



DISCIPLINA: Controle Digital de Sistemas Dinâmicos	CÓDIGO: 7CECOM.071
--	--------------------

**Período Letivo:** 1º Semestre / 2020

**Carga Horária:** Total: 60 h/a      Semanal: 04 aulas      Créditos: 04

**Modalidade:** Teórica

**Classificação do Conteúdo pelas DCN:** Profissional

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

**Departamento:** Departamento de Computação e Construção Civil (DCCTIM)

**Professor (a):** Viviane Cota Silva

Técnicas Utilizadas	Atividades Avaliativas	Valor
Aula expositiva dialogada	Prova 1	25
Leitura e discussão em grupo	Prova 2	25
Aula de exercícios	Prova 3	25
Visita Técnica	Trabalhos	25
Trabalhos individuais e em grupo	<b>Total</b>	<b>100</b>

*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.

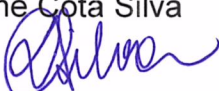
**Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:**

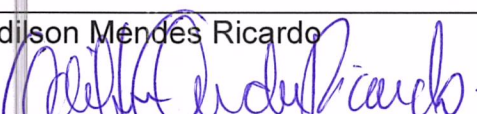
Local: Gabinete do professor – Campus Centro.

Horário semanal: quarta-feira, de 14:00h às 16:00h.

Necessário agendar previamente via e-mail: [vivianne\\_cs@yahoo.com.br](mailto:vivianne_cs@yahoo.com.br)

Bibliografia Adicional:	
1	Notas de aula disponibilizadas no Sistema Siga A.

Professor (a) responsável: Viviane Cota Silva 	Data: 14/02/2020
--	------------------

Coordenador (a) do curso: Adilson Mendes Ricardo 	Data: 14/02/2020
---	------------------