

# CAP – 2019/1

Data	Aula	Mód	
11/03/19 -seg			Recepção de calouros
13/03/19 -qua			Recepção de calouros
18/03/19 -seg	1	0	Apresentação e fundamentos da computação
20/03/19 -qua	2	1	Conceitos de algoritmos
25/03/19 -seg	3	1	Conceitos de algoritmos
27/03/19 -qua	4	1	Conceitos de algoritmos
01/04/19 -seg	5	1	Conceitos de algoritmos
03/04/19 -qua	6	1	Conceitos de algoritmos , T1
08/04/19 -seg	7	1	Conceitos de algoritmos
10/04/19 -qua	8	1	Revisão e P1
15/04/19 -seg	9	2	C: tipos de dados, E/S, expressões, fluxo
17/04/19 -qua	10	2	C: tipos de dados, E/S, expressões, fluxo
22/04/19 -seg	11	2	C: tipos de dados, E/S, expressões, fluxo
24/04/19 -qua	12	2	C: tipos de dados, E/S, expressões, fluxo
29/04/19 -seg	13	2	Revisão e P2
01/05/19 -qua			Feriado: Dia do trabalho
06/05/19 -seg	14	3	C: variáveis compostas
08/05/19 -qua	15	3	C: variáveis compostas , T2
13/05/19 -seg	16	3	C: variáveis compostas
15/05/19 -qua	17	3	C: variáveis compostas
20/05/19 -seg	18	3	Revisão e P3
22/05/19 -qua	19	4	Algoritmos e C: modularização
27/05/19 -seg	20	4	Algoritmos e C: modularização
29/05/19 -qua	21	4	Algoritmos e C: modularização
03/06/19 -seg	22	4	Algoritmos e C: modularização
05/06/19 -qua	23	4	Algoritmos e C: modularização, T3
10/06/19 -seg	24	5	C: arquivos
12/06/19 -qua	25	5	C: arquivos
17/06/19 -seg	26	5	C: arquivos
19/06/19 -qua	27	5	C: arquivos
24/06/19 -seg	28	5	Revisão e P4
26/06/19 -qua	29	6	Projeto final
01/07/19 -seg	30	6	Projeto final
03/07/19 -qua			
08/07/19 -seg			Feriado: Revolução Constitucionalista
10/07/19 -qua			