

ANO/SEMESTRE: 2022.1		CURSO: ENGENHARIA DE SOFTWARE			TURNO: DIURNO		
DIA	HORÁRIO	1º PERÍODO (TURMA I1)	3º PERÍODO (TURMA I3)	5º PERÍODO (TURMA I3)	7º PERÍODO (TURMA I7)		
		SALA 01 (Térreo)	SALA 02 (Térreo)	SALA 03 (Térreo)	SALA 04 (Térreo)		
S e g u n d a	7h30min – 8h20min	Computação Ética e Sociedade (SOF0004G) Bruno Wagner	Disciplina Curricular de Extensão - DCEXT III Á definir (SOF0053G)	Paradigmas de Linguagens de Programação (SOF0033G) Cleverton Silva (compartilha com LC)	Seminário em Engenharia de Software 1 (SOF0049G) Á definir		
	8h20min – 9h10min						
	9h10min – 10h						
	10h – 10h50min						
	10h50min – 11h40min						
T e r ç a	11h40min – 12h30min			Disciplina Curricular de Extensão - DCEXT V (SOF0055G) Cleyton Rodrigues	Disciplina Curricular de Extensão - DCEXT VII (SOF0057G) Cleverton Silva		
	7h30min – 8h20min	Introdução a Computação (SOF0007G) Bruno Wagner					
	8h20min – 9h10min	Projeto de Software (SOF0015G) Helaine Lins	Gerência de Projetos (SOF0032G) Ivaldir Junior	Segurança de Sistemas (SOF0045G) Á definir			
	9h10min – 10h						
	10h – 10h50min						
	10h50min – 11h40min						
	11h40min – 12h30min						
Q u a r t a	7h30min – 8h20min	Disciplina Curricular de Extensão - DCEXT I (SOF0051G) Ewerton Mendonça	Programação III (SOF0019G) Emanoel Barreiros	Gerência de Projetos (SOF0032G) Ivaldir Junior	Qualidade de Software (SOF0044G) Á definir		
	8h20min – 9h10min						
	9h10min – 10h		Algoritmos e Estruturas de Dados (SOF0018G) Ewerton Mendonça (compartilha com LC)	Projeto I (SOF0035G) Helaine Lins			
	10h – 10h50min						
	10h50min – 11h40min						
	11h40min – 12h30min						
Q u i n t a	7h30min – 8h20min	Empreendedorismo e Inovação (SOF0005G) Higor Monteiro (compartilha com LC)	Programação para Dispositivos Móveis (SOF0034G) Ewerton Mendonça	Projeto 2 (SOF0046G) Helaine Lins	Engenharia de software educativo (ELETIVA I) Ariane Rodrigues		
	8h20min – 9h10min						
	9h10min – 10h		Programação III (SOF0019G) Emanoel Barreiros				
	10h – 10h50min						
	10h50min – 11h40min						
	11h40min – 12h30min						
S e x	7h30min – 8h20min	Cálculo I (SOF0006G)	Estatística I (SOF0016G) Maurício Goldfarb	Engenharia de software educativo (ELETIVA I) Ariane Rodrigues			
	8h20min – 9h10min						
	9h10min – 10h						

t a	10h – 10h50min 10h50min – 11h40min 11h40min – 12h30min	Paulo Cavalcante		(compartilha com LC)
--------	--	------------------	--	----------------------

HORÁRIO DAS AULAS

ANO/SEMESTRE: 2022.1

CURSO: ENGENHARIA DE SOFTWARE

TURNO: DIURNO

DIA	HORÁRIO	TURMAS EXTRAS (TURMA I9)			
		1º PERÍODO (TURMA I1)	3º PERÍODO (TURMA I3)	5º PERÍODO (TURMA I3)	7º PERÍODO (TURMA I7)
S e g u n d a	13h30min – 14h20min		Engenharia de Requisitos (SOF0014G) Brunno Wagner		Tópicos avançados em engenharia de software e sistemas I (ELETIVA II) Á definir
	14h20min – 15h10min				
	15h10min – 16h				
	16h – 16h50min				
	16h50min – 17h30min				
T e r ç a	13h30min – 14h20min	Geometria Analítica (SOF0002G) Milton Perceus		Verificação e Validação (SOF0037G) Ivaldir Junior	
	14h20min – 15h10min				
	15h10min – 16h				
	16h – 16h50min				
	16h50min – 17h30min				
Q u a r t a	13h30min – 14h20min				
	14h20min – 15h10min				
	15h10min – 16h				
	16h – 16h50min				
	16h50min – 17h30min				
Q u i n t a	13h30min – 14h20min				
	14h20min – 15h10min				
	15h10min – 16h				
	16h – 16h50min				

	16h50min – 17h30min			
S e x t a	12h40min – 13h30min			
	13h30min – 14h20min			
	14h20min – 15h10min			
	15h10min – 16h			
	16h – 16h50min			
	16h50min – 17h30min			

Banco de Dados (SOF0017G)
Cleyton Rodrigues