



RESOLUÇÃO CONSEACC/CP 66/2022

**ALTERA O QUADRO DE EQUIVALÊNCIAS DO
CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA,
CURRÍCULO 0002-B, DO CÂMPUS CAMPINAS
DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.**

O Presidente do Conselho Acadêmico de Câmpus – CONSEACC do Câmpus Campinas, no uso das atribuições que lhe confere o art. 24 do Regimento da Universidade São Francisco – USF e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 10 de novembro de 2022, constante do Parecer CONSEACC/BP/CP/IT 53/2022, Processo CONSEACC/BP/CP/IT 53/2022, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica alterado o quadro de equivalências do curso de Engenharia Mecânica, currículo 0002-B, do Câmpus Campinas da Universidade São Francisco – USF, conforme quadro anexo.

Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, complementando as Resoluções CONSEACC/CP 20/2019 e 47/2021.

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

Publique-se.

Campinas, SP, 10 de novembro de 2022.

Paulo Eduardo Silveira
Presidente



Anexo à Resolução CONSEACC/CP 66/2022

EQUIVALÊNCIAS DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA

CURRÍCULO 0002-B				CURRÍCULO 0022-B			
SEM.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	CH	SEM.	CÓDIGO	EQUIVALÊNCIAS	CH
1.º	GR02149	Algoritmos Computacionais	72	1.º	GR03670	Algoritmos e Lógica Computacional	72
	GR02152	Cálculo Fundamental	72		GR03752	Fundamentos do Cálculo para Engenharia	72
	GR02161	Física Fundamental	72		GR03748	Física Aplicada	72
	GR02177	Química e Ciência dos Materiais	72	2.º	GR03863	Química Tecnológica	72
2.º	GR02330	Cálculo Diferencial	72	3.º	GR03685	Cálculo Diferencial e Integral	72
	GR02334	Ciência e Engenharia de Materiais	72	4.º	GR03688	Ciência e Engenharia de Materiais	72
	GR02155	Desenho Técnico Mecânico Auxiliado por Computador	72	3.º	GR03710	Desenho Técnico Mecânico	72
	GR02383	Fenômenos de Transporte	72	2.º	GR03841	Princípios de Fenômenos de Transporte	72
3.º	GR02331	Cálculo Integral	72	4.º	GR03684	Cálculo de Várias Variáveis	72
	GR02213	Estudo do Homem Contemporâneo	72	1.º	ED00092	Estudo do Ser Humano Contemporâneo	72
	GR02442	Processos Metalúrgicos de Fabricação	72	5.º	GR03850	Processos Metalúrgicos de Fabricação	72
	GR02471	Tecnologia Mecânica	72	3.º	GR03796	Metrologia Industrial	72
	GR02479	Vetores e Álgebra Linear	72	2.º	GR03753	Geometria Analítica e Vetorial	72
4.º	GR02387	Fundamentos da Eletricidade e Magnetismo	72	3.º	GR03750	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo	72
	GR02395	Globalização e Desenvolvimento Sustentável	72	6.º	GR03887	Tecnologia em Meio Ambiente	72
	GR02311	Probabilidade e Estatística	72	2.º	GR03844	Probabilidade e Estatística Aplicada	72
	GR02441	Processos Mecânicos de Fabricação	72	7.º	GR03849	Processos Mecânicos de Fabricação	72
5.º	GR02337	Circuitos Digitais	72	2.º	GR03694	Circuitos Lógicos	72
	GR02338	Circuitos Elétricos	72	4.º	GR03692	Circuitos Elétricos	72
	GR02375	Estática e Princípios de Resistência Dos Materiais	72		GR03787	Mecânica Aplicada	72
	GR02473	Termodinâmica	72		GR03881	Termodinâmica	72
6.º	GR02345	Controle e Servomecanismos	72	6.º	GR03870	Sistemas de Controle	72
	GR02359	Eletrônica Analógica	72	5.º	GR03786	Materiais Elétricos e Eletrônicos	72
	GR02419	Mecânica Dos Fluidos	72	6.º	GR03788	Mecânica dos Fluidos	72
	GR02420	Mecânica Dos Sólidos	72	5.º	GR03843	Princípios de Resistência dos Materiais	72
	GR02475	Transferência de Calor e Massa	72		GR03887	Transferência de Calor e Massa	72
7.º	GR02346	Conversão de Energia	72	5.º	GR03842	Princípios de Geração e Conversão	72
	GR02209	Empreendedorismo	72		ED00156	Empreendedorismo Social	144
	GR02382	Fabricação Auxiliada por Computador	72		GR03889	Usinagem dos Materiais	72
	GR02457	Resistência dos Materiais	72	6.º	GR03868	Resistência dos Materiais Aplicada	72
	GR02776	Sistemas Térmicos	72		GR03874	Sistemas Térmicos	72



8.º	GR02335	Cinemática e Síntese de Mecanismos	72	6.º	GR03690	Cinemática e Síntese de Mecanismos	72
	GR02789	Elementos de Máquinas	72	7.º	GR03722	Elementos de Máquinas	72
	GR02372	Estágio Supervisionado em Engenharia Mecânica	232	8.º	GR03738	Estágio Supervisionado em Engenharia Mecânica	196
9.º	GR02790	Cinética de Mecanismos e Vibrações	72	8.º	GR03712	Dinâmica e Vibrações Mecânicas	72
	GR02768	Metodologia do Trabalho Científico	72	2.º	ED00093	Iniciação à Pesquisa Científica	72
	GR02446	Projeto Auxiliado por Computador	72	9.º	GR03856	Projeto Mecânico Assistido	72
10.º	GR02791	Automação de Sistemas Mecânicos	72	8.º	GR03815	Prática Profissional: Automação e Instrumentação Industrial	144
	GR02393	Gestão de Projetos	72	3.º	GR03759	Gestão de Projetos	72