**Projeto Final - AV2**

Vence 8 de dezembro de 2020 às 23:59Fecha 8 de dezembro de 2020 às 23:59

**Instruções**

Após nossa jornada pelo mundo da WEB agora é a hora de você colocar em prática tudo que aprendeu ao longo do semestre. Em anexo está um HTML BASE, mas você está livre para utilizar o que já desenvolveu na AV1.

A última parte do nosso projeto consiste em tornar dinâmico a página montada anteriormente. A página ela é contém as seguintes informações:

* + Dados pessoais do Aluno
  + Horário das Aulas
  + Avaliação das aulas.

Dessa forma nosso objetivo é aprimorar a navegação nesse sistema. O menu superior foi dividido em: Página Inicial, Horários e Avaliação, onde cada item conterá uma parte das informações anteriores, ficando dividido da seguinte forma:

* + **Página Inicial:** Ela será a primeira a ser exibida, e deve conter os dados Pessoais do Aluno como:
    - Nome
    - Matrícula
    - Curso
    - Mini Currículo ou breve biografia
  + **Horários**: Contém a Lista e a Tabela de Horários, a exigência de mostrar a tabela para telas maiores que 600px e a lista em telas menores continua.
  + **Avaliação**: Formulário de Avaliação, mantendo-se as regras exigidas na primeira parte do projeto

Sabendo disso a "AV2" ou projeto final consistirá das seguintes **exigências**:

1. O menu deverá estar funcional, para isso separe as páginas em arquivos e os exiba de acordo com a escolha do Usuário. Para isso manipule a variável $\_GET (1 ponto)
2. As informações pessoais do Aluno deverão estar armazenadas em Variáveis PHP, podendo ser ou não um, array associativo (Similar ao Objeto do Javascript, pesquise por array associativo PHP). (1 ponto)
3. O horário do aluno deverá estar em um Array, e tanto a tabela quanto a lista deverão ser preenchidas programaticamente pelo PHP (2 pontos).
4. O formulário requer um pouquinho mais de atenção para seu preenchimento as exigências são:
   1. O campo Professores deverá ser mudado para um SELECT e a lista de professores deverá ser recuperada dinamicamente via AJAX e o Select preenchido utilizando JQUERY (1 pontos)
   2. A lista de cursos também deverá ser preenchida utilizando-se AJAX e JQUERY (1 pontos)
   3. O formulário ao ser enviado você deverá recuperar as informações do $\_POST e montar uma página exibindo a avalição feita pelo Aluno, e perguntando se ele confirma a Avaliação em caso Positivo Ele é encaminhado para uma tela de Sucesso, e caso negativo ele deve retornar para o formulário anterior com as informações preenchidas
      1. Tela de confirmação de avaliação (1 ponto)
      2. Botão de Ok com tela de sucesso (1 ponto)
      3. Botão de Concordo com Retorno Para o Formulário (1 Ponto)
5. Qualidade das soluções em PHP, JQUERY, CSS e HTML, Endentação do Código e uma estilização da Hora (1 ponto)

* E para incentivá-los a fazer o melhor seguem alguns **pontinhos extras**:
  + Recuperar as informações de horário de um banco de dados (1 ponto)
  + Armazenar as avaliações em banco de dados após confirmação (1 ponto)

Array PHP:

* <https://www.php.net/manual/pt_BR/language.types.array.php>
* https://www.php.net/manual/pt\_BR/book.array.php

**A NOTA FINAL DESSE PROJETO SERÁ DIVIDIDA POR 2 SOMADA A AV1 FORMANDO ASSIM A NOTA FINAL.**

**OS ARQUIVOS EM ANEXO SÃO UMA OPÇÃO, LEMBRANDO QUE VOCÊ DEVE PERSONALIZÁ-LOS COM AS SUAS INFORMAÇÕES.**

**A PROVA É INDIVIDUAL BEM COMO A NOTA.**