



# Universidade Presbiteriana Mackenzie

## Histórico Escolar

PARCIAL

Faculdade de Computação e Informática  
Universidade Reconhecida pelo Decreto nº 30.511 de 07/02/1952

Aluno(a): <b>GABRIEL PIETRO ALVES FREIRE</b>		Matricula: <b>419.2183-6</b>	
Nascimento: <b>21/12/1998</b>	Nacionalidade:	Naturalidade: <b>RIBEIRAO PRETO</b>	Estado: <b>SP</b>
RG: <b>504746303</b>	Orgão Emissor: <b>SSP</b>	CPF: <b>453.697.618-33</b>	
Forma de Ingresso: <b>001 - PROCESSO SELETIVO UNIVERSAL</b>	Ano/Semestre de Ingresso: <b>2019/ 2</b>	Mês/Ano do Diploma:	
Curso: <b>SISTEMAS DE INFORMACAO</b> <b>PORTARIA MEC nº 923 de 27/12/2018, publicada em 28/12/2018</b>		Média Ponderada: <b>9.51</b>	
Nome do Curso no e-MEC: <b>SISTEMAS DE INFORMACAO</b>		Código do Curso no e-MEC: <b>21446</b>	
Universidade Presbiteriana Mackenzie - Reconhecida pelo Decreto nº 30.511, de 07/02/1952, publicado no D.O.U. em 01/03/1952, Seção 1, pág. 3113. Recredenciada pela Portaria MEC nº 1.824 de 30/12/2011, publicada no D.O.U. 02/01/2012, Seção 1, pág.8. - Código junto ao MEC: 22			
Campus: <b>HIGIENOPOLIS</b>	Cidade: <b>São Paulo</b>	Estado: <b>SP</b>	

### Notas Explicativas

1. Não estão incluídas eventuais reprovações em componentes curriculares, as quais ficam devidamente documentadas, caso existam, em registro acadêmico interno, o qual pode vir a ser solicitado pelo(a) discente ou graduado(a).

2. Critério de Aprovação em componente curricular: Até 2011, nota final mínima de 5,5 (cinco e meio) e frequência mínima de 75%. A partir do 1º sem. 2012, nota final mínima de 6,0 (seis) e frequência mínima de 75%. A partir do 2º sem. 2018, nota final mínima de 6,0 (seis) e frequência mínima de 75%, ou ainda, nota final mínima de 8,5 (oito e meio) e frequência mínima de 65%. A partir do 2º sem. 2020, nota final mínima de 6,0 (seis) e frequência mínima de 65%. A partir do 1º sem. 2021, nota final mínima de 6,0 (seis) e frequência mínima de 75%, conforme o Regulamento Acadêmico da Graduação

COMPONENTES		Nº DE AULAS	CARGA HORÁRIA	ANO/SEMESTRE	NOTA FINAL	RESULTADO	PROFESSOR(A)	TITULACAO
Código	Nome							
<b>01 ETAPA</b>								
ENEC50422	FUND DE SISTEMAS DE INFORMACAO	4	63h 20min	2019/ 2	10,00	APROVADO	KASSYA CHRISTINA RIGOLON DE AN	MESTRE
ENEC50489	HARDWARE PARA COMPUTACAO	4	63h 20min	2019/ 2	7,50	APROVADO	DANIELA VIEIRA CUNHA	DOCTOR
ENEC50011	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	4	63h 20min	2019/ 2	10,00	APROVADO	VALERIA FARINAZZO MARTINS	POS DOCTORADO
ENEC50452	FUNDAMENTOS DE WEB	4	63h 20min	2019/ 2	10,00	APROVADO	FABIANA ARANTES SILVESTRE MATH	MESTRE
ENEC51394	CIENC,TECN E SOC NA MATEM/COMP	2	31h 40min	2019/ 2	9,70	APROVADO	EVERTON KNIHS	DOCTOR
ENUN51118	ETICA E CIDADANIA	2	31h 40min	2018/ 1	7,70	APROVADO	APROVEITAMENTO DE CRÉDITO	NÃO SE APLICA
<b>02 ETAPA</b>								
ENEC50542	INTRODUCAO A ENGENHARIA DE SOFTWARE	4	63h 20min	2020/ 1	9,50	APROVADO	FABIO SILVA LOPES	DOCTOR
ENEC50881	PROGRAMACAO DE SISTEMAS I	4	63h 20min	2020/ 1	10,00	APROVADO	REGIANE MORENO	MESTRE
ENEC51114	WEB MOBILE	4	63h 20min	2020/ 1	9,80	APROVADO	PEDRO HENRIQUE CACIQUE BRAGA	DOCTOR
ENEC50545	INTRODUCAO A SISTEMAS OPERACIONAIS	2	31h 40min	2020/ 1	10,00	APROVADO	BRUNO DA SILVA RODRIGUES	DOCTOR
ENUN51119	INTRODUCAO A COSMOVISAO REFORMADA	2	31h 40min	2020/ 1	9,50	APROVADO	LINDBERG CLEMENTE DE MORAIS	DOCTOR
ENEC50222	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS I	4	63h 20min	2020/ 1	9,40	APROVADO	TOMAZ MIKIO SASAKI	MESTRE
ENEC50451	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA	4	63h 20min	2020/ 1	10,00	APROVADO	ANGELA HUM TICHEMRA	DOCTOR
<b>03 ETAPA</b>								

