

## **RESOLUÇÃO CONSEPE 34/2013**

APROVA O PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, DO CAMPUS ITATIBA DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, no uso das atribuições que lhe confere o art. 17 do Estatuto e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 20 de junho de 2013, constante do Processo CONSEPE 8/2013 – Parecer CONSEPE 8/2013, baixa a seguinte

## RESOLUÇÃO

- **Art. 1º** Fica aprovado o Projeto Pedagógico do curso de Engenharia de Produção, do Campus Itatiba da Universidade São Francisco USF, constante do processo originário desta Resolução.
- Art. 2º Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogando as disposições contrárias.

São Paulo, 20 de junho de 2013.

Prof. Héctor Edmundo Huanay Escobar

Presidente

R. Alexandre Rodrigues Barbosa, 45 - Centro - CEP 13251-900 / Tel.: 11 4534.8000 / Fax: 4534.8015

R. Antonieta Leitão, 129 - Freguesia do Ó - CEP 02925-160 / Tel.: 11 3411.2950 / Fax: 3411.2978



Anexo à Resolução CONSEPE 34/2013

## **CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO Campus Itatiba**

Curso 1057 – Currículo 0002-B CH: 3.964h – Duração: 10 semestres

SEMESTRE	CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TOTA
1º	GR02155	Desenho Técnico Mecânico Auxiliado por Computador	72
	GR02156	Desenvolvimento do Capital Intelectual	72
	GR02166	Introdução à Administração	72
	GR02173	Princípios e Aplicações em Engenharia	72
	GR02180	Teoria Econômica	72
		Total	360
2º	GR02149	Algoritmos Computacionais	72
	GR02152	Cálculo Fundamental	72
	GR02213	Estudo do Homem Contemporâneo	72
	GR02161	Física Fundamental	72
	GR02177	Química e Ciência dos Materiais	72
		Total	360
	GR02330	Cálculo Diferencial	72
3º	GR02387	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo	72
	GR02404	Introdução à Contabilidade	72
	GR02218	Leitura e Produção de Textos	72
	GR02479	Vetores e Álgebra Linear	72
		Total	360
	GR02331	Cálculo Integral	72
<b>4</b> º	GR02375	Estática e Princípios de Resistência dos Materiais	72
	GR02395	Globalização e Desenvolvimento Sustentável	72
	GR02440	Processos de Fabricação	72
	GR02470	Tecnologia dos Materiais	72
		Total	360
	GR02363	Eletrotécnica	72
	GR02383	Fenômenos de Transporte	72
5°	GR02386	Fundamentos da Administração Financeira	72
	GR02311	Probabilidade e Estatística	72
	GR02463	Sistemas de Produção	72

**Total** 360



6°	GR02332	Cálculo Numérico e Computacional	72
	GR02364	Engenharia de Métodos	72
	GR02391	Gestão da Cadeia de Suprimentos	108
	GR02411	Máquinas e Acionamentos Elétricos	72
	GR02473	Termodinâmica	72
		Total	396
7º	GR02347	Custos Industriais	108
	GR02209	Empreendedorismo	72
	GR02431	Optativa I	72
	GR02435	Pesquisa Operacional	72
	GR02460	Segurança do Trabalho	72
		Total	396
	GR02325	Avaliação de Investimentos	72
	GR02371	Estágio Supervisionado em Engenharia de Produção	232
80	GR02392	Gestão da Manutenção	72
	GR02432	Optativa II	72
	GR02445	Programação e Controle da Produção	108
	l .	Total	556
	GR02366	Engenharia Econômica	36
9º	GR02393	Gestão de Projetos	72
	GR02217	Inteligência da Informação	72
	GR02413	Marketing e Desenvolvimentos do Produto	108
	GR02261	Metodologia do Trabalho Científico	36
	GR02433	Optativa III	72
		Total	396
10°	GR02406	Jogos de Empresas	108
	GR02584	Optativa IV	72
	GR02464	Sistemas de Qualidade	72
	GR02474	Trabalho de Graduação	72
	L	Total	324
		Atividades Complementares	96
		TOTAL	3.964
	GR01902	Introdução à Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS (Optativa)	36