

AVALIAÇÃO

30% presença

20% 1^a competição + relatório

20% JIC, apresentação + relatório

30% 2^a competição + relatório

PLANEJAMENTO DO CURSO

DATA		TEMA
2	setembro	Apresentação do curso de Graduação e das áreas da Eng. Mecânica Regra da 1ª competição
9	setembro	NÃO HAVERÁ AULA
16	setembro	1ª Composição das Equipes
23	setembro	Trabalho do Engenheiro (Prof. Nisio)
30	setembro	Equipes de Competição (Aerodesign, Minervabots) Passar tarefa para apresentação depois da JIC
7	outubro	NÃO HAVERÁ AULA (JIC e CREEM)
14	outubro	Apresentação dos trabalhos O que viu na JIC

PLANEJAMENTO DO CURSO

21	outubro	Visita Laboratório 1
28	outubro	Empresa Junior (Fluxo Consultoria) e Intercambistas
4	novembro	Instruções para o trabalho final (construção e competição do carrinho)
11	novembro	Equipes de Competição (Fórmula SAE, Baja)
18	novembro	Visita Laboratório 2
25	novembro	Apresentação do relatório final
2	dezembro	Competição Carrinho