



RESOLUÇÃO CONSEPE 67/2023

ALTERA A MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e Regimento da Universidade São Francisco e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 14 de dezembro de 2023, constante do Parecer e Processo CONSEPE 11/2023, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica alterada, conforme anexo, a matriz curricular do curso de Engenharia de Produção, modalidade educação a distância, da Universidade São Francisco – USF.

Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, com início da vigência da nova matriz no 1.º semestre letivo de 2024, alterando a Resolução CONSEPE 5/2023.

Art. 3.º Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que a presente produza seus efeitos.

Bragança Paulista, SP, 14 de dezembro de 2023.

Assinado digitalmente por:
GILBERTO GONCALVES
GARCIA
CPF: ***.520.431-**
Data: 09/05/2024 09:57:38 -03:00

Gilberto Gonçalves Garcia
Presidente

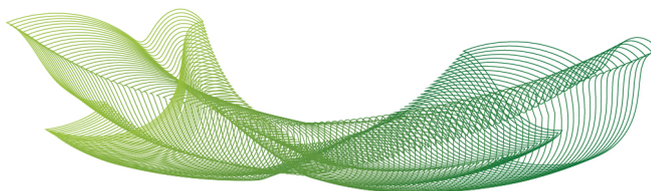


Anexo à Resolução CONSEPE 67/2023

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Curso: 1153 – Currículo: 0024-B – Carga horária: 4.076h

SEMESTRE	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA		
			TEÓRICO	PRÁT. / EXT.	TOTAL
1.º	EV50927	ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA PARA ENGENHARIA	72		72
	EV50556	APLICAÇÕES MATEMÁTICAS	72		72
	EV50113	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72		72
	EV50755	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	72		72
	EV51103	PRÁTICA PROFISSIONAL: PROJETOS DE ENGENHARIA	72		72
TOTAL			360	0	360
2.º	EV50839	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72		72
	EV50436	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	72		72
	EV50483	ERGONOMIA E SEGURANÇA DO TRABALHO	72		72
	EV50853	ESTATÍSTICA APLICADA	72		72
	EV50118	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	72		72
TOTAL			360	0	360
3.º	EV50123	ÉTICA E CIDADANIA	72		72
	EV50857	FÍSICA APLICADA	72		72
	EV50861	GESTÃO CONTÁBIL E DE CUSTOS	72		72
	EV51088	PRÁTICA FORMATIVA EXTENSIONISTA: SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO	144	144	144
	EV50884	QUÍMICA TECNOLÓGICA	72		72
TOTAL			432	144	432
4.º	EV50128	DIREITOS HUMANOS	72		72
	EV51026	EXTENSÃO E DINÂMICAS DE APRENDIZAGEM: SOCIEDADE DO FUTURO	144	144	144
	EV50860	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL	72		72
	EV50862	GESTÃO DE PROJETOS	72		72
	EV50867	MECÂNICA DOS SÓLIDOS	72		72
TOTAL			432	144	432
5.º	EV50840	CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS	72		72
	EV50702	EMPREENDEDORISMO SOCIAL	144	144	144
	EV50605	GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	72		72
	EV50140	GESTÃO DA QUALIDADE E NORMAS INTERNACIONAIS	72		72
	EV51131	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72		72
TOTAL			432	144	432



6.º	EV50983	ELETRICIDADE INDUSTRIAL	72		72
	EV50445	GESTÃO DA MANUTENÇÃO E AUTOMAÇÃO	72		72
	EV50142	GLOBALIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	72		72
	EV50869	PESQUISA OPERACIONAL	72		72
	EV50479	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	72		72
TOTAL			360	0	360
7.º	EV50115	DESENVOLVIMENTO PESSOAL E ORGANIZACIONAL	72		72
	EV51030	FENÔMENO DE TRANSPORTE	72		72
	EV50144	GESTÃO DE OPERAÇÕES PRODUTIVAS	72		72
	EV50865	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA À ENGENHARIA	72		72
	EV50621	METROLOGIA	72		72
TOTAL			360	0	360
8.º	EV50841	CONTROLE ESTATÍSTICO DO PROCESSO	72		72
	EV50851	ESTÁGIO SUPERVISIONADO: ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	232		232
	EV50864	GESTÃO FINANCEIRA, INVESTIMENTO E RISCO	72		72
	EV50625	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	72		72
	EV50885	SISTEMAS TÉRMICOS	72		72
TOTAL			520	0	520
9.º	EV50608	GESTÃO DE PESSOAS	72		72
	EV50613	JOGOS DE EMPRESAS	72		72
	EV50882	PROJETO DE INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E DE SERVIÇOS	72		72
	EV51135	SISTEMAS DE PRODUÇÃO E MÉTODOS	72		72
	EV51145	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	72		72
TOTAL			360	0	360
10.º	EV50846	ELETIVA	72		72
	EV50849	ENGENHARIA DO PRODUTO	72		72
	EV50143	GOVERNANÇA CORPORATIVA E COMPLIANCE	72		72
	EV51049	INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	72		72
	EV51153	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM ENGENHARIA	72		72
TOTAL			360	0	360
TOTAL			3.976	432	3.976

CARGA HORÁRIA	TOTAL	4.076	
	Estágio Supervisionado	232	5,69%
	Atividades Complementares	100	
	Trabalho de Conclusão de Curso	72	
	Atividades Extensionistas	432	10,60%
	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	72	

*Introdução à Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS, optativa nos termos do Decreto n.º 5.626, art. 3.º, § 2.º.



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: 6U5FP-DCSK7-67DJH-MACFU

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ GILBERTO GONCALVES GARCIA (CPF ***.520.431-**) em 09/05/2024 09:57 - Assinado com certificado digital ICP-Brasil

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate/6U5FP-DCSK7-67DJH-MACFU>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://portaldeassinaturas.usf.edu.br/validate>