UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
ANÁLISE E PROJETO ORIENTADO A OBJETOS | LÚCIO VALENTIN

**HENRIQUE SOUSA | SAVIO CAMACAM | VITÓRIO MIGUEL**

**Lista de casos de uso**

1. CRUD: informações primitivas;
2. CRUD: curso;
3. CRUD: período;
4. CRUD: matéria;
5. Finalizar evento aplicando a nota;
6. Visualizar agenda;
7. Abandonar evento;
8. Adicionar detalhe ao evento;
9. CRUP: professor;
10. CRUD: aula;
11. CRUD: evento;
12. Montar agenda;
13. Cadastrar histórico de período anterior;
14. CRUD: informações primitivas
    1. CREATE
       1. Usuário inicializa aplicação pela primeira vez;
       2. Sistema carrega tela de cadastro de informações pessoais do usuário para inicialização;
    2. RETRIEVE
       1. Usuário recupera informações pessoais inseridas;
    3. UPDATE
       1. Usuário altera informações pessoais inseridas;
    4. DELETE
       1. Usuário pode apagar todo o histórico no programa excluindo suas informações de usuário;
15. CRUD: curso
    1. Usuário seleciona o nível do curso cadastrado;
    2. Usuário seleciona a instituição onde faz esse curso;
       1. Leva ao CRUD de Instituição;
    3. Informa o nome do curso, caso seja conveniente;
    4. Informa a duração do curso em períodos;
16. CRUD: período
    1. CREATE
       1. Usuário seleciona o curso;
       2. Informa a data inicial do período;
       3. Informa a data final do período;
    2. RETRIEVE
       1. Usuário busca em seu curso por Histórico do Curso;
       2. Na lista de períodos seleciona o Período desejado;
    3. UPDATE
       1. Usuário deseja alterar a data inicial ou data final do período (apenas para o período corrente);
    4. DELETE
       1. Usuário exclui o histórico acadêmico dentre todos os períodos, inclusive o período corrente;
17. CRUD: matéria
    1. Usuário seleciona um período do qual aquela matéria está associada;
    2. Informa o nome
    3. Seleciona um professor;
       1. Leva ao CRUD de professor;
    4. Usuário informa horários de aula;
       1. Leva ao CRUD de aula;
18. Montar agenda
    1. Usuário seleciona a opção para visualizar toda a sua lista de eventos;
    2. Inclui a exibição do evento mais próximo por tipo (prova e trabalho);
    3. Soma dos eventos finalizados;
    4. Soma dos eventos abandonados;
    5. Soma dos eventos por matéria;
    6. Soma dos eventos por período;
19. Finalizar prova aplicando nota
    1. Usuário seleciona opção de finalizar evento;
    2. Sistema retorna uma lista com todos os eventos pendentes sem nota;
    3. Usuário seleciona evento;
    4. Atribui a nota recebida pela prova/trabalho;