

## *Especificação do Seminário/ Projeto*

### *Seminário*

1. O objetivo é apresentar um método publicado na área de análise de dados simbólicos.
2. Tempo de apresentação será de no máximo 40 minutos
3. Sobre o conteúdo do seminário:  
O seminário deve abranger todo o assunto do artigo e o mesmo deve ser organizado da seguinte forma: i) introdução; ii) estado da arte referente ao assunto iii) metodologia iv) resultados experimentais com dados sintéticos e/ou simulados e v) conclusão.
4. Critério de nota: A pontuação do seminário será de 0 a 10 e terá 0,5 como peso para a nota final da disciplina.

### *Projeto*

1. A idéia central é criar um conjunto de dados simbólicos REAIS e implementar a metodologia apresentada no seminário fazendo uso desse conjunto. Dados simulados não validam o projeto. **Não serão considerados conjuntos de dados simbólicos existentes na literatura da análise de dados simbólicos.**
2. O projeto deve ser apresentado em sala de aula com duração de no máximo quinze minutos conforme agenda previamente definida. O projeto abrange a aplicação da metodologia com um conjunto de dados simbólicos reais. A apresentação deve ser organizada da seguinte forma: introdução, conjunto de dados (histórico e uma amostra de exemplos), metodologia aplicada, resultados e conclusão. Não é necessário explicar a metodologia.
3. Critério de nota: A pontuação do seminário será de 0 a 10 e terá 0,5 como peso para a nota final da disciplina.

### *Observações importantes*

1. Um documento em formato de artigo tipo resumo expandido (quatro paginas) também deverá ser entregue.
2. A avaliação terá como base o seminário e/ou projeto que atendeu os requisitos acima, isto é, o seminário e/ou projeto mais completo valerá nota 10
3. Datas de apresentação do projeto: 19, 24 e 26 de novembro.
4. A agenda será definida pela professora.