Mineração de Textos Mestrado - PPGIA



Prof. Rinaldo Lima rjlima01@gmail.com





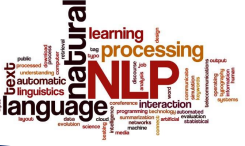
Apresentação da Disciplina



Mineração de Textos

Objetivo:

 Fornecer os conceitos teóricos e práticos necessários para propor, desenvolver e avaliar sistemas baseados em PLN



2

Contexto da Disciplina



Grupo de Pesquisa da UFRPE:

Text Mining Applications

Coordenador:

Prof. Rinaldo Lima

Colaboradores:

- Prof. Rafael Mello
- Prof. Vanilson Burégio (Engenharia de Software)
- Prof. Péricles Miranda (Otimização)

3

Contexto da Disciplina - Colaborações Internacionais



Patrice Bellot Diretor do Projeto





Prof. Bernard Espinasse





2

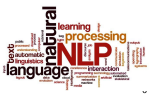
Apresentação da Disciplina



- > Ementa (ver Plano da Disciplina) e Bibliografia
- Aulas Práticas no Laboratório Prédio JVS
 Lab 39 ou 41 (a confirmar)
- Monitor Maverick

Préquisitos

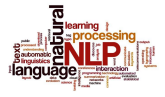
- Probabilidade Básica
- Álgebra Linear: vetores e espaços vetoriai
- Programação (Python e/ou Java)
- Inglês para leitura de artigos e material do curso



Apresentação da Disciplina



- Avaliação
 - I^a. Nota: Listas de Exercícios(LE) + Seminário + Apresentação de artigos
 - 2ª. Nota: LE + Projeto + Escrita de artigo
- Pontuação dos Conceitos
 - **A**: 9,0 -- 10,0
 - **B:** 7,5 -- 8,9
 - **C**: 6,0 -- 7,4
 - **D**: < 6,0 (Reprovado)



Calendário da Disciplina (Planilha Excel) – em breve

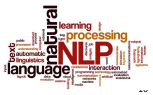
7

Apresentação da Disciplina



Outras Informações

- Slides e material serão disponibilizadas no google drive
- Grande parte do material está disponível na Web (tutoriais, ferramentas, livros e artigos)
- Sugestão de criar um grupo para comunicação entre os alunos







PERGUNTAS

