

Plano Didático

Campus: V- Divinópolis

DISCIPLINA: Metodologia Científica

CÓDIGO: SEMI.021

Período Letivo: 1º Semestre / 2019

Carga Horária: Total: **30** horas Semanal: **02** aulas Créditos: 02

Modalidade: Teórica

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básico

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

Professor (a): André Luiz Paganotti

Técnicas Utilizadas	Atividades Avaliativas	Valor
Aula expositiva em quadro.	Avaliações Escritas	60
Aula com uso de projetor multimídia.	Avaliações Orais	30
Vídeos	Participação	10
Uso de Recursos Lab. Informática		
Atividades Práticas	Total	100

Atividades Complementares:

Realização de trabalhos escritos individuais e em equipe.

Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:

Local: Departamento de Eng. Mecatrônica – sala 603

Horário semanal: Sexta-feira: 13:00h – 15:00hs - Ou agendando via e-mail.

Bibliografia Adicional*:

Serão utilizados, como bibliografia adicional, os Trabalhos de Conclusão de Curso já defendidos na instituição, para que os alunos possam ter noção do que vem sendo investigado nesta área de conhecimento. Esses TCCs também serão objeto de análise no que se refere às etapas de execução de uma pesquisa científica. Esses trabalhos encontram-se disponíveis no site do curso (versão digitalizada) e em volumes na biblioteca do campus (versão física).

Professor (a) responsável: André Luiz Paganotti

Data:
22/04/2019

Coordenador (a) do curso: Lúcio Flávio Santos Patrício

Data:
22/04/2019