

CONSELHO UNIVERSITÁRIO

RESOLUÇÃO n. 19/2021CONSU

Aprova matriz curricular do curso superior de graduação bacharelado em Engenharia de Produção.

A Presidente do Conselho Universitário, CONSU, no uso de suas atribuições e *ad referendum* do Colegiado Pleno,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a matriz curricular do curso superior de graduação bacharelado em Engenharia de Produção, modalidade presencial.

Art. 2º - A matriz curricular n. 03, turno noturno, terá 3600 (três mil e sessentas) horas, constitui anexo da presente Resolução e entrará em vigência para os ingressantes a partir do 1º semestre/2022.

Art. 3º - Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

Criciúma, 21 de dezembro de 2021.



PROF.ª Dra. LUCIANE BISOGNIN CERETTA
PRESIDENTE DO CONSU

A presente Resolução foi homologada pelo Colegiado em reunião do dia 26/05/2023.



PROF.ª Dra. LUCIANE BISOGNIN CERETTA
PRESIDENTE DO CONSU

**ANEXO DA RESOLUÇÃO n. 19/2021/CONSU
MATRIZ CURRICULAR n. 03 - NOTURNO - CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

Semestre	Disciplina	CH TOTAL
01	Laboratório Formativo I	80
	Expressão Gráfica	60
	Matrizes e Vetores	60
	Química Geral e Experimental	60
	Produção, Sistemas e Métodos	60
02	Algoritmos e Programação	60
	Funções e Derivadas	60
	Física do Movimento	60
	Ciências dos Materiais	60
	Contabilidade	60
	Sistemas de Produção	60
03	Metodologia Científica e da Pesquisa	60
	Estudo de Tempos e Métodos	60
	Cálculo Integral	60
	Oscilações e Termodinâmica	60
	Laboratório de Física	60
	Programação em Planilhas Eletrônicas e Power BI	60
04	Gestão de Ativos Industriais	60
	Pesquisa Operacional	60
	Projeto de Fábrica e Layout	60
	Eletrotécnica	60
	Cálculo Numérico	60
	Teoria e Gestão de Grupo	60
05	Laboratório Formativo II	80
	Fenômenos de Transportes	60
	Gestão Ambiental e de Resíduos	60
	Matemática Financeira e Análise de Investimento	60
	Estatística	60
06	Gestão de Riscos Financeiros	60
	Planejamento e Controle de Produção	60
	Elementos de Máquinas	60
	Controle Estatístico da Qualidade	60
	Gestão da Cadeia de Suprimentos	60
	Custos Industriais	60
07	Introdução a Engenharia de Segurança do Trabalho	60
	Internet das Coisas (IoT)	60
	Estática e Mecânica dos Sólidos	60
	Desenvolvimento de Produto	60
	Ergonomia	60
	Gestão do Conhecimento e Inovação	60
08	Gestão Estratégica e Organizacional	60
	Gestão da Qualidade	60
	Simulação de Sistemas de Produção	60
	Teoria da Decisão	60
	Lean Six Sigma	60
	Optativa I	60

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

Semestre	Disciplina	CH TOTAL
09	Direito para Engenharia	60
	Processos Industriais	60
	Projeto Final de Curso I	60
	Tópicos Especiais em Engenharia de Produção	60
	Gerenciamento de Projetos	60
	Optativa II	60
10	Estágio Curricular Obrigatório	160
	Projeto Final de Curso II	120
SUBTOTAL		3.440
Atividades Complementares		160
ENADE – Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Componente curricular obrigatório para conclusão do curso)		
CARGA HORÁRIA TOTAL		3.600h

*Atividades Complementares – AC, realizadas ao longo do processo formativo e normalizadas por legislação específica.

Criciúma, 21 de dezembro de 2021.



PROF.ª Dra. LUCIANE BISOGNIN CERETTA
PRESIDENTE DO CONSU