



INSTITUTO FEDERAL
Ceará

COORDENADORIA DE EXTENSÃO

PPC – PROJETO PEDAGÓGICO DE CURSOS DE EXTENSÃO

TÍTULO DO CURSO: Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12.

Título dado ao aluno ao concluir o curso: Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12.

Sumário

1. IDENTIFICAÇÃO DO COORDENADOR DO CURSO DE EXTENSÃO:	3
2. IDENTIFICAÇÃO DO CAMPUS:	3
3. IDENTIFICAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO:.....	3
4. APRESENTAÇÃO	4
5. JUSTIFICATIVA	4
6. OBJETIVO GERAL.....	4
6.1 Objetivos específicos.....	4
7. PÚBLICO ALVO.....	4
8. FORMAS DE DIVULGAÇÃO	5
9. FORMAS DE ACESSO AO CURSO	5
10. PROCEDIMENTOS/METODOLOGIA	5
11. ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO	5
12. PROCESSO DE AVALIAÇÃO.....	5
13. INFORMAÇÕES ADICIONAIS	5
14. RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS E FINANCEIROS.....	6
15. REFERÊNCIAS.....	6
16. CONTRIBUIÇÕES ESPERADAS / METAS	6
PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD	7

1. IDENTIFICAÇÃO DO COORDENADOR DO CURSO DE EXTENSÃO:

Nome:	George Harinson Martins Castro
Titulação:	Especialista
Matrícula SIAPE:	2407929
E-mail institucional:	george.castro@ifce.edu.br
E-mail alternativo:	harinsonmartins@gmail.com
Telefones para contato:	(085) 99903.3821
Endereço:	Rua das Olimpíadas, 255, AP 724, Torre C
Bairro:	Parque Dois irmãos
Cidade	Fortaleza
CEP:	60.761-135

2. IDENTIFICAÇÃO DO CAMPUS:

Campus	Jaguaribe
Endereço	R. Pedro Bezerra de Menezes, nº 387, Manoel Costa Morais
Cidade/UF/CEP	Jaguaribe-CE, CEP: 63475-000
Telefone – Fax	(88) 3522.1117
E-mail	gabinete.jaguaribe@ifce.edu.br

3. IDENTIFICAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO:

Tipo de Curso de Extensão:	(<input type="checkbox"/>) Formação Inicial (carga horária mínima – 160h) (<input checked="" type="checkbox"/>) Formação Continuada (carga horária mínima – 40h)
Carga horária total:	40 horas
Área de Atuação da Extensão	
Trabalho	
Eixo Tecnológico	
Segurança	
Modalidade de ensino:	Presencial
Local de realização:	IFCE - Campus Jaguaribe
Escolaridade mínima dos participantes:	Ensino fundamental completo
Período letivo inicial (Ano de execução/Semestre):	2018.1

Data de início: 20 de março de 2018	Previsão de término: 29 de maio de 2018
Turno de oferta:	Noturno
Nº de vagas ofertadas para a comunidade interna ao campus: 10	Nº de vagas ofertadas para a comunidade externa ao campus: 30
Nº mínimo de participantes por turma: 10	Nº máximo de participantes por turma: 40
Instituição parceira, caso haja:	Nenhuma
Requisitos para ingresso do discente ao curso:	Comunidade externa: Preenchimento dos formulários (on line e presencial) e entrega da documentação exigida no edital (documento de identidade com foto); comunidade interna: preenchimento do formulário on line.

4. APRESENTAÇÃO

Este curso de *Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12*, tem como foco a *prevenção de acidentes de trabalho dando ênfase as NR-10 e NR-12 e tem o objetivo de apresentar aos discentes os conhecimentos básicos sobre a legislação que rege a segurança do trabalho nas normas regulamentadoras 10 e 12 do Ministério do Trabalho e Emprego.*

Palavras – chave: *Segurança do Trabalho; Prevenção de acidentes; NR-10 e NR-12.*

