

Projeto Integrador: Agência de Jornalismo Web (MVP)

Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Carga: 6 encontros presenciais (aulas práticas)

Produto final: Protótipo funcional de uma agência de jornalismo escolar (site público)

CRONOGRAMA – TEMAS DAS AULAS PRESENCIAIS

TEMA 01 — Planejamento do Projeto Integrador e Organização da Agência

Tipo de Aula: Prática

Conteúdos abordados:

- Apresentação do Projeto Integrador: Agência de Jornalismo Web (MVP)
- Conceito de MVP (Produto Mínimo Viável)
- Organização em equipes (agências)
- Definição de papéis e responsabilidades
- Planejamento inicial do site (wireframe e estrutura)

Atividades práticas:

- Formação das agências
 - Definição do nome e proposta editorial
 - Desenho do site (rascunho)
 - Planejamento das entregas do projeto
-

TEMA 02 — Estrutura de Sites e Publicação na Web

Tipo de Aula: Prática

Conteúdos abordados:

- Conceitos básicos de sites e páginas web
- Estrutura HTML básica
- Introdução ao GitHub e GitHub Pages
- Publicação de site estático

Atividades práticas:

- Criação do repositório do projeto

- Desenvolvimento do primeiro arquivo HTML
 