

Programação Visualização (tentativa, sujeita a alterações)

SCC0252/SCC5836

1. 08-08 O que é Visualização de Informação (parte 1)
15-08 feriado
2. 22-08 O que é Visualização de Informação (parte 2) Atividade 1 (G/PG) atividade 2 (PG)
3. 29-08 Fundamentos de dados 1ª. Aula Prática (Otávio)
05-09 recesso Especificação Projeto G (parte 1)
4. 12-09 Fundamentos de dados (final) /Visualizações clássicas
5. 19-09 Visualizações clássicas (final) /Dados pré-processamento (1)
6. 26-09 Dados: pré-processamento (2) PG - atividade 3
7. 03-10 Avaliação de visualizações (Eliane) afastamento Cristina CA-CC
8. 10-10 Visualização de dados multidimensionais (1)
9. 17-10 Visualização de dados multidimensionais (2) + Redução de dimensionalidade (1)
24-10 checkpoint projetos PG sem aula (Semana Computação)
31-10 não houve aula
10. 07-11 2ª. Aula Prática (Otávio) 2ª. Projeto + atividade avaliação (Eliane)
11. 14-11 Redução de dimensionalidade (2)
12. 21-11 Visualização de grafos/hierarquias
13. 28-11 Mapeamento de canais visuais entrega projetos PG
14. 05-12 prova (G e PG) entrega projetos G
15. 12-12 apresentação trabalhos PG