

FORMULÁRIO DE CADASTRO DE ESTÁGIO SUPERVISIONADO

Aluno														
Fone/Celi	ular								N° C	artão				
Nº Créditos Obrigatórios Integralizados				zados	е		e-m							
Empresa										Tele	fone			
Endereço														
Pessoa p							e-ma	, i I						
contato														
No							nento (
CNPJ				4-		meca	nico, a	alım	entos	5,)				
Área/ se estágio			-	ao										
estágio na empresa Áreas da Eng. de Produção (até 3 áreas da lista em anexo)														
					-d		d			J				
Descriçã	o res	umida	das	ativid	ades a	serei	m des	env	Olvid	ias:				
				-		0.01								
UFRUS														
				1104	II./ED	CINA	DE E	eni	CD A					
DO PIO GRANDE DO SUI														
Supervis	or			1757	-	WILL.		-		maçã	0			
Cargo na		esa									·			
Fone							e-ma	nil						
Tutor									-					
Fone							e-ma	nil						
Data do	início	,				Ca	rga H		ria S	emar	nal			
Remune) Vc	oluntári	io (800 re	eais	
do estág		أنا		perior			· •		()	• •	- - -			
			-	-										
		P	orto A	legre,			de _						de 20	·

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E TRANSPORTES - DEPROT

ÁREAS DA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

	^			~
1 0	CEDENCIA			
111	G-FRENCIA	1)4	PROIN	16 46)
T O	GERENCIA	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$		

- 11 Planejamento e Controle da Produção
- 12 Sistemas de Produção
- 13 Simulação da Produção
- 14 Projeto de Fábrica e Layout
- 15 Gestão da Manutenção
- 16 Logística
- 17 Gerenciamento de processos
- 18 Outras Gerência de Produção

20 QUALIDADE

- 21 Gestão da Qualidade
- 22 Engenharia da Qualidade
- 23 Qualidade em Serviços
- 24 Confiabilidade
- 25 Metrologia
- 26 Outros Qualidade

30 GESTÃO ECONÔMICA

- 31 Engenharia Econômica
- 32 Gestão de Custos
- 33 Medição do Desempenho
- 34 Análise de Investimentos
- 35 Outros Gestão Econômica

40 ERGONOMIA, SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO

- 41 Ergonomia do Produto
- 42 Ergonomia do Processo (inclui Organização do Trabalho)
- 43 Psicologia do Trabalho
- 44 Segurança do Trabalho (inclui Gerência de Riscos)
- 45 Biomecânica Ocupacional
- 46 Sociologia do trabalho
- 47 Fisiologia do trabalho
- 48 Outros Ergonomia, Segurança e Saúde no Trabalho

50 ENGENHARIA DO PRODUTO

- 51 Pesquisa de Mercado
- 52 Planejamento e Projeto do Produto
- 53 Gerenciamento de Projeto
- 54 Marketing do Produto
- 55 Outros Engenharia do Produto

60 PESQUISA OPERACIONAL

- 61 Programação Matemática
- 62 Decisão Multicritério
- 63 Processos Estocásticos
- 64 Teoria da Decisão e Teoria dos Jogos
- 65 Séries Temporais/Previsão
- 66 Pesquisa Operacional Soft
- 67 Inteligência Computacional (Redes Neurais, Lógica Fuzzy e Sistemas Especialistas)
- 68 Outros Pesquisa Operacional

70 ESTRATÉGIAS E ORGANIZAÇÃO

- 71 Avaliação de Mercado
- 72 Planejamento Estratégico
- 73 Estratégias de Produção
- 74 Organização Industrial
- 75 Marketing Empresarial
- 76 Redes de Empresas
- 77 Outros Estratégia e Organizações

80 GESTÃO DA TECNOLOGIA

- 81 Inovação Tecnológica
- 82 Gestão tecnológica
- 83 Impactos e Riscos Tecnológicos
- 84 Outros Gestão da Tecnologia

90 SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

- 91 Sistemas de Informações Gerenciais
- 92 Sistemas de Apoio à Decisão
- 93 Eng. e Gestão do Conhecimento
- 94 Outros Sistemas de Informação

100 GESTÃO AMBIENTAL

- 101 Políticas Ambientais
- 102 Sistemas de Gestão Ambiental
- 103 Gestão Energética
- 104 Gestão de Resíduos
- 105 Outros Gestão Ambiental

110 ENSINO DE ENGENHARIA

- 111 Planeiamento do ensino
- 112 Práticas de ensino
- 113 Pesquisa e Extensão
- 114 Avaliação institucional
- 115 Outros Ensino de Eng. de Produção

120 LOGÍSTICA E TRANSPORTE

- 121 Transporte público
- 122 Segurança viária
- 123 Engenharia e simulação de tráfego
- 124 Logística
- 125 Planejamento e economia dos transportes
- 126 Infraestrutura de Transportes