

**DISCIPLINA:** Cinemática e Dinâmica das Máquinas      **CÓDIGO:** G05CDMA0.01

**Período Letivo:** 2º Semestre / 2019

**Carga Horária:** Total: 68 horas      Semanal: 4 aulas      Créditos: 04

**Modalidade:** Teórica

**Classificação do Conteúdo pelas DCN:** Profissionalizante

**Departamento/Coordenação:** Departamento de Engenharia Mecatrônica (DEMDV)

**Professor (a):** Lúcio Flávio Santos Patrício

Técnicas Utilizadas
Aula expositiva em quadro.
Aula com uso de projetor multimídia.
Trabalho prático individual.
Trabalho prático em equipe.

Atividades Avaliativas	Valor
Provas escritas	60
Trabalhos práticos.	40

**Atividades Complementares:**

Realização de trabalhos práticos individuais e em equipe.

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

Local: Sala 306

Horário semanal: segundas e quintas-feiras, de 8:55h às 10:35h

<b>Bibliografia Adicional:</b> (relação de textos ou materiais didáticos não constantes do plano de ensino)	
1	Material compartilhado pelo Google Drive através do e-mail da turma
2	Manual do <i>software</i> ADAMS, usado pelos alunos no mini-curso lecionado pelo monitor da disciplina

Professor (a) responsável: Lúcio Flávio Santos Patrício	Data: 20/08/19
--	-------------------

P/

Coordenador (a) do curso:	Data: 20/08/19
---------------------------	-------------------