Curso Superior de Tecnologia em Gestão da Produção Industrial					
1º semestre	2º semestre	3º semestre	4º semestre	5° semestre	6° semestre
	Jogos de Empresas		Planejamento, Programação e Controle da Produção PPCP	Simulação Aplicado à Produção	Logística
Tecnologia da Produção	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Gestão da Produção Aplicada	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
(06 aulas semanais) (120 aulas semestrais)		(06 aulas semanais) (120 aulas semestrais)	((**************************************	
	Mecânica		Processos de Produção	Comércio Exterior	Gestão de Pessoas
	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Custos Industriais	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
Administração Geral		(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)			
(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)		Gestão de Estoques			
	Economia	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Projeto do Produto II	Gestão Financeira e Orçamentária	Gestão Ambiental Aplicada
	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)		(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
Informática Aplicada à Gestão (04 aulas semanais)		Projeto do Produto I			
(80 aulas semestrais)	Liderança e Empreendedorismo (02 aulas semanais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Projeto de Fábrica	Tecnologia da Informação	Planejamento e Gestão Estratégia
	(40 aulas semestrais)		(04 aulas semanais)	(04 aulas semanais)	
Cálculo	Estatística Aplicada à Gestão	Materiais e Tratamentos I	(80 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
(04 aulas semanais)	(04 aulas semanais)	(04 aulas semanais)		Saúde e Segurança	
(80 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)	Gestão de Marketing e Vendas	Operacional (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Desenvolvimento de Plano de Negócios
Metodologia da pesquisa	Contabilidade		(04 aulas semanais)	Ética e Direito Empresarial	(04 aulas semanais)
Científico Tecnológica (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Gestão da Qualidade	(80 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)
Comunicação Empresarial	Matemática Financeira	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Automação	Projeto de Trabalho de	Projeto de Trabalho de
Geral (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(oo addas serifestiais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Graduação I (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Graduação II (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)
Inglês I	Inglês II	Inglês III	Inglês IV	Controle da Qualidade	Gestão de Projetos Aplicados
(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	à Produção (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)
24 aulas semanais	24 aulas semanais	24 aulas semanais	24 aulas semanais	24 aulas semanais	24 aulas semanais
480 aulas semestrais 400 horas	480 aulas semestrais 400 horas	480 aulas semestrais 400 horas	480 aulas semestrais 400 horas	480 aulas semestrais 400 horas	480 aulas semestrais 400 horas
			AS POR EIXO FORMATIVO		
Disciplinas BÁSICAS		Aulas e %	Disciplinas PROFISSIONAIS		Aulas e %
Comunicação em Língua Portuguesa Comunicação em Língua Estrangeira: Inglês		40 (1,4%) 160 (5,6%)	Física Aplicada: Mecânica		80 (2,8%)
Matemática e Estatística		200 (6,9%)	Específicas da Tecnologia do Curso		1000 (34,7%)
Transversais e Multidisciplinares		40 (1,4%)	Transversais e Multidisciplinares		400 (13,9%)
Administração e Economia		160 (5,6%)	Gestão		800 (27,8%)
TOTAL		600 (20,8%)	TOTAL		2.280 (79,2%)

RESUMO DE CARGA HORÁRIA

Disciplinas: 2400 horas Estágio Supervisionado: 240 horas Trabalho de Graduação: 160 horas

Total: 2800 horas