



Plano Didático

Campus/Curso: Campus V (Divinópolis) / Engenharia de Computação	
Disciplina: Banco de Dados I	CÓDIGO: G05BDAD1.01
Docente responsável: André Luiz Maravilha Silva	Data: 24/02/2023
Coordenador(a) do curso: Eduardo Habib Bechelane Maia	Data: 24/02/2023

Período Letivo: 1º Semestre / 2023

Carga Horária Total: 60 horas/aula

Créditos: 04

Natureza: Teórica / Obrigatória

Área de Formação - DCN: Profissionalizante

Competências/habilidades a serem desenvolvidas:

Departamento que oferta a disciplina: Dept. Informática, Gestão e Design

Atendimento extraclasse aos alunos
Local: Sala 605
Horário semanal: Segunda-Feira, 08h55 às 10h35

Metodologia de ensino	Atividades Avaliativas	Valor
Aulas expositivas/discursivas.	Participação em aulas	10
Apresentação e reprodução de exemplos em aula.	Listas de exercícios	50
Resolução de exercícios em sala de aula.	Avaliação	20
Aplicação de listas de exercício.	Seminário	20
Aplicação de avaliações individuais e em grupo.	Total	100

Recursos
Quadro branco e pincel
Projetor de slides
Computador

Bibliografia Adicional

Observações



Emitido em 24/02/2023

PLANO DIDÁTICO Nº 318/2023 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 25/02/2023 15:29)

ANDRE LUIZ MARAVILHA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DIGDDV (11.60.04)
Matrícula: ###619#9

(Assinado digitalmente em 22/03/2023 15:25)

EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA
COORDENADOR - TITULAR
CECOMDV (11.51.24)
Matrícula: ###729#8

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **318**, ano: **2023**, tipo:
PLANO DIDÁTICO, data de emissão: **25/02/2023** e o código de verificação: **c350bb15fa**