

SISTEMAS DISTRIBUÍDOS E MOBILE
UNISUL FLORIANÓPOLIS 2024-1

JEAN PAUL FONSECA LOPES / SAULO POPOV ZAMBIASI

#	DIA	CONTEÚDO	ESTAÇÃO	PROF	
2\	21/02	quarta	Apresentação da UC / Introdução aos Sistemas Distribuídos	Prática	Saulo
4	28/02	quarta	Edge Computing; Sistemas Ciberfísicos; Conceito de Internet das coisas (IoT)	Prática	Saulo
6	06/03	quarta	TECHWEEK	Prática	Saulo
8	13/03	quarta	Protocolo HTTP; Microserviços; Linguagem de Programação Go - Histórico, playground, estrutura	Prática	Saulo
10	20/03	quarta	Exercícios de programação Go	Prática	Saulo
12	27/03	quarta	Microserviços em Go	Prática	Saulo
14	03/04	quarta	Microserviços em Go e persistência com Postgres	Prática	Saulo
16	10/04	quarta	Aula Magna: o futuro das profissões na era da IA	Online	Léo
18	17/04	quarta	Conceitos e prática de desenvolvimento de programação concorrente	Prática	Saulo
20	24/04	quarta	Processo e comunicação entre processos: prática de desenvolvimento	Prática	Saulo
22	01/05	quarta	Feriado - Dia do Trabalho	Prática	Saulo
24	08/05	quarta	Semana da A1	Prática	Saulo
26	15/05	quarta	Conceitos e prática de desenvolvimento de Sistemas Distribuídos	Prática	Saulo
28	22/05	quarta	Sistemas Distribuídos: prática de desenvolvimento	Prática	Saulo
30	29/05	quarta	Desenvolvimento assistido A3	Prática	Saulo
32	05/06	quarta	Desenvolvimento assistido A3	Prática	Saulo
34	12/06	quarta	Semana da A2	Prática	Saulo
36	19/06	quarta	Orientações e/ou apresentação da A3	Prática	Saulo
38	26/06	quarta	Encerramento do prazo para lançamento da A3	Prática	Saulo

OBSERVAÇÕES

O cronograma é um norteador. As datas, tecnologias e conteúdos ministrados podem ser alterados caso necessário.

BUSCA ATIVA

Atividades, exercícios e trabalhos extraclasse; participação em cursos de extensão; pesquisa complementar dos conteúdos apresentados.

40h