

Mineração de Textos

Mestrado - PPGIA



Prof. Rinaldo Lima
rjlima01@gmail.com



DeInfo
 Departamento de Estatística e Informática

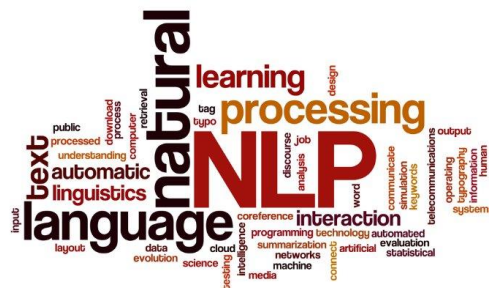
Apresentação da Disciplina



► Mineração de Textos

Objetivo:

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



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



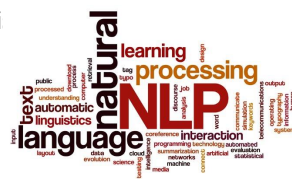
Apresentação da Disciplina



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

Pré-requisitos

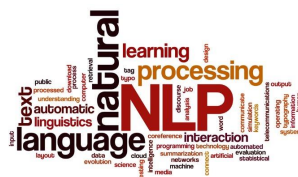
- Probabilidade Básica
- Álgebra Linear: vetores e espaços vetoriais
- Programação (Python e/ou Java)
- Inglês – para leitura de artigos e material do curso



Apresentação da Disciplina



- ▶ **Avaliação**
 - **1ª. 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**

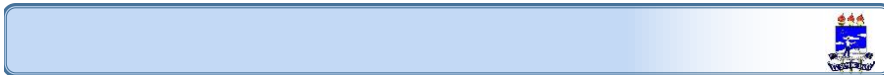
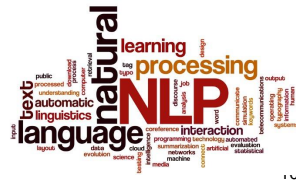


Apresentação da Disciplina



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

