

Plano Didático

Campus/Curso: Campus V (Divinópolis) / Engenharia de Computação	
Disciplina: Laboratório de Banco de Dados I	CÓDIGO: G05LBDA0.01
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: 30 horas/aula

Créditos: 02

Natureza: Prática / 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.	Projeto prático (etapa 1)	20
Aplicação de listas de exercício.	Projeto prático (etapa 2)	20
Aplicação de avaliações individuais e em grupo.	Total	100

Recursos
Quadro branco e pincel
Projetor de slides
Laboratório de Informática
SGBD Relacional (ex. MySQL, MariaDB, PostgreSQL)
Ferramentas de diagramação de bancos de dados (ex. draw.io, BrModelo, Vertabelo)

Bibliografia Adicional

Observações



Emitido em 24/02/2023

PLANO DIDÁTICO Nº 319/2023 - 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: **319**, ano: **2023**, tipo:
PLANO DIDÁTICO, data de emissão: **25/02/2023** e o código de verificação: **777d3a1b15**