

## Plano de Ensino para o Ano Letivo de 2020

	IDE	NTIFICAÇÃO			
Disciplina:				Código da Disciplina:	
Devops: Metodologia de Desenvolvimento de Software				ECM971	
Course:					
sdafsdf					
Materia:					
Periodicidade: Anual	Carga horária total:	40	Carga horária semanal:	00 - 00 - 02	
Curso/Habilitação/Ênfase:	<u> </u>		Série: F	Período:	
Engenharia de Computação			5 [	Diurno	
Professor Responsável:		Titulação - Gradua	ção	Pós-Graduação	
Angelo Sebastiao Zanini		Engenheiro em	Elétrica	Doutor	
Professores:		Titulação - Gradua	ção	Pós-Graduação	
Angelo Sebastiao Zanini		Engenheiro em	Elétrica	Doutor	
OBJ	ETIVOS - Conheci	imentos, Habili	dades, e Atitudes		
		EMENTA			
asdasdsa					
	\$	SYLLABUS			
sdfsdf					
		TEMARIO			
EST	RATÉGIAS ATIVA	S DADA ADDE	NDIZACEM - EAA		
Aulas de Laboratório -		S FARA AFRE	NDIZAGENI - EAA		
Aulas de Laboratorio -		OLOGIA DIDÁT	ICA		
CONHECIMENTOS PRI	ÉVIOS NECESSÁR	IOS PARA O A	COMPANHAMENTO	D DA DISCIPLINA	
	CONTRIBU	IÇÃO DA DISC	IPLINA		
	RII	BLIOGRAFIA			
Bibliografia Básica:					
AVA	ALIAÇÃO (conform	ne Resolução R	RN CEPE 16/2014)		

2020-ECM971 página 1 de 6

## INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA



Disciplina semestral, com trabalhos.					
Pesos dos trabalhos:					
INFORMAÇÕES SOBRE PROVAS E TRABALHOS					

2020-ECM971 página 2 de 6



Ol	JTRAS INFORMAÇÕES

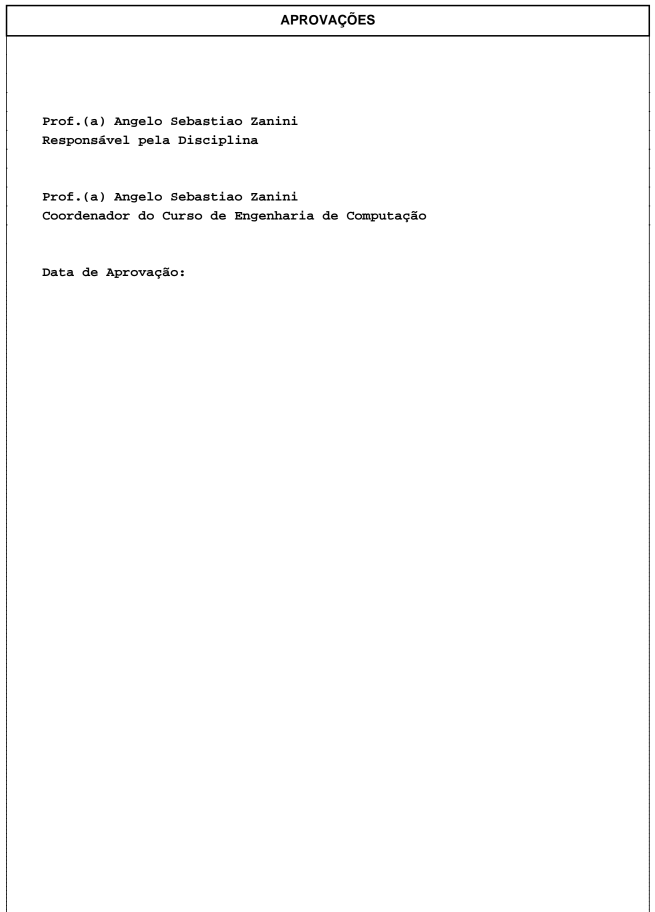
2020-ECM971 página 3 de 6



SOFTWARES NECESSÁRIOS PARA A DISCIPLINA

2020-ECM971 página 4 de 6





2020-ECM971 página 5 de 6



		PROGRAMA DA DISCIPLINA
N° da	Conteúdo	
semana	T = Teoria. E	= Exercício, L = Laboratório
	1 100110, 1	

2020-ECM971 página 6 de 6