

CAP PD 2024

DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
	1	2	3	4	5	6
	SEGURANÇA Isaac Lima	ALGORÍTMOS Alex Oliveira	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES Flávio Bragança	JAVA / POO Camila Dias	REDAÇÃO Rafael Mannarino	FOLGA
7	8	9	10	11	12	13
	SEGURANÇA Isaac Lima	ALGORÍTMOS Alex Oliveira	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES Flávio Bragança	JAVA / POO Camila Dias	REDAÇÃO Rafael Mannarino	FOLGA
14	15	16	17	18	19	20
	SEGURANÇA Isaac Lima	ALGORÍTMOS Alex Oliveira	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES Flávio Bragança	JAVA / POO Camila Dias	REDAÇÃO Rafael Mannarino	FOLGA
21	22	23	24	25	26	27
	SEGURANÇA Isaac Lima	JAVA / POO Camila Dias	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES Flávio Bragança	ALGORÍTMOS Banco de Dados	REDAÇÃO Rafael Mannarino	FOLGA
28	29	30	31			
	SEGURANÇA Isaac Lima	ALGORÍTMOS Banco de Dados	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES Flávio Bragança			

** O planejamento de aulas pode sofrer alterações devido ao andamento da turma;

** As aulas ocorrem sempre às 19h, avisos diversos, e/ou alterações serão todas comunicadas via ZAP.

** As atividades de Redação deverão ser entregues por email, que se encontra disponível dentro da plataforma, dentro do prazo para correção, não serão aceitas redações fora do prazo.

CAP PD 2024

PLANOS DE AULA

Prof^o Isaac Lima

Dia do mês	Conteúdo lecionado do edital
01	Mecanismos de Segurança, Contas e Senhas
08	Criptografia
15	Uso Seguro da Internet e Privacidade
22	Segurança de Computadores e de Redes
29	Revisão de Segurança

Prof^o Alex Oliveira

Dia do mês	Conteúdo lecionado do edital
02	Variáveis compostas (Vetores e matrizes)
09	Modularização
16	Revisão geral
25	Gerenciamento de banco de dados; Conceitos e arquitetura do sistema de banco de dados;
29	Bancos de dados relacionais;

Prof^o Flávio Bragança

Dia do mês	Conteúdo lecionado do edital
03	Memórias
10	Processador; Componentes do processador
17	Instruções Tipos de instruções e classificação
24	Dispositivos de entrada e saída
31	Exercícios

CAP PD 2024

Prof^o Camila Dias

Dia do mês	Conteúdo lecionado do edital
04	Bibliotecas de classe do Java – Módulos de programa em Java – Instruções de Controle Parte 1;
11	Instruções de Controle parte 2;
18	Arrays e Arraylists;
23	Classes e Objetos; Programação Orientada a Objetos na prática

Prof^o – Rafael Minnarino

Dia do mês	Conteúdo lecionado do edital
05	Criando Desenvolvimento
12	Criando Desenvolvimento
19	Criando Conclusão
26	Criando Conclusão



MARINHA DO BRASIL