5. JUSTIFICATIVA

O Instituto Federal do Ceará - campus Jaguaribe, cumprindo os objetivos da Lei No 11.892 de 29 de dezembro de 2008, proporcionará à Comunidade Interna e Externa este projeto de formação inicial e continuada (FIC). O curso de '*Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12.*' vem preencher uma lacuna existente *na região do Vale do Jaguaribe que é uma região que tem diversos trabalhadores em indústrias e empresas de pequeno porte que desempenham diversas atividades muitas vezes sem nenhum conhecimento sobre prevenção de acidentes do trabalho, então, temos a necessidade de disseminar a legislação que rege a prevenção de acidentes de trabalho nas diversas modalidade de ambientes laborais.*

6. OBJETIVO GERAL

Este projeto tem como objetivo principal atender a Comunidade Externa (população residente nos municípios que compõem o Vale do Jaguaribe) assim como também a Comunidade Interna do IFCE (alunos e servidores do Campus Jaguaribe), no que se refere Preparar os discentes para uma atuação no ambiente de trabalho focando sempre na prevenção de acidentes nos diversos ambientes de trabalho.

6.1 Objetivos específicos

Preparar os alunos para terem conhecimento sobre a prevenção de acidentes de trabalho no ambiente laboral.

7. PÚBLICO ALVO

O público alvo deste projeto são a comunidade interna do IFCE - Campus Jaguaribe (alunos e servidores) e a Comunidade Externa ao campus (população em geral) que tenham o ensino fundamental completo e interesse pela prevenção de acidentes de trabalho.

8. FORMAS DE DIVULGAÇÃO

- Recepção do IFCE Campus Jaguaribe.
- Página oficial do Campus no Facebook (IFCE Campus Jaguaribe).
- Site do IFCE Campus Jaguaribe (<http://ifce.edu.br/jaguaribe>).
- Divulgação presencial nos pontos focais do público-alvo
- Rádio de Jaguaribe

9. FORMAS DE ACESSO AO CURSO

Após a devida divulgação dos objetivos, datas e horários do curso, serão selecionados os alunos que cumprirem os requisitos e, em caso de demanda acima do número máximo de vagas, serão classificados de acordo com a justificativa por escrito que apresentarem no que concerne a seu interesse pelo curso.

10. PROCEDIMENTOS/METODOLOGIA

As aulas do Curso de Extensão intitulado "Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12." apresentado ao longo deste projeto será realizada de forma contínua com base em: Aulas expositivas que visam estimular o conhecimento dos alunos sobre a legislação relacionada a segurança do trabalho e a prevenção de acidentes no seu ambiente de trabalho.

11. ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO

Para o cadastramento do curso no Acadêmico, descreva as disciplinas com suas respectivas cargas horárias e professor(es) responsável(eis).

Nome da(s) Disciplina(s)	C. H.	Professor(es)
Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12.	40 horas	George Harinson Martins Castro

12. PROCESSO DE AVALIAÇÃO

A avaliação será realizada de forma contínua com base em *Além da frequência mínima exigida será realizado um simulado avaliativo sobre a legislação de Segurança do trabalho (NR-10 e 12).*

13. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

É uma ação vinculada a algum programa ou projeto de extensão? (X) NÃO () SIM

Qual?

Parceria () Apoio () Convênio () Inexistente (X)

Qual? Nenhuma

- Critérios para emissão de certificados para participantes:

Nota mínima: 6,0

Frequência mínima: 75%

14. RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS E FINANCEIROS

O curso possui auxílio financeiro? () SIM (Nesse caso, preencha a tabela abaixo, parcialmente ou por completa)

(X) NÃO

Rubricas	Descrição	Valor
3390.14	Diárias – pessoal civil	
3390.18	Bolsa – auxílio financeiro a estudantes	
3390.20	Bolsa – auxílio financeiro a pesquisadores	
3390.30	Material de consumo	
3390.33	Passagens e despesas com locomoção	
3390.36	Outros serviços de terceiros – pessoa física	
3390.39	Outros serviços de terceiros – pessoa jurídica	
3391.47	Encargos patronais	
4490-52	Equipamento e material permanente	

15. REFERÊNCIAS

[1] MANUAIS DE LEGISLAÇÃO ATLAS, Segurança e medicina do trabalho, 80ª ed. São Paulo: Atlas, 2018.

