

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

Plano de Didático

Campus Timóteo

DISCIPLINA: Laboratório de Controle Digital de Sistemas
Dinâmicos

CÓDIGO: 7CECOM.072

Período Letivo:

1º Semestre / 2020

Carga Horária:

Total: 30 H/A

Semanal: 02 aulas

Créditos: 02

Modalidade....:

Prática

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Profissional

Curso	Período	Eixo	Natureza
Engenharia de Computação	7°	Sistemas e Processos Produtivos	Obrigatória

Departamento: Departamento de Computação e Construção Civil (DCCTIM)

Professor: Viviane Cota Silva

Te	écnicas Utilizadas		Atividad
Αι	ula expositiva em qu	adro	Aulas pr
Tr	abalho individual		Listas de
Tr	abalho em equipe		Projeto
Se	eminário		,

Atividades Avaliativas	Valor
Aulas práticas	30
Listas de exercícios e Trab.	35
Projeto	35
Total	100

Obs: O professor reserva o direito de alterar a distribuição de pontos conforme dinâmica da turma.

## **Atividades Complementares:**

Realização de trabalhos práticos individuais e em equipe.

## Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:

Local: Sala gabinete professor -- bloco "B"

Horário semanal: sexta-feira de 14h00min às 16h00min. Agendar previamente via e-mail: vivianne\_cs@yahoo.com.br

Bibliografia Adicional:					
1 Material didático e tutoriais em geral disponibilizados no sistema Siga A.					
Professor (a) responsável: Viviane Cota-Silva	Data: 14/02/2020				
Troicessor (a) responsaver. Viviarie Cota iliva					
Coordenador (a) do curso: Adilson Mendes Ricardo	Data: 14/02/2020				
( Colubbin de del France.					