

Trabalho Final

Execução em dupla (apenas dois alunos ou individual). No dia 24 de novembro de 2025 o professor irá anotar as duplas e começar a fazer o acompanhamento.

Data para entrega: 24/11/2025

Implementação do RF01: CRUD de Curso, Professor, Disciplina, Laboratório e Blocos de aulas.

Repositório com a estrutura inicial do projeto: <https://github.com/tadeumaffeis/pm2025-2-trabalho-final.git>

O que deve ser entregue:

- Implementação:

- Frontend
- Backend
- Mobile
- Infraestrutura
- Prompts do Amazon Q utilizados para implementar os módulos do RF01 (vide pasta .amazonq\prompts\vscode-prompts)
- Chats salvos (vide pasta .amazonq\prompts\amazonq-saves
 - A cada execução de um prompt exportar o chat e salvá-lo (padrão q-dev-chat-<data>-<hora>. Por exemplo: q-dev-chat-17-11-2025-13-40-00.md
- Forma de entregar: professor vai clonar o repositório informado pelo grupo para o ter a versão do projeto até aquele momento.

Data para entrega: 01/12/2025

Implementação do RF02: Cadastro de Aulas

O que deve ser entregue:

- Implementação:

- Frontend
- Backend
- Mobile
- Infraestrutura
- Prompts do Amazon Q utilizados para implementar os módulos do RF01 (vide pasta .amazonq\prompts\vscode-prompts)
- Chats salvos (vide pasta .amazonq\prompts\amazonq-saves
 - A cada execução de um prompt exportar o chat e salvá-lo (padrão q-dev-chat-<data>-<hora>. Por exemplo: q-dev-chat-17-11-2025-13-40-00.md
- Forma de entregar: professor vai clonar o repositório informado pelo grupo para o ter a versão do projeto até aquele momento.

Data para entrega: 08/12/2025

Implementação do RF03: Consulta de horários.

O que deve ser entregue:

- Implementação:

- Frontend
- Backend
- Mobile
- Infraestrutura
- Prompts do Amazon Q utilizados para implementar os módulos do RF01 (vide pasta .amazonq\prompts\vscode-prompts)
- Chats salvos (vide pasta .amazonq\prompts\amazonq-saves
 - A cada execução de um prompt exportar o chat e salvá-lo (padrão q-dev-chat-<data>-<hora>. Por exemplo: q-dev-chat-17-11-2025-13-40-00.md
- Forma de entregar: professor vai clonar o repositório informado pelo grupo para o ter a versão do projeto até aquele momento.