

Bacharelado em Ciência da Computação

Semestre 2023-1-Ver8

	2a	3a	4a	5a	6a
8.00	1-Lógica Mat. (Tang-40/207cct)	1-Calculo I (Rigob-40/108cct)	1-Lógica Mat. (Tang-40/207cct)	1-Calculo I (Rigob-40/108cct)	1-Calculo I (Rigob-40/108cct) 7-Interface HM (Rivera-12/inf1)
9.00	3-Arquitet. C. (Sanya-45/106cct) 7-Segurança Com(Ausb-10/Inf-2)	3-Calculo III (Oscar-12/106cct) 5- P. Estocáticos (Guill.11/Inf-2)	3-Arquitet. C. (Sanya-45/106cct) 7-Segurança Com(Ausb-10/Inf-2)	3-Calculo III (Oscar-60/106cct) 5- P. Estocáticos (Guillermo-11)	
10.00	1-Org. Comp.(Sanya-35/205E1) 3-Est. Dados I (Tang-45/106cct)	1-Prog. I (Annabell-45/106cct) 7-Interface HM (Rivera-12/inf1)	1-Prog. I (L. Mariano-25R/B-Cct) 3-Est. Dados I (Tang-45/106cct)	1-Org. Comp.(Sanya-35/205E1) 8-Empreendedorismo (109A)	
11.00	5-L. Formais (Annabell-10/inf-1) 7-Teste Software(João-8/Inf-1)		5-L. Formais (Annabell-10/inf-1) 7-Teste Software(João-8/Inf-1)		3-Est. Dados I CC1(Tang-16/Inf-2) 9-Proj. Monografia (Rivera-3/Inf1)
12.00					
13.00					
14.00	3-Método Mat. (Beggio-13/106cct) 3-Física I (B)-4	1-Geo. Analit.(Elba-60/106cct) 3-Paradig LP (Ausb.-35/BanCct)	3-Método Mat. (Beggio-13/106cct) 3-Física I (B)-4	1-Geo. Analit.(Elba-60/106cct) 3-Paradig LP (Ausb.-35/BanCct)	1-Inglês Instrumental I 10-Estágio Sup. (Tang/Inf1)
15.00	3-Física Experimental II (C) 4-C. Numérico(Oscar-30/108cct)	7-Proc. Imagens(Rivera-5/inf1)	4-C. Numérico(Oscar-30/108cct)	7-Proc. Imagens(Rivera-5/inf1)	
16.00	3-Física II (C)-5	3-Est. Dados I CC1(Tang-16/Inf-2) 5- BD I (L. Mariano-13/Inf-1)	1 - Introd. à CC (Rivera-35/109A) 3-Física II (C)-5	3-Física Experimental II (C) 5- BD I (L. Mariano-13/Inf-1)	1-Inglês Instrumental I 10-Monografia (Tang/Inf1)
17.00	5-Redes de Comp.(João-6/Inf1)	7-Metodologia (Molina/105cct)	5-Redes de Comp.(João-6/Inf1)	7-Metodologia (Molina)	
18.00	2-Física Experimental I (C)-5				
19:00	3-Física Experimental II (A)-3				