

Nome: HENRIQUE APARECIDO LAUREANO			Documento: 06810181946
Data de Nascimento: 22/10/1993	Sexo: Masculino	Naturalidade: Curitiba - Paraná	
Filiação: Olívio Laureano e Celita Pereira Laureano			

Curso: Mestrado em MÉTODOS NUMÉRICOS EM ENGENHARIA	Data de Matrícula: 18/02/2019	Data de Titulação: 03/09/2021
Curso Reconhecido pelo Parecer nº 609/2019, D.O.U de 18/03/2019		
Área de Concentração: PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA	Linha de Pesquisa: Métodos Estatísticos Aplicados à Engenharia	
Língua Estrangeira: Inglês		
Orientador: WAGNER HUGO BONAT Co-Orientador: PAULO JUSTINIANO RIBEIRO JUNIOR		
Título da Dissertação: Modeling the cumulative incidence function of clustered competing risks data: A multinomial GLMM approach		

## HISTÓRICO ESCOLAR

Data de emissão: 26/11/2021

Código	Disciplina - Turma	CH/CR	Conceito	Frequência (%)	Per./Ano	Docente
Obrigatórias						
MNUM-7089	TÓPICOS AVANÇADOS EM MATEMÁTICA PARA ENGENHARIA - TÓPICOS AVANÇADOS EM MATEMÁTICA PARA ENGENHARIA	45/3	8.4/B	100	1º Trim./2019	LILIANA MADALENA GRAMANI
MNUM-7078	PROGRAMAÇÃO LINEAR - PROGRAMAÇÃO LINEAR	45/3	7.0/C	100	1º Trim./2019	CASSIUS TADEU SCARPIN
MNUM-7074	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA MATEMÁTICA I - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA MATEMÁTICA I	45/3	10.0/A	100	1º Trim./2019	ANSELMO CHAVES NETO
MNUM-7009	ANÁLISE NUMÉRICA - A	45/3	10.0/A	100	3º Trim./2019	LUIZ CARLOS MATIOLI
Eletivas						
MNUM-7075	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA MATEMÁTICA II - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA MATEMÁTICA II - 2019-2	45/3	9.2/A	100	2º Trim./2019	ANSELMO CHAVES NETO
MNUM-7095	TÓPICOS ESPECIAIS EM PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA - Métodos computacionais para inferência estatística	45/3	10.0/A	100	3º Trim./2019	PAULO JUSTINIANO RIBEIRO JUNIOR, WAGNER HUGO BONAT
MNUM-7096	TRABALHO INDIVIDUAL I - A	90/6	A	100	1º Trim./2020	GUSTAVO VALENTIM LOCH
MNUM-7097	TRABALHO INDIVIDUAL II - A	90/6	A	100	2º Trim./2020	GUSTAVO VALENTIM LOCH
MNUM-7096	TRABALHO INDIVIDUAL I - A	90/6	A	100	3º Trim./2020	GUSTAVO VALENTIM LOCH
MNUM-7096	TRABALHO INDIVIDUAL I - A	90/6	A	100	1º Trim./2021	CASSIUS TADEU SCARPIN, GUSTAVO VALENTIM LOCH
MNUM-7032	ESTUDO DIRIGIDO EM ESTATÍSTICA I - Tópicos avançados em modelagem estatística	45/3	10.0/A	100	2º Trim./2021	WAGNER HUGO BONAT
Validações de Créditos						
Código	Disciplina	CH/CR	Conceito	Frequência (%)	Crédito (Tipo)	Ano - Instituição
-	LINEAR MODELS	45/3	B	100	Eletivo (Aproveitamento)	2020 - King Abdullah University of Science and Technology
-	NONPARAMETRIC STATISTICS	45/3	A	100	Eletivo (Aproveitamento)	2020 - King Abdullah University of Science and Technology
Créditos de Titulação						
-	Créditos pelo trabalho de conclusão	120/8	-	2021	WAGNER HUGO BONAT	
Creditos de Disciplinas para Titulação (necessários/concluídos) - Obrigatórios: 0/12 Eletivos: 0/39 Total: 18/51						

Resolução no. 32/17 - CEPE Conceito: A = Excelente (9.0 a 10.0) B = Muito Bom (8.0 a 8.9) C = Bom (7.0 a 7.9) D = Insuficiente (0.0 a 6.9)

Secretaria do Programa de Pós Graduação em  
MÉTODOS NUMÉRICOS EM ENGENHARIA