

## PLANO DIDÁTICO

Orientações de Preenchimento:

1. Este documento deverá ser cadastrado no SIPAC / Protocolo como OSTENSIVO
2. Todos os itens do Plano Didático são de preenchimento obrigatório
3. Deverão assinar eletronicamente este documento: o servidor docente responsável pela disciplina e o Coordenador de Curso

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
<b>Nome da Disciplina</b>	Introdução a Engenharia da Computação
<b>Código / Período de oferta</b>	G05IECO0.01/1o período
<b>Período letivo</b>	1.o período /2022
<b>Créditos (*)</b>	02 créditos
<b>Carga horária total (*)</b>	30 horas
<b>Modalidade</b>	Teórica
<b>Classificação do Conteúdo pelas DCN</b>	Básica

(\*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

<b>Campus</b>	Divinópolis
<b>Departamento/Coordenação</b>	Departamento de Informática, Gestão e Design
<b>Professor(a)</b>	Alberto Pena Lara

## METODOLOGIAS E FERRAMENTAS UTILIZADAS

Aulas presenciais  
Aulas assíncronas  
Discussões  
Aprendizagem colaborativa  
Projetos didáticos  
SIGAA  
Teams  
Moodle AVA CEFET MG

## ATIVIDADES AVALIATIVAS

### Valor / Descrição da atividade

40 pontos : Atividades avaliativas e participativas  
15 pontos : Projeto Fase I : Proposta  
20 pontos : Projeto Fase II : Anteprojeto  
25 pontos : Projeto Fase III : Apresentação

**TOTAL: 100 pontos**

## CRONOGRAMA

### Data / Descrição da Atividade

- 01 24/03 Apresentação
- 02 31/03 Estrutura CEFET
- 03 07/04 Diretrizes curriculares
- 04 14/04 Perfil da Graduação
- 05 21/04 Áreas da computação
- 06 28/04 Ética e responsabilidade
- 07 05/05 Dimensões interdisciplinares
- 08 12/05 Ciência e tecnologia
- 09 19/05 Comunicação
- 10 26/05 Princípios e problemas
- 11 02/06 Inovação
- 12 09/06 Patentes e direitos
- 13 23/06 Projetos: orientações
- 14 30/06 Projetos: orientações
- 15 07/07 Entrega da apresentação
- 16 14/07 Entrega da apresentação

## BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (\*)

Material complementar no SIGA/Moodle AVA

Periódicos da CAPES/ Bibliotecas virtuais

BAZZO, W.A. & Pereira, L.T.V., Introdução à Engenharia, 4ª ed., Florianópolis, Editora da UFSC, 1997.

KRICK, E.V. Introdução à Engenharia. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1978

(\*) Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes no plano de ensino

## CONTATO COM O PROFESSOR (\*)

Sala professores:  
Terças 15h00m- 18h00m  
Quartas 08h00m -12h00m

email: [alberto@cefetmg.br](mailto:alberto@cefetmg.br)

Teams ""  
Sexta Feira 14h00-18h00m

(\*) E-mail, Teams, etc. Disponibilizar também possíveis horários de atendimento (mediante agendamento prévio).