



Plano Didático

Campus: V- Divinópolis

DISCIPLINA: Laboratório de Análise de Sistemas Lineares | **CÓDIGO:** G05LASL0.01

Período Letivo: 2º Semestre / 2019

Carga Horária: Total: **30** horas Quinzenal: **04** aulas Créditos: 02

Modalidade: Prática

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica

Departamento/Coordenação: Departamento de Eng. Mecatrônica (DEMDV)

Professor (a): Amanda Fernandes Vilaça Martins

Técnicas Utilizadas	Atividades Avaliativas	Valor
Aula expositiva em quadro	Avaliações	15
Aula com uso de projetor multimídia	Relatórios	45
Internet	Trabalho Final	40
Vídeos		
Atividades Práticas	Total	100

Atividades Complementares:

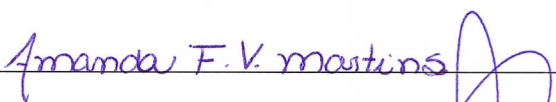
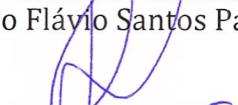
Realização de trabalhos práticos em equipe.

Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:

Local: Sala 603

Horário semanal: Terças-feiras às 14h

Bibliografia Adicional:	
1	Castrucci, P.; Bittar, A.; Sales, R. M. Controle Automático, 1ª edição, 2011. ISBN 978-85-216-1786-0

Professor (a) responsável: Amanda Fernandes Vilaça Martins 	Data: 03/09/2019
Coordenador (a) do curso: Lúcio Flávio Santos Patrício 	Data: 03/09/2019