

Cronograma de Aulas - 2023/1

UC	Sistemas distribuídos e mobile
Docente	
Turno /Modalidade	

Data	Conteúdo
13 e 14 de fev	Acolhimento aos discentes. Eventos nacionais digitais e no Campus
20 e 21 de fev	Feriado Carnaval
27 e 28 de fev	Apresentação da disciplina, levantamento de diagnóstico, revisão de POO Apresentação da disciplina, características de Sistemas Distribuídos
6 e 7 de mar	Arquitetura cliente / Servidor Tech Week
13 e 14 de mar	Sockets POO
20 e 21 de mar	HTTP, métodos GET,PUT,POST,DELETE,HEAD, códigos de retorno; JSON POO
27 e 28 de mar	RPC Sockets UDP / TCP
3 e 4 de abril	Padrões MVP, MVVM, MVC Sockets Multithread
10 e 11 de abril	Sincronização de relógio Remote Procedure Call (RPC) / proxy
17 e 18 de abril	Arquitetura Peer-To-Peer e Grupo Remote Procedure Call (RPC)
24 e 25 de abril	Revisão A1 Remote Procedure Call (RPC)
1 e 2 de mai	Feriado Dia do trabalhador Revisão / Exercícios
8 e 9 de mai	Semana da A1
15 e 16 de mai	Web service SOAP e REST WEB Service SOAP
22 e 23 de mai	Modelo de falhas e segurança Web Services REST
29 e 30 jun	Transações distribuídas e controle de concorrência Exercícios SOAP/REST.
6 e 7 jun	Conceitos de computação em nuvem Apresentação A3
13 e 14 jun	Apresentações A3 / Semana da A2
20 e 21 jun	Entrega Documentação A3
27 e 28 jun	Encerramento de semestre

5/12/2023	DATA LIMITE PARA LANÇAMENTO DA N1 (Legado)
08 - 13/05/2023	Semana para realização da Avaliação - A1 (E2A)
22 - 27/05/2023	Segunda Oportunidade A1 (E2A)

14 - 17/06/2023	Período para a realização da Avaliação - A2 (E2A)
26 - 27/06/2023	Segunda Oportunidade A2 (E2A)
21 - 27/06/2023	Período para lançamento da Avaliação - A3 (E2A)
6/30/2023	Último dia para lançamento de notas e encerramento do semestre

A1 - 08/05 até 13/05
A2 - 14/06 até 17/06
A3 - 21/06 até 27/06
ExpoUAM - 01/06 até 07/06

A3
Desenvolvimento de um Sistema que englobe conceitos de sistemas distribuidos
Apresentação do Trabalho e Entrega de Relatório de Atividades.

Feriados				
SEG	TER	QUA	QUI	SEX
20/fev.	21/fev.	22/fev.		
				7/abr.
				21/abr.
1/mai.				
			8/jun.	9/jun.

Aula Presencial Prática
Aula Teórica Remota

Softwares para as aulas
Netbeans
maven

Laboratórios: Informática