[2] BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. NR 10 – SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE. Brasília: Ministério do Trabalho e Emprego, 2004. Disponível em:

<<http://trabalho.gov.br/images/Documentos/SST/NR/NR10.pdf>>. Acesso em: 06 de março de 2018.

[3] BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. NR-12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Brasília: Ministério do Trabalho e Emprego, 2004. Disponível em:

<<http://www.trabalho.gov.br/images//Documentos/SST/NR/NR12/NR-12.pdf>>. Acesso em: 06 de março de 2018.

16. CONTRIBUIÇÕES ESPERADAS / METAS

Campacitar os discentes sobre a legislação básica sobre segurança do trabalho com foco na prevenção de acidentes envolvendo em especial a segurança com eletricidade e a segurança com máquinas e equipamentos.

Nome e Assinatura do Coordenador do Curso

George Harinson Martins Castro

PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

DISCIPLINA:
Código: Carga Horária: 40 Número de Créditos: 2 Código pré-requisito: - Semestre: - Nível: Básico
EMENTA
Legislação trabalhista sobre segurando do Trabalho, Normas regulamentadoras 10 e 12.
OBJETIVO
Campacitar os discentes sobre a legislação básica sobre segurança do trabalho com foco na prevenção de acidentes envolvendo em especial a segurança com eletricidade e a segurança com máquinas e equipamentos..
PROGRAMA
<ol style="list-style-type: none">1. Conceitos básicos sobre a legislação trabalhista (CLT) e as normas regulamentadoras do Ministério do Trabalho e Emprego.2. Conceito legal e prevencionista de acidente de trabalho.3. Tipos de acidentes de trabalho.4. NR-10 Segurança em instalações e serviços em eletricidade.<ol style="list-style-type: none">4.1 Acidentes de origem elétrica.4.2 Conceitos importantes em eletricidade.4.3 Riscos em instalações e serviços em eletricidade.4.4 Medidas de controle do risco elétrico.4.5 Técnicas de análise de riscos (APR – Análise Preliminar de Risco).5. NR-12 Segurança no trabalho em máquinas e equipamentos.<ol style="list-style-type: none">5.1 Conhecendo a NR-12.5.2 Melhorias para os trabalhadores.5.3 Arranjo físico e instalações.5.4 Dispositivos de segurança.5.5 Sinalização.
METODOLOGIA DE ENSINO
As aulas do Curso de Extensão intitulado “Prevenção de acidentes de trabalho com foco nas NR-10 e NR-12.” Apresentado ao longo deste projeto será realizada de forma contínua com base em: Aulas expositivas que visam estimular o conhecimento dos alunos sobre a legislação relacionada a segurança do trabalho e a prevenção de acidentes no seu ambiente de trabalho.
AValiação
A avaliação será realizada de forma contínua com base Além da frequência mínima exigida será realizado um simulado avaliativo sobre a legislação de Segurança do trabalho (NR-10 e

12).

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

[1] MANUAIS DE LEGISLAÇÃO ATLAS, Segurança e medicina do trabalho, 80ª ed. São Paulo: Atlas, 2018.

[2] BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. NR 10 – SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE. Brasília: Ministério do Trabalho e Emprego, 2004. Disponível em: <<http://trabalho.gov.br/images/Documentos/SST/NR/NR10.pdf>>. Acesso em: 06 de março de 2018.

[3] BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. NR-12 - Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos. Brasília: Ministério do Trabalho e Emprego, 2004. Disponível em: <<http://www.trabalho.gov.br/images//Documentos/SST/NR/NR12/NR-12.pdf>>. Acesso em: 06 de março de 2018.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

[1] Manual de Segurança, Higiene e Medicina do Trabalho, 11ª ed. São Paulo, Rideel, 2017.

[2] BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. Manual de Auxílio na Interpretação e Aplicação da NR-10. Brasília: Ministério do Trabalho e Emprego, 2010. Disponível em: <<http://trabalho.gov.br/seguranca-e-saude-no-trabalho/publicacoes-e-manuais>>. Acesso em: 06 de março de 2018.

Coordenador do Curso

George Henrique M. Coelho

Setor Pedagógico

Maria Benedita J. M.