Documento Tutorial – Miarmu College Manager

Aluna: Maria Lorena Muralha Lima

# Modo *Professor (Teacher)*

* **Criar Uma Classe (Add a class)**
  + Aqui há a possibilidade de criar uma turma decidindo seu nome, a matéria que ela corresponde, o total de provas que irá ter nessa turma e a média mínima para ser aprovado dela.
  + O cálculo da média pode ser de dois tipos: Média normal ou Ponderada.
* Após criar uma turma você tem algumas opções de controle dela. São eles:
* **Marcar um exame (Schedule na Exam):**
  1. Aqui você poderá marcar as provas que essa turma terá***. \*Lembrando, para que essa prova seja vista para os alunos, eles precisam estar matriculados nessa turma e, em seguida, você marcar um teste\*;***
  2. Em caso de o professor ter mais de uma turma em seu nome, ele poderá escolher qual corresponde ao exame pela combo box;
  3. Pode-se definir o número de questões, o valor de cada uma e, em caso do professor calcular sua média de forma ponderada, o peso que aquele exame terá na média final do aluno;
  4. A data escolhida precisa estar no futuro, se não alegará um erro de data inválida;
* **Ver detalhes da turma (View Class Details)**
  1. Aqui o usuário poderá ver mais detalhes da turma e modificar informações como o nome dela e da matéria. Além de conseguir ver os alunos matriculados naquela turma;
  2. Você poderá finalizar os exames. A função é que, por exemplo, a data do exame tenha chegado e todos os alunos tenham feito ele, o professor poderá ir lá e finalizá-lo, para então liberar a função de corrigi-las e lançar as notas para as estatísticas do programa. A decisão de não colocar o exame para finalizar automaticamente após a sua data foi tomada por situações como, por exemplo, o professor adiar a data da prova e não atualizar o sistema. Manualmente, ele não terá problemas como esse;
  3. Como dito acima, o professor **PRECISA** finalizar o exame para conseguir registrar as notas;
  4. O professor **PRECISA** finalizar os exames e corrigir todos para as estatísticas aparecerem em seu dashboard corretamente;
* **Ver detalhes dos estudantes (View Students Statistics)**
  1. Aqui você pode analisar as estatísticas de cada aluno matriculado naquela turma de forma mais detalhada (os alunos que aparecerão na combobox serão os alunos da turma selecionada na tela inicial do professor);
* **Registrar as notas (Record Grades)**

1. Aqui, o professor poderá registrar e calcular as notas de forma automática. Para isso, ele irá colocar o número de respostas certas que aquele aluno teve no exame selecionado e clicar em salvar;
2. Se for a primeira vez que você clicar em Salvar, o status do exame será mudado para “corrigido”. Dessa forma, os alunos poderão ver o seu próprio desempenho naquele exame;

# Modo *Aluno (Student)*

No modo de usuário do tipo “*Aluno”* te permitirá entrar em turmas disponíveis pelo professor e analisar seu próprio desempenho nela. Como comparativo, foi fornecido a média total da turma naquela matéria.

* **As estatísticas**
  1. Nas estatísticas do aluno estão: o número de exames finalizados naquela turma, a média total ***do aluno*** naquela matéria e a média total ***da turma;***
  2. Você pode verificar seu desempenho nos exames marcados naquela turma;
     + Se o exame tiver sido finalizado, mas o professor ainda não tiver corrigido ele ainda, nas estatísticas aparecerá ***“NoC”,*** que significa “No corrected yet”;
     + Se o professor tiver corrigido aquele exame, irá aparecer o número de questões certas, as erradas e o sua nota final nele;
* **Entrar em uma turma: (Join a Class)**

1. Ao clicar em “*Join class”,* o aluno terá acesso a todas as turmas disponíveis e poderá escolher qual deseja se matricular;
2. Essa tela oferece algumas informações sobre a turma selecionada, como números de alunos matriculados nela, o nome do professor, o número de exames que aquela turma já possui (**o aluno não terá acesso aos exames marcados antes dele ser matriculado, apenas os que forem marcados depois**)**,** nome do professor e da matéria;