



**DISCIPLINA:** Laboratório de Programação de Computadores I **CÓDIGO:** SEM007

**Período Letivo:** 1º Semestre / 2019

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

**Modalidade:** Prática

**Classificação do Conteúdo pelas DCN:** Prática

**Departamento/Coordenação:** Departamento de Informática, Gestão e Design (DIGED)

**Professor (a):** Tiago Alves de Oliveira

<b>Técnicas Utilizadas</b>	<b>Atividades Avaliativas</b>	<b>Valor</b>
Aulas práticas em laboratório.	Provas em Laboratório	75
Trabalho prático individual.	Trabalhos práticos.	25
Trabalho prático em equipe.	<b>Total</b>	<b>100</b>

**Atividades Complementares:**

Realização de trabalhos práticos individuais e em equipe.

**Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:**

Local: Sala 109

Horário semanal: Terça, Quinta das 13:00 as 17:00

**Bibliografia Adicional:**

(relação de textos ou materiais didáticos não constantes do plano de ensino)

- 1 BACKES, André. **Linguagem C: Completa e Descomplicada**. São Paulo: Elsevier, 2018.

Professor (a) responsável: Tiago Alves de Oliveira Data: 18/02/2019

Coordenador (a) do curso: Tiago Alves de Oliveira Data: 18/02/2019



---

Emitido em 13/09/2022

**PLANO DE ENSINO Nº 1264/2022 - CECOMDV (11.51.24)**

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 15/09/2022 17:18 )

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: **1264**, ano: **2022**, tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **13/09/2022** e o código de verificação: **927a4ea41c**