

SEGUNDA		QUARTA		SEXTA	
31/3 Combinatória: a Arte de Contar <i>Capítulo 1</i>	Aula 1	2/4 Grafos, Árvores <i>Capítulo 2</i>	Aula 2	4/4	Aula 3
7/4 Coloração <i>Capítulo 2</i>	Aula 4	9/4 Grafos Eulerianos e Hamiltonianos <i>Capítulo 2</i>	Aula 5	11/4	Aula 6
14/4 Teorema de Turán <i>Capítulo 3</i>	Aula 7	16/4 Teorema de Kővári–Sós–Turán <i>Capítulo 3</i>	Aula 8	18/4 Paixão de Cristo	
21/4 Tiradentes		23/4 Teorema de Erdős–Gallai <i>Capítulo 3</i>	Aula 9	25/4 Estabilidade de Füredi <i>Capítulo 3</i>	Aula 10
28/4 Números de Ramsey <i>Capítulo 4</i>	Aula 11	30/4 Teorema de Chvátal <i>Capítulo 4</i>	Aula 12	2/5 Recesso	
5/5 Teorema de Gerencsér–Gyárfás <i>Capítulo 4</i>	Aula 13	7/5 Problema do Final Feliz <i>Capítulo 4</i>	Aula 14	9/5 AP 1 Conteúdo: Capítulos 1, 2, 3 e 4	
12/5 Teorema de Sperner <i>Capítulo 7</i>	Aula 15	14/5 Teorema de Erdős–Ko–Rado <i>Capítulo 7</i>	Aula 16	16/5	Aula 17
19/5 Teorema de Frankl–Wilson <i>Capítulo 7</i>	Aula 18	21/5 Teorema de Kruskal–Katona <i>Capítulo 7</i>	Aula 19	23/5	Aula 20
26/5 Teorema de Erdős–Stone <i>Capítulo 8</i>	Aula 21	28/5 Estabilidade de Erdős–Siminovits <i>Capítulo 8</i>	Aula 22	30/5	Aula 23
2/6 Teorema de Andrásfai–Erdős–Sós <i>Capítulo 8</i>	Aula 24	4/6 Feira das Profissões		6/6 Limiares Cromáticos <i>Capítulo 8</i>	Aula 25
9/6 Teorema de Bondy–Simonovits <i>Capítulo 8</i>	Aula 26	11/6 Grafos livres de C_{2k} <i>Capítulo 8</i>	Aula 27	13/6 AP 2 Conteúdo: Capítulos 7 e 8	
16/6 Teorema de Schür e o Cubo de Hilbert <i>Capítulo 9</i>	Aula 28	18/6 Teorema de Van der Waerden <i>Capítulo 9</i>	Aula 29	20/6 Recesso	
23/6 Novamente, Erdős! <i>Capítulo 9</i>	Aula 30	25/6 Teorema de Ajtai–Komlós–Szemerédi <i>Capítulo 9</i>	Aula 31	27/6	Aula 32
30/6 Ramsey em Hipergrafos <i>Capítulo 9</i>	Aula 33	2/7 Lema de Ascensão <i>Capítulo 9</i>	Aula 34	4/7	Aula 35
7/7 Lema da Regularidade de Szemerédi <i>Capítulo 11</i>	Aula 36	9/7 Lema de Imersão <i>Capítulo 11</i>	Aula 37	11/7	Aula 38
14/7 Teorema de Röth <i>Capítulo 11</i>	Aula 39	16/7 Aplicações do LRS <i>Capítulo 11</i>	Aula 40	18/7 AP 3 Conteúdo: Capítulos 9 e 11	
21/7 MCA 2025		23/7 MCA 2025		25/7 MCA 2025	
28/7 35º CBM		30/7 35º CBM		1/8 35º CBM	