## Projeto 4º Semestre Informática 2016

## 1. Alterações no documento a ser entregue:

- Item 4.2 Narrativas de Casos de Uso:
  - Deverão ser entregues apenas 5 (cinco) narrativas, das principais funções do sistema, sendo:
    - Criação de Questão
    - Criação de Prova
    - Realização da Prova
    - Correção da Prova
    - Uma narrativa de cadastro, a critério da dupla escolher qual cadastro
- Item 4.4.2 Modelo conceitual da base de dados Sai.
- Item 4.5 Unificar tudo em um item apenas, n\u00e3o mais dividir em Desktop, Web e Mobile.
- Item 5.1 Plano de Testes Contemplar apenas as 5 narrativas utilizadas.
- Item 6 Protótipos Além dos protótipos das primeiras telas, anexar as imagens do produto final.
- Item 7 Manual do Usuário Sai

## 2. Apresentação:

- 12/12/2016 (5 grupos) e 13/12/2016 (4 grupos).
- Tempo mínimo de 25 e máximo de 40 minutos por grupo.
- Elaborar um roteiro de apresentação, com base nos itens a seguir:
  - o Elaboração da questão
  - o Elaboração da prova
  - o Realização da prova
  - o Pós-Prova
  - o Correção da prova
  - o Feedback ao aluno
  - Relatórios
  - Diferenciais do sistema

## 3. Critérios de Avaliação:

Questões	
É possível criar uma questão objetiva	N
Na criação da questão objetiva, o número de alternativas é flexível	N
É possível criar uma questão dissertativa	N
A questão pertence a um tema ou disciplina	N
A questão possui um nível de dificuldade	N
Criação da Prova	
É possível criar uma prova com questões selecionadas manualmente	N
É possível criar uma prova com questões selecionadas automaticamente	N
É possível estabelecer a nota da prova	N
Realização da Prova	
É possível realizar a prova pelo sistema	N
Cada usuário realiza a prova uma única vez	N
Para realização da prova o usuário deve se autenticar	N
No momento da aplicação, são geradas versões de provas diferentes	N
Pós-Prova	
Após a realização da prova objetiva, o aluno já tem acesso à sua nota	N
O responsável pela elaboração da prova consegue corrigir as questões dissertativas e atribuir uma nota à elas	N
O aluno tem acesso ao feedback do professor e sua notas nas questões dissertativas	N
Após ser utilizada em uma prova, a questão fica inutilizável por um período de tempo	N
Após ser utilizada um determinado número de vezes, a questão fica indisponível para provas	N
Relatórios	
É possível gerar relatório com nota de todos os alunos que realizaram a prova	N
É possível gerar relatório com gráfico de desempenho sobre a prova realizada, com indicativos por questão	N
Integração de plataformas	
O sistema executa em desktop	N
O sistema executa em plataforma web	N
O sistema executa em dispositivo móvel	N
Apresentação	
Utilizou apenas o tempo necessário para apresentação	N
Respondeu aos questionamentos de forma correta	N
Seguiu roteiro de apresentação, demonstrando as funcionalidades solicitadas	N
Diferenciais	
Implementou diferenciais no seu sistema	N
Qualidade	
Erros em tempo de execução, não tratados (-3 pontos para cada erro)	0