



## RESOLUÇÃO CONSEACC/BP 8/2021

### APROVA O QUADRO DE EQUIVALÊNCIAS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL, CURRÍCULO 0021-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 março de 2021, constante do Parecer CONSEACC/BP/CP/IT 14/2021, Processo CONSEACC/BP/CP/IT 14/2021, baixa a seguinte

## RESOLUÇÃO

**Art. 1.º** Fica aprovado o quadro de equivalências do curso de graduação em Engenharia Civil, currículo 0021-B, do Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco – USF, conforme anexo.

**Art. 2.º** Esta Resolução entra em vigor nesta data.

**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 março de 2021.

Volney Zamenhof de Oliveira Silva  
**Presidente**



Anexo à Resolução CONSEACC/IT 8/2021

## CÂMPUS ITATIBA

CURRÍCULO 0021-B				CURRÍCULO 0011-B		
SEM.	CÓDIGO	DISCIPLINA	CH	CÓDIGO	DISCIPLINA	CH
1.º	ED00092	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72	ED00092	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72
1.º	GR03752	FUNDAMENTOS DE CÁLCULO PARA ENGENHARIA	72	GR03191	CÁLCULO FUNDAMENTAL	72
1.º	GR03748	FÍSICA APLICADA	72	GR03187	FERRAMENTAS PARA ENGENHARIA	72
1.º	GR03670	ALGORITMOS E LÓGICA COMPUTACIONAL	72	GR02149	ALGORITMOS COMPUTACIONAIS	72
1.º	GR03913	PRÁTICA PROFISSIONAL: INTRODUÇÃO AOS PROJETOS DE ENGENHARIA CIVIL	144	GR03189	PRÁTICA PROFISSIONAL: TECNOLOGIAS INOVADORAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL	144
2.º	GR03863	QUÍMICA TECNOLÓGICA	72	GR03188	QUÍMICA GERAL	72
2.º	ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	72	ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	
2.º	GR03753	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL	72	GR03186	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL	72
2.º	GR03844	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADA	72	GR03613	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72
2.º	GR03841	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72	GR03610	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72
3.º	GR03890	DESENHO TÉCNICO AUX. POR COMPUTADOR	72	GR03193	DESENHO TÉCNICO	72
3.º	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA	72	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA	72
3.º	GR03685	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72	GR03611	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72
3.º	GR03891	MECÂNICA DOS SOLOS	72	GR03204	MECÂNICA DOS SOLOS	72
3.º	GR03884	TOPOGRAFIA	72	GR03199	TOPOGRAFIA	72
4.º	GR03894	PROJETO ARQUITETÔNICO AUX. POR COMPUTADOR	72	GR03197	PROJETO ARQUITETÔNICO	72
4.º	ED00095	DIREITOS HUMANOS	72	ED00095	DIREITOS HUMANOS	72
4.º	GR03787	MECÂNICA APLICADA	72	GR03195	MECÂNICA APLICADA	72
4.º	GR03893	OBRAS RODOVIÁRIAS, FERROVIAS E AEROPORTOS	72	GR03203	TRANSPORTES E OBRAS RODOVIÁRIAS	72
4.º	GR03892	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E COMPLEMENTARES	72	GR03216	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E COMPLEMENTARES	72
5.º	GR03895	CIÊNCIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	72	GR03201	CIÊNCIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	72
5.º	GR03897	SISTEMAS HÍDRICOS	72	GR03200	SISTEMAS HÍDRICOS	72
5.º	ED00096	EMPREENDEDORISMO	72	ED00059	EMPREENDEDORISMO	72
5.º	GR03843	PRINCÍPIOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72	GR03198	PRINCÍPIOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72
5.º	GR03896	HIDRÁULICA DE CONDUTOS FORÇADOS	72	GR03207	HIDRÁULICA DE CONDUTOS FORÇADOS	72
6.º	GR03899	ESTRUTURAS HIPERESTÁTICAS	72	GR03206	TEORIA DAS ESTRUTURAS	72
6.º	GR03900	PRÁTICA PROFISSIONAL: TECNOLOGIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	144	GR03205	PRÁTICA PROFISSIONAL: TECNOLOGIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	144
6.º	ED00100	TECNOLOGIA EM MEIO AMBIENTE	72	ED00100	TECNOLOGIA EM MEIO AMBIENTE	72
6.º	GR03898	APLICAÇÕES E ANÁLISES ESTRUTURAIS	72	GR03202	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA	72



7.º	GR03904	PRÁTICA PROFISSIONAL: ENGENHARIA HIDRÁULICA	144	GR03211	PRÁTICA PROFISSIONAL: ENGENHARIA HIDRÁULICA	144
7.º	GR03902	GEOTECNIA APLICADA	72	GR03208	GEOTECNIA APLICADA	72
7.º	GR03903	INTRODUÇÃO AO CONCRETO ARMADO	72	GR03209	ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO	72
7.º	GR03901	ESTRUTURAS DE MADEIRA	72	GR03614	PROJETO DE ESTRUTURAS DE MADEIRA	72
8.º	GR03907	FUNDAÇÕES	72	GR03210	FUNDAÇÕES	72
8.º	GR03905	CONCRETO ARMADO	72	GR03213	CONCRETO ARMADO ESTRUTURAL	72
8.º	GR03906	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA CIVIL	196	GR03212	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA CIVIL	372
9.º	GR03910	ESTRUTURAS METÁLICAS	72	GR03615	PROJETO DE ESTRUTURA DE AÇO	72
9.º	GR03909	COMPLEMENTOS DE CONCRETO ARMADO E PRINCÍPIOS DE PROTENSÃO	72	GR03217	ESTRUTURAS COMPLEMENTARES DE CONCRETO ARMADO	72
9.º	GR03911	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	72	GR03214	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	72
10.º	GR03912	PLANEJAMENTO E GESTÃO DE OBRAS	72	GR03220	GERENCIAMENTO E PLANEJAMENTO DE OBRAS	72
10.º	GR03885	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	72	GR03219	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	72