

DISCIPLINA: Variáveis Complexas	CÓDIGO: G05VCOM0.01
--	----------------------------

Período Letivo: 1º Semestre / 2020
Carga Horária: Total: 60 horas Semanal: 04 aulas Créditos: 04
Modalidade: Teórica
Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica
Departamento/Coordenação: Departamento de Eng. Mecatrônica (DEMDV)
Professor: Guilherme Barbosa de Almeida

Técnicas Utilizadas	Atividades Avaliativas	Valor
Aula expositiva em quadro.	Prova Discursiva 1	33
Aula com uso de projetor multimídia.	Prova Discursiva 2	33
Exercícios em sala.	Prova Discursiva 3	34
	Total	100

Atividades Complementares:
Listas de exercícios.

Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:

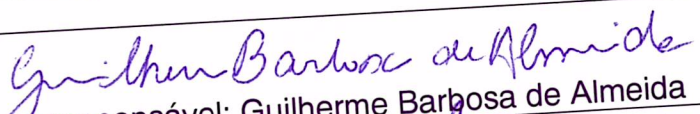
Local: Sala 607

Horário semanal*:

Terças-Feiras: 10h:50min às 14h
Quartas-Feiras: 8h:40min às 14h
Quintas-Feiras: 8h:40min às 10h:40min
Sextas-Feiras: 10h:40min às 12:40min
***com agendamento prévio.**

Bibliografia Adicional:

- 1 FLEMMING, Diva Marília; GONÇALVES, Mirian Buss. Cálculo A: funções, limite, derivação e integração. 6. ed., rev. e ampl. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006. ix, 448, p.

 Professor responsável: Guilherme Barbosa de Almeida	Data: 13/02/2020
---	---------------------

 Coordenador (a) do curso: Lúcio Flávio Santos Patrício	Data: 13/02/2020
--	---------------------