

RESOLUÇÃO CONSEACC/IT 51/2021

APROVA O QUADRO DE EQUIVALÊNCIAS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA, CURRÍCULO 0002-B, DO CÂMPUS ITATIBA DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

O Presidente do Conselho Acadêmico de Câmpus – CONSEACC do Câmpus Itatiba, 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 18 de novembro de 2021, constante do Parecer CONSEACC/BP/CP/IT 44/2021, Processo CONSEACC/BP/CP/IT 44/2021, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica aprovado o quadro de equivalências do curso de graduação em Engenharia Química currículo 0002-B, do Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco – USF, conforme anexo.

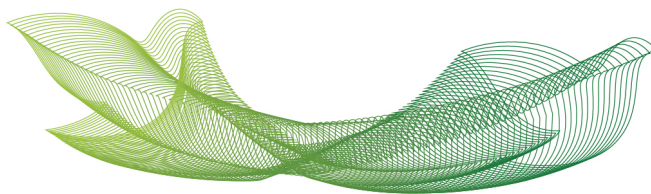
Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, complementando a Resolução CONSEACC/IT 19/2019.

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

Publique-se.

Itatiba, SP, 18 de novembro de 2021.

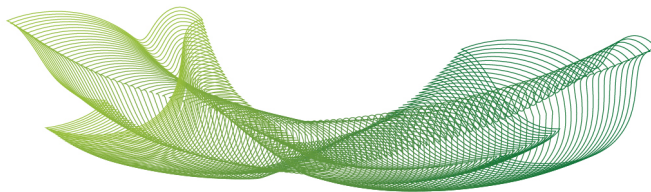
Volney Zamenhof de Oliveira Silva
Presidente



Anexo à Resolução CONSEACC/IT 51/2021

CÂMPUS ITATIBA

CURRÍCULO 0002-B				EQUIVALÊNCIA NO CURRÍCULO 0021-B			
SEM.	CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	SEM.	CÓDIGO	DISCIPLINA	CH
1.º	GR02149	ALGORITMOS COMPUTACIONAIS	72	1.º	GR03670	ALGORITMOS E LÓGICA COMPUTACIONAL	72
1.º	GR02152	CÁLCULO FUNDAMENTAL	72	1.º	GR03752	FUNDAMENTOS DE CÁLCULO PARA ENGENHARIA	72
1.º	GR02161	FÍSICA FUNDAMENTAL	72	1.º	GR03748	FÍSICA APLICADA	72
1.º	GR02173	PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES EM ENGENHARIA	72	1.º	GR03825	PRÁTICA PROFISSIONAL: INTRODUÇÃO À ENGENHARIA QUÍMICA	144
1.º	GR02177	QUÍMICA E CIÊNCIA DOS MATERIAIS	72	2.º	GR03863	QUÍMICA TECNOLÓGICA	72
2.º	GR02155	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO AUXILIADO POR COMPUTADOR	72	-	-	-	-
2.º	GR02218	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS	72	-	-	-	-
2.º	GR02311	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72	2.º	GR03844	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADA	72
2.º	GR02330	CÁLCULO DIFERENCIAL	72	3.º	GR03684	CÁLCULO DE VÁRIAS VARIÁVEIS	72
2.º	GR02451	QUÍMICA INORGÂNICA FUNDAMENTAL	72	3.º	GR03861	QUÍMICA INORGÂNICA	72
3.º	GR02213	ESTUDO DO HOMEM CONTEMPORÂNEO	72	1.º	ED00092	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72
3.º	GR02331	CÁLCULO INTEGRAL	72	3.º	GR03685	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72
3.º	GR02423	QUÍMICA EXPERIMENTAL	36	6.º	-	-	-
3.º	GR02452	QUÍMICA ORGÂNICA FUNDAMENTAL	108	-	-	-	-
3.º	GR02479	VETORES E ÁLGEBRA LINEAR	72	2.º	GR03753	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL	72
4.º	GR02327	BIOENGENHARIA	72	7.º	GR03681	BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	72
4.º	GR02329	CÁLCULO AVANÇADO	72	5.º	GR03683	CÁLCULO APLICADO À ENGENHARIA QUÍMICA	72
4.º	GR02383	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72	1.º	GR03841	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72
4.º	GR02387	FUNDAMENTOS DA ELETRICIDADE E MAGNETISMO	72	3.º	GR03750	FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE E MAGNETISMO	72
4.º	GR02395	GLOBALIZAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	72	-	-	-	-
5.º	GR02332	CÁLCULO NUMÉRICO E COMPUTACIONAL	72	-	-	-	-
5.º	GR02375	ESTÁTICA E PRINCÍPIOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72	5.º	GR03743	ESTÁTICA E MECÂNICA DOS MATERIAIS	72
5.º	GR02416	MATERIAIS APLICADOS EM ENGENHARIA QUÍMICA	72	4.º	GR03688	CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS	72
5.º	GR02471	TECNOLOGIA MECÂNICA	72	-	-	-	-
5.º	GR02473	TERMODINÂMICA	72	4.º	GR03881	TERMODINÂMICA	72
6.º	GR02318	SISTEMA DE GESTÃO INTEGRADA	72	-	-	-	-
6.º	GR02419	MECÂNICA DOS FLUIDOS	72	6.º	GR03788	MECÂNICA DOS FLUIDOS	72
6.º	GR02449	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA	72	5.º	GR03859	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA	72



6.º	GR02450	QUÍMICA ANALÍTICA EXPERIMENTAL	72	6.º	GR03776	LABORATÓRIO DE QUÍMICA APLICADA	72
6.º	GR02475	TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA	72	5.º	GR03887	TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA	72
7.º	GR02209	EMPREENDEDORISMO	72	5.º	ED00096	EMPREENDEDORISMO	72
7.º	GR02302	INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E SEGURANÇA	72	-	-	-	-
7.º	GR02409	LABORATÓRIO DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS	72	8.º	GR03775	LABORATÓRIO DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS	72
7.º	GR02430	OPERAÇÕES UNITÁRIAS	72				
7.º	GR02776	SISTEMAS TÉRMICOS	72	6.º	GR03874	SISTEMAS TÉRMICOS (componente do curso de Engenharia Mecânica)	72
8.º	GR02336	CINÉTICA QUÍMICA E REATORES	72	7.º	GR03691	CINÉTICA QUÍMICA E CATÁLISE	72
8.º	GR02373	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA QUÍMICA	232	-	-	-	-
8.º	GR02478	TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS E RESÍDUOS INDUSTRIAIS	72	10.º	GR03888	TRATAMENTO DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	72
8.º	GR02777	PROCESSOS INDUSTRIAIS	72	8.º	GR03848	PROCESSOS INDUSTRIAIS	72
9.º	GR02366	ENGENHARIA ECONÔMICA	36	-	-	-	-
9.º	GR02408	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA	72	9.º	GR03774	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA	72
9.º	GR02453	REATORES QUÍMICOS	72	8.º	GR03864	REATORES QUÍMICOS	72
9.º	GR02768	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	72	-	-	-	-
9.º	GR02778	TERMODINÂMICA PARA ENGENHARIA QUÍMICA	72	6.º	GR03882	TERMODINÂMICA QUÍMICA	72
10.º	GR0239	GESTÃO DE PROJETOS	72	-	-	-	-
10.º	GR02770	TRABALHO DE GRADUAÇÃO	180	-	-	-	-
10.º	GR02779	CONTROLE DE PROCESSOS	72	9.º	GR03706	CONTROLE DE PROCESSOS QUÍMICOS	72