

Bacharelado em Ciência da Computação

Semestre 2024-1-Ver0

	2a	3a	4a	5a	6a
8.00		1-Calculo I (Rigoberto-35) 3-Calculo III (Oscar-15) 5- P. Estocáticos (Guill.10/Inf-2)	1 - Introd. à CC (Rivera-27/sala) 3-Arquitet. C. (Bolsista-30)	1-Calculo I () 3-Calculo III (Oscar-15) 5- P. Estocáticos (Guill.10/Inf-2)	1-Calculo I () 3-Arquitet. C. (Bolsista-30)
9.00					
10.00	3-Est. Dados I (Tang-25/Bcct) 5-Redes de Comp.(João-30/sala) 9-Algoritmos em Grafos (L.Mariano/Inf-1)	3-Paradig LP (Ausb.-25/Inf-2) 5-L. Formais (Annabell-20/sala) 7-Interface HM (Rivera-10/inf1)	1-Org. Comp.(Bolsista-27) 3-Est. Dados I (Tang-25/Bcct) 5-Redes de Comp.(João-30/sala) 9-Algoritmos em Grafos (L.Mariano/Inf-1)	3-Paradig LP (Ausb.-25/Inf-2) 5-L. Formais (Annabell-20/sala) 7-Interface HM (Rivera-10/inf1)	1-Org. Comp.(Bolsista-27) 5-Computação e Sociedade (Bolsista-30) 9-Proj. Monografia (Rivera-3/Inf1)
11.00					
12.00					
13.00					
14.00	1-Lógica Mat. (Tang-30/) 3-Método Mat. (Beggio-25) 2-Física I (B) 3-Física II (A) 3-Física Experimental II (C) 7-Sistemas Distribuidos(João-6/Inf-1)	1-Geo. Analit.(Elba-35) 5- Eng. Software (Ausb.-28/B cct) 7-Proc. Imagens(Rivera-5/inf1)	1-Lógica Mat. (Tang-30/) 3-Método Mat. (Beggio-25) 2-Física I (B) 3-Física II (A) 7-Sistemas Distribuidos(João-6/Inf-1)	1-Geo. Analit.(Elba-35) 5- Eng. Software (Ausb.28/Bcct) 7-Proc. Imagens(Rivera-5/inf1)	1-Inglês Instrumental I 10-Estágio Sup. (Tang/Inf1)
15.00					
16.00	3-Física Experimental II (A) 5- BD I (L. Mariano-27/B cct) 7-Teste Software (Inf-1)	1-Prog. I (Annabell-27/Bcct) 7-Metodologia (Molina)	3-Física II (C)-5 5- BD I (L. Mariano-27/B cct) 7-Teste Software (Inf-1)	1-Prog. I (Annabell-27/B.cct) 7-Metodologia (Molina) 9-Algoritmos em Grafos (L.Mariano/Inf-1)	1-Inglês Instrumental I 10-Monografia (Tang/Inf1)
17.00					
18.00	3-Física Experimental II (B)				
19.00					