

### Projeto de Banco de Dados

# Regras:

- 1. O projeto pode ser realizado em grupo de no máximo quatro componentes.
- 2. O trabalho deve ser apresentado por todos os componentes do grupo. O aluno só terá a sua nota após a apresentação.

#### Infraestrutura Nacional de Dados Abertos – INDA

O Projeto de banco de dados será baseado na INDA com o objetivo de utilizarmos os dados públicos do governo federal para construirmos um banco de dados.

#### 1) Tema: Bolsa Família

- O Projeto de banco de dados será baseado no portal da transparência (<a href="http://www.portaltransparencia.gov.br">http://www.portaltransparencia.gov.br</a>). A ideia é utilizarmos os dados públicos do governo federal para construirmos um banco de dados e com isso responder:
  - Quem foi a pessoa que mais recebeu recurso do governo em um determinado ano?
  - Qual o estado que mais recebeu recurso?

## 2) Tema: Diárias e Passagens

- O Projeto de banco de dados será baseado no portal da transparência (<a href="http://www.portaltransparencia.gov.br">http://www.portaltransparencia.gov.br</a>). A ideia é utilizarmos os dados públicos do governo federal para construirmos um banco de dados e com isso responder:
  - Qual servidor que mais utilizou recursos de diárias e passagens?
  - Qual o órgão que mais utilizou recursos?
  - \_

#### 3) Tema: Dados do INEP

- O Projeto de banco de dados será baseado no portal do INEP <a href="http://dados.gov.br/dataset/search?tags=censo+escolar">http://dados.gov.br/dataset/search?tags=censo+escolar</a> com os dados do Censo Escolar.
  - Qual o número de alunos por curso no nível superior no ano de 2015?
  - Qual o número de mulheres nos cursos de computação?
  - ...

# Partes do Projeto:

Introdução

- Diagrama de Entidade Relacionamento.
- Modelo Relacional.
- Avaliação das formas normais, no mínimo de três tabelas.
- O script SQL que gerou o banco de dados.
- Apresentar o processo de ETL (Extract, Transform, Load) para importação dos dados para o banco de dados.
- A implementação de uma interface para visualização dos dados das consultas. A interface pode ser implementada em qualquer linguagem de programação.
- Utilização de pelo menos uma View.
- Utilização de pelo menos uma Procedure (com comandos condicionais).
- Utilização de pelo menos um trigger (com comandos condicionais).