Confirme a autenticidade deste documento acessando o link: [www.mackenzie.br/sg\\_documentos.html](http://www.mackenzie.br/sg_documentos.html) - Autenticador: 25c6c456120e5fa04de0b263a35ee6b7

Aluno(a): <b>GABRIEL PIETRO ALVES FREIRE</b>						Matricula: <b>419.2183-6</b>		
ENEC50327	ESTRUTURA DE DADOS	4	63h 20min	2020/ 2	9,80	APROVADO	MARCIO PORTO FEITOSA	DOCTOR
ENEC50150	COMUNICACAO DE DADOS	4	63h 20min	2020/ 2	10,00	APROVADO	BRUNO DA SILVA RODRIGUES	DOCTOR
ENEC50882	PROGRAMACAO DE SISTEMAS II	4	63h 20min	2020/ 2	10,00	APROVADO	TOMAZ MIKIO SASAKI	MESTRE
ENEC50078	BANCO DE DADOS	4	63h 20min	2020/ 2	10,00	APROVADO	ELISANGELA BOTELHO GRACIAS	MESTRE
ENEC50223	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS II	4	63h 20min	2020/ 2	9,90	APROVADO	ANA CLAUDIA ROSSI	MESTRE
ENUN52242	PRINCIPIOS DE EMPREENDEDORISMO	2	31h 40min	2020/ 2	10,00	APROVADO	APROVEITAMENTO DE CRÉDITO	NÃO SE APLICA
<b>04 ETAPA</b>								
ENEC50783	ORGANIZACAO E INTERACAO DE EQUIPES	2	31h 40min	2021/ 1	10,00	APROVADO	DIRCEU MATHEUS JUNIOR	MESTRE
ENEC50004	ADMINISTRACAO DE NEGOCIOS	4	63h 20min	2021/ 1	10,00	APROVADO	VIVALDO JOSE BRETERNITZ	POS DOCTORADO
ENEC50374	FAT HUMANOS EM SIST COMPUTACIONAIS	2	31h 40min	2021/ 1	10,00	APROVADO	ELISANGELA BOTELHO GRACIAS	MESTRE
ENEC50551	JOGOS DIGITAIS	4	63h 20min	2021/ 1	10,00	APROVADO	LEANDRO PUPO NATALE	DOCTOR
ENEC51007	SEGURANCA E DIREITO DIGITAL	4	63h 20min	2021/ 1	10,00	APROVADO	EVERTON KNIHS	DOCTOR
ENEC50716	MODELAGEM DE NEGOCIOS	4	63h 20min	2021/ 1	10,00	APROVADO	KASSYA CHRISTINA RIGOLON DE AN	MESTRE
ENUN51121	PROJETOS EMPREENDEDORES	2	31h 40min	2021/ 1	10,00	APROVADO	ROGERIO BANDEIRA DE MELO MOREI	DOCTOR
<b>05 ETAPA</b>								
ENEC50745	OBJETOS INTELIGENTES CONECTADOS	2	31h 40min	2021/ 2	8,90	APROVADO	WILIAN FRANCA COSTA	DOCTOR
ENEC51016	SERVICOS EM NUVEM	2	31h 40min	2021/ 2	8,90	APROVADO	JAMILSON BISPO DOS SANTOS	DOCTOR
ENEX51099	TOPICOS DE BANCOS DE DADOS	4	63h 20min	2021/ 2	9,60	APROVADO	JAMILSON BISPO DOS SANTOS	DOCTOR
ENEC50858	PROBABILIDADE E ESTATISTICA APLICADAS	4	63h 20min	2021/ 1	9,90	APROVADO	PERICLES DO PRADO TURNES JUNIO	DOCTOR
ENEC51100	TOPICOS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE	4	63h 20min	2021/ 2	9,60	APROVADO	CHARLES BOULHOSA RODAMILANS	DOCTOR
ENEC51096	TESTE DE SOFTWARE	4	63h 20min	2021/ 2	10,00	APROVADO	GUSTAVO SCALABRINI SAMPAIO	DOCTOR
ENEC50844	PRAT PROF EM ANAL DES DE SISTEMAS	3	47h 30min	2021/ 2	9,10	APROVADO	TOMAZ MIKIO SASAKI	MESTRE
<b>06 ETAPA</b>								
ENEX50807	PESQUISA OPERACIONAL APLICADA	4	63h 20min	2022/ 1	7,10	APROVADO	PERICLES DO PRADO TURNES JUNIO	DOCTOR
ENEC50679	METOD DE PESQ EM COMPUTACAO	2	31h 40min	2022/ 1	10,00	APROVADO	EVERTON KNIHS	DOCTOR
ENEX51031	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTAO	4	63h 20min	2022/ 1	8,30	APROVADO	FABIO KAZUO OHASHI	DOCTOR
ENEX50117	CIENCIA DE DADOS	4	63h 20min	2022/ 1	7,80	APROVADO	ARNALDO RABELLO DE AGUIAR VALL	DOCTOR
ENEX50917	PROJETOS E INOVACAO EM TI	4	63h 20min	2022/ 1	7,60	APROVADO	RENATA MENDES DE ARAUJO	DOCTOR
<b>07 ETAPA</b>								
ENEX50719	MODELAGEM E SIMULACAO	2	31h 40min	2022/ 2				
ENEX50524	INFRAESTRUTURA DISTRIBUIDA	4	63h 20min	2022/ 2				
ENEC50534	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4	63h 20min	2022/ 2				
ENEX50484	GOVERNANCA DE TI	2	31h 40min	2022/ 2				

