máximo.
MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS

- Os servidores fazem jus ao adicional de insalubridade e/ou periculosidade quando desenvolvem atividades em exposição habitual e permanente, aos agentes nocivos.

-O fornecimento e o uso de EPIs apropriados para os agentes de risco, quando a proteção coletiva for insuficiente, se faz necessário.

- A não existência de risco definida no laudo, significa aqueles riscos que possuam relação direta com a legislação pertinente à concessão de insalubridade/periculosidade. Isso não significa que não exista outros riscos inerentes a cada função.

Florianópolis, 25 de junho de 2005.

Dr. Norma Garcia Lopes
Medicina do Trabalho
SSO/SSHST
CRP 15323

Marcelo Fontanella Webster
Diretor do Departamento de
Desenvolvimento de
Atenção Social e à Saúde
DDAS / PRDS