

RESOLUÇÃO CONSEACC/IT 7/2021

APROVA O QUADRO DE EQUIVALÊNCIAS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL, CURRÍCULO 0011-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 0011-B, do Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco – USF, conforme anexo.

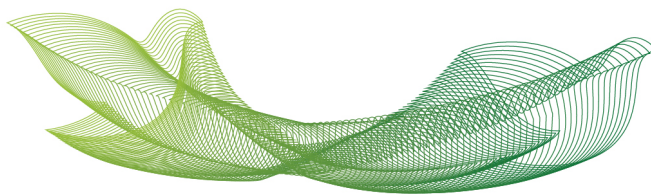
Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, complementando a Resolução CONSEACC/IT 56/2019.

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 março de 2021.

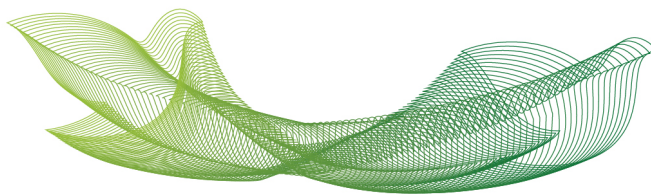
Volney Zamenhof de Oliveira Silva
Presidente



Anexo à Resolução CONSEACC/IT 7/2021

CÂMPUS ITATIBA

CURRÍCULO 0011-B				CURRÍCULO 0021-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	GR03191	CÁLCULO FUNDAMENTAL	72	GR03752	FUNDAMENTOS DE CÁLCULO PARA ENGENHARIA	72
1.º	GR03187	FERRAMENTAS PARA ENGENHARIA	72	GR03748	FÍSICA APLICADA	72
1.º	GR03188	QUÍMICA GERAL	72	GR03863	QUÍMICA TECNOLÓGICA	72
1.º	GR03189	PRÁTICA PROFISSIONAL: TECNOLOGIAS INOVADORAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL	144	GR03913	PRÁTICA PROFISSIONAL: INTRODUÇÃO AOS PROJETOS DE ENGENHARIA CIVIL	144
2.º	ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA		ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	72
2.º	GR02149	ALGORITMOS COMPUTACIONAIS	72	GR03670	ALGORITMOS E LÓGICA COMPUTACIONAL	72
2.º	GR03186	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL	72	GR03753	GEOMETRIA ANALÍTICA E VETORIAL	72
2.º	GR03193	DESENHO TÉCNICO	72	GR03890	DESENHO TÉCNICO AUX. POR COMPUTADOR	72
2.º	GR03610	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72	GR03841	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72
3.º	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA	72	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA	72
3.º	GR03611	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72	GR03685	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72
3.º	GR03613	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72	GR03844	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADA	72
3.º	GR03197	PROJETO ARQUITETÔNICO	72	GR03894	PROJETO ARQUITETÔNICO AUX. POR COMPUTADOR	72
3.º	GR03199	TOPOGRAFIA	72	GR03884	TOPOGRAFIA	72
4.º	ED00095	DIREITOS HUMANOS	72	ED00095	DIREITOS HUMANOS	72
4.º	GR03195	MECÂNICA APLICADA	72	GR03787	MECÂNICA APLICADA	72
4.º	GR03203	TRANSPORTES E OBRAS RODOVIÁRIAS	72	GR03893	OBRAS RODOVIÁRIAS, FERROVIAS E AEROPORTOS	72
4.º	GR03200	SISTEMAS HÍDRICOS	72	GR03897	SISTEMAS HÍDRICOS	72
4.º	GR03201	CIÊNCIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	72	GR03895	CIÊNCIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	72
5.º	ED00059	EMPREENDEDORISMO	72	ED00096	EMPREENDEDORISMO	72
5.º	GR03198	PRINCÍPIOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72	GR03843	PRINCÍPIOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72
5.º	GR03207	HIDRÁULICA DE CONDUTOS FORÇADOS	72	GR03896	HIDRÁULICA DE CONDUTOS FORÇADOS	72
5.º	GR03206	TEORIA DAS ESTRUTURAS	72	GR03899	ESTRUTURAS HIPERESTÁTICAS	72
5.º	GR03205	PRÁTICA PROFISSIONAL: TECNOLOGIA DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL	144	GR03900	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	GR03202	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA	72	GR03898	APLICAÇÕES E ANÁLISES ESTRUTURAIS	72
6.º	GR03204	MECÂNICA DOS SOLOS	72	GR03891	MECÂNICA DOS SOLOS	72
6.º	GR03211	PRÁTICA PROFISSIONAL: ENGENHARIA HIDRÁULICA	144	GR03904	PRÁTICA PROFISSIONAL: ENGENHARIA HIDRÁULICA	144



7.º	GR03208	GEOTECNIA APLICADA	72	GR03902	GEOTECNIA APLICADA	72
7.º	GR03209	ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO	72	GR03903	INTRODUÇÃO AO CONCRETO ARMADO	72
7.º	GR03614	PROJETO DE ESTRUTURAS DE MADEIRA	72	GR03901	ESTRUTURAS DE MADEIRA	72
7.º	GR03214	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	72	GR03911	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	72
8.º	GR03210	FUNDAÇÕES	72	GR03907	FUNDAÇÕES	72
8.º	GR03615	PROJETO DE ESTRUTURA DE AÇO	72	GR03910	ESTRUTURAS METÁLICAS	72
8.º	GR03213	CONCRETO ARMADO ESTRUTURAL	72	GR03905	CONCRETO ARMADO	72
9.º	GR03217	ESTRUTURAS COMPLEMENTARES DE CONCRETO ARMADO	72	GR03909	COMPLEMENTOS DE CONCRETO ARMADO E PRINCÍPIOS DE PROTENSÃO	72
9.º	GR03216	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E COMPLEMENTARES	72	GR03892	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E COMPLEMENTARES	72
9.º	GR03212	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA CIVIL	372	GR03906	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA CIVIL	196
10.º	GR03220	GERENCIAMENTO E PLANEJAMENTO DE OBRAS	72	GR03912	PLANEJAMENTO E GESTÃO DE OBRAS	72
10.º	GR03219	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	72	GR03885	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	72