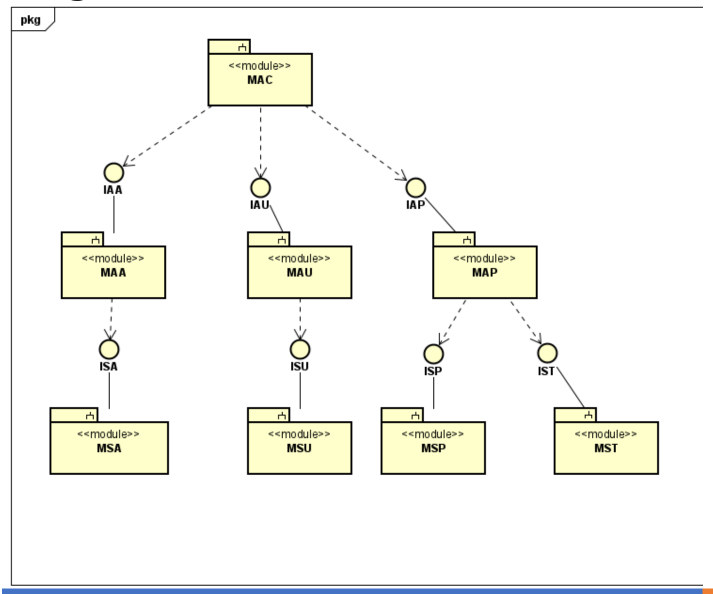
Diagrama Trabalho 2 - TP1



Camada de apresentação:

MAC (Módulo Apresentação Controle)

O módulo inicializa, encerra e navegue entre os serviços.

IAA(Interface Apresentação Autenticação)

- + bool autenticar(Matricula*, Senha*)
- + void setCntrServicoAutenticacao(IServicoAutenticacao)

MAA (Módulo Apresentação Autenticação)

O módulo é responsável pela contrução de tela de interface usada para entrada de dados .

IAU(Interface Apresentação Usuário)

- + bool cadastrar()
- + void executar(Matricula)
- + bool editar(Matricula)
- + void setCntrServicoUsuario(IServicoUsuario)

MAU (Módulo Apresentação Usuário)

Esse módulo constrói telas de interface necessárias para a navegação de um usuário já autenticado.

IAP (Interface Apresentação Projeto)

- void executar(Matricula*)
- + void executar()
- + void setCntrServicoProjeto(IServicoProjeto)]
- + void setCntrServicoTarefa(IServicoTarefa)

MAP (Módulo Apresentação Projeto)

O módulo cria telas da interface com projeto e tarefa e navega nas telas para validar dados do serviço projeto e tarefa.

Camada de Serviço:

MSA(Módulo Serviço Autenticação)

Módulo usado para fazer o processo de autenticação.

ISA(Interface Serviço Autenticação)

Bool autenticar(Matricula, Senha)

MSU (Módulo Serviço Usuario)

Módulo criado para implementar o procedimento de serviço do usuário e registro de projetos relacionados

ISU(Interface Serviço Usuario)

- bool descadastrar(Matricula)
- bool alterar(Usuario)
- bool cadastrar(Usuario)
- bool cadastrarProjeto(Matricula, string)

MSP (Módulo Serviço Projeto)

Módulo feito para lidar com alteração, inclusão, exclusão e vizualização do projeto

ISP (Interface Serviço Projeto)

- bool incluir(Projeto)
- bool excluir(Codigo)
- bool editar(Projeto)
- string visualizar(Codigo)
- string listar()

MST (Módulo Serviço Tarefa)

Módulo feito para lidar com alteração, inclusão, exclusão e vizualização da tarefa

IST (Interface Serviço Tarefa)

- bool incluir(Tarefa)
- bool excluir(Codigo)
- bool editar(Tarefa)
- string visualizar(Codigo)
- string listar()