

CRONOGRAMA

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Disciplina Laboratório de Grafos	Curso Ciência da Computação	Turno TARDE	Período 4º.
--	---------------------------------------	-----------------------	-----------------------

Professor(a) Orlando Silva Junior

FEVEREIRO

UNIDADE	AULA	SUBUNIDADES/ATIVIDADES
	07/02	Apresentação da disciplina - Editor de grafos
	14/02	Editor de grafos / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	21/02	C++
	28/02	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica

MARÇO

UNIDADE	AULA	SUBUNIDADES/ATIVIDADES
	07/03	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	14/03	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	21/03	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	28/03	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica

ABRIL

UNIDADE	AULA	SUBUNIDADES/ATIVIDADES
	04/04	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	11/04	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	25/04	Exercício avaliativo

MAIO

UNIDADE	AULA	SUBUNIDADES/ATIVIDADES
	02/05	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	09/05	Entrega e Apresentação do TP
	16/05	Exercício avaliativo
	23/05	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica
	30/05	Atividades práticas / Conteúdo de acordo com a aula teórica

JUNHO

UNIDADE	AULA	SUBUNIDADES/ATIVIDADES
	06/06	A programar

ESTRATÉGIAS AVALIATIVAS

Na disciplina de Laboratório serão distribuídos 20 pontos, sendo:

Trabalho Prático: 12 pontos.

Exercícios avaliativos durante o semestre: 8 pontos.

IMPORTANTE: A cópia de trabalhos ou de exercícios é definitivamente PROIBIDA! Caso um aluno copie algum trabalho ou exercício (entende-se qualquer tipo de cópia), o aluno receberá nota ZERO em TODOS os exercícios e no TP. Caso a cópia tenha sido feita de um colega, o aluno que permitiu que seu trabalho fosse copiado terá a nota de TODOS os seus exercícios e TP divididos pela METADE. Além disso, os alunos que realizarem e os que permitiram a cópia serão encaminhados para a direção do curso para que sejam tomadas as devidas medidas.