Aluno(a): <b>GABRIEL PIETRO ALVES FREIRE</b>						Matricula: <b>419.2183-6</b>		
<b>ORTC51184</b>	<b>TRAB CONCL CURSO I-SIS INF</b>	<b>4</b>	<b>63h 20min</b>	<b>2022/ 2</b>				
<b>08 ETAPA</b>								
<b>ENEC50654</b>	<b>MATEMATICA FINANCEIRA</b>	<b>4</b>	<b>63h 20min</b>	<b>/</b>				
<b>ENEX50475</b>	<b>GESTAO DE OPERACOES</b>	<b>4</b>	<b>63h 20min</b>	<b>/</b>				
<b>ORES51215</b>	<b>ESTAGIO-SIST INF</b>	<b>4</b>	<b>63h 20min</b>	<b>/</b>				
<b>ORTC51185</b>	<b>TRAB CONCL CURSO II-SIS INF</b>	<b>4</b>	<b>63h 20min</b>	<b>/</b>				
<b>ENEX50650</b>	<b>MARKETING I</b>	<b>4</b>	<b>63h 20min</b>	<b>2018/ 1</b>	<b>8,00</b>	<b>APROVADO</b>		
CARGA HORÁRIA DE ESTÁGIO PROFISSIONAL (EM HORAS)						MÍNIMO OBRIGATÓRIO: <b>400</b>		REALIZADO:
CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR PARA ELABORAÇÃO DO TCC(EM HORAS)						<b>50</b>		
ATIVIDADES COMPLEMENTARES EXIGIDAS(EM HORAS)						<b>200</b>		
ATIVIDADES COMPLEMENTARES CUMPRIDAS(EM HORAS)				ENSINO: <b>317:30</b>		PESQUISA:	EXTENSÃO: <b>77:15</b>	TOTAL: <b>394:45</b>
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO CURSO(EM HORAS)								
CARGA HORÁRIA CUMPRIDA: <b>2105h 50min</b> CARGA HORÁRIA CUMPRINDO: <b>253h 20min</b> CARGA HORÁRIA A CUMPRIR: <b>190h 1min</b>								



WALLACE TESCH SABAINI  
PRÓ-REITOR DE CONTROLE ACADÊMICO  
RG: 853.338

São Paulo, 01 de Novembro de 2022.

Confirme a autenticidade deste documento acessando o link: [www.mackenzie.br/sg\\_documentos.html](http://www.mackenzie.br/sg_documentos.html) - Autenticador: 25c6c456120e5fa04de0b263a35ee6b7