



RESOLUÇÃO CONSEACC/BP 68/2021

APROVA O QUADRO DE EQUIVALÊNCIAS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA, CURRÍCULO 0011-B, DO CÂMPUS BRAGANÇA PAULISTA DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF.

A Presidente do Conselho Acadêmico de Câmpus – CONSEACC do Câmpus Bragança Paulista, 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 16/2021, Processo CONSEACC/BP/CP/IT 16/2021, baixa a seguinte

RESOLUÇÃO

Art. 1.º Fica aprovado o quadro de equivalências do curso de graduação em Engenharia Elétrica, currículo 0011-B, do Câmpus Bragança Paulista da Universidade São Francisco – USF, conforme anexo.

Art. 2.º Esta Resolução entra em vigor nesta data, complementando a Resolução CONSEACC/BP 68/2019.

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

Publique-se.

Bragança Paulista, SP, 18 de março de 2021.

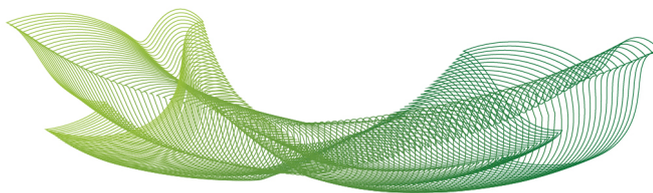
Patrícia Teixeira Costa
Presidente



Anexo à Resolução CONSEACC/BP 68/2021

CÂMPUS BRAGANÇA PAULISTA

SEM.	MATRIZ 0011-B			COMPONENTES EQUIVALENTES		
	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CH	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CH
1.º	GR03188	QUÍMICA GERAL	72	GR03863	QUÍMICA TECNOLÓGICA	72
1.º	ED00092	ESTUDO DO SER HUMANO CONTEMPORÂNEO	72	---	---	---
1.º	GR03187	FERRAMENTAS PARA ENGENHARIA	72	GR03748	FÍSICA APLICADA	72
1.º	GR03191	CÁLCULO FUNDAMENTAL	72	GR03752	FUNDAMENTOS DO CÁLCULO PARA ENGENHARIA	72
1.º	GR03222	PRÁTICA PROFISSIONAL: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES COM ELETRICIDADE	144	GR03814	PRÁTICA PROFISSIONAL: INTRODUÇÃO AOS PROJETOS DE ENGENHARIA	144
2.º	GR03612	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	ED00093	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	72	---	---	---
2.º	GR03616	MECÂNICA GERAL	72	GR03789	MECÂNICA GERAL	72
2.º	GR03610	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72	GR03841	PRINCÍPIOS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72
3.º	GR03613	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72	GR03844	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADA	72
3.º	GR03611	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72	GR03685	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	72
3.º	GR03225	CIRCUITOS LÓGICOS	72	GR03694	CIRCUITOS LÓGICOS	72
3.º	GR03224	MATERIAIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS	72	GR03786	MATERIAIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS	72
3.º	ED00094	ÉTICA E CIDADANIA	72	--	--	--
4.º	GR03226	CÁLCULO DE VÁRIAS VARIÁVEIS	72	GR03684	CÁLCULO DE VÁRIAS VARIÁVEIS	72
4.º	GR03227	CIRCUITOS ELÉTRICOS	72	GR03692	CIRCUITOS ELÉTRICOS	72
4.º	ED00095	DIREITOS HUMANOS	72	--	--	--
4.º	GR03228	ELETRÔNICA ANALÓGICA	72	GR03726	ELETRÔNICA ANALÓGICA	72
4.º	GR03229	ELETRÔNICA DIGITAL	72	GR03728	ELETRÔNICA DIGITAL	72
5.º	GR03230	CÁLCULO VETORIAL	72	GR03686	CÁLCULO VETORIAL	72
5.º	GR03232	CIRCUITOS ELÉTRICOS APLICADOS	72	GR03693	CIRCUITOS ELÉTRICOS APLICADOS	72



5.º	GR03233	ELETROMAGNETISMO	72	GR03725	ELETROMAGNETISMO	72
5.º	ED00096	EMPREENDEDORISMO	72	--	--	--
5.º	GR03231	SISTEMAS DE CONTROLE	72	GR03870	SISTEMAS DE CONTROLE	72
6.º	GR03236	CONTROLE DIGITAL	72	GR03707	CONTROLE DIGITAL	72
6.º	GR03235	LINHAS DE TRANSMISSÃO	72	GR03779	LINHAS DE TRANSMISSÃO	72
6.º	GR03234	PRINCÍPIOS DE GERAÇÃO E CONVERSÃO DE ENERGIA	72	GR03842	PRINCÍPIOS DE GERAÇÃO E CONVERSÃO	72
6.º	ED00100	TECNOLOGIA EM MEIO AMBIENTE	72	--	--	--
7.º	GR03238	ANÁLISE E SIMULAÇÃO DE SISTEMAS	72	--	--	
7.º	GR03240	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	72	GR03727	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	72
7.º	GR03315	INSTRUMENTAÇÃO ELETROELETRÔNICA	72	GR03770	INSTRUMENTAÇÃO ELETROELETRÔNICA	72
7.º	GR03239	PRÁTICA PROFISSIONAL: MÁQUINAS ELÉTRICAS E ACIONAMENTOS	144	GR03829	PRÁTICA PROFISSIONAL: MÁQUINAS ELÉTRICAS	144
8.º	GR03243	ARQUITETURA DE COMPUTADORES E TECNOLOGIAS EMBARCADAS	72	GR03675	ARQUITETURA DE COMPUTADORES E TECNOLOGIAS EMBARCADAS	72
8.º	GR03244	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS	72	GR03857	PROTEÇÃO DE SISTEMAS DE POTÊNCIA	72
8.º	GR03242	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	372	--	--	--
9.º	GR03247	OPTATIVA	72	--	--	--
9.º	GR03245	PRÁTICA PROFISSIONAL: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS	144	GR03823	PRÁTICA PROFISSIONAL: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	144
9.º	GR03246	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	72	GR03846	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	72
10.º	GR03250	REDES E AUTOMAÇÃO	72	GR03867	REDES E AUTOMAÇÃO	72
10.º	GR03249	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO	72	GR03869	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO	72
10.º	GR03248	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	72	GR03885	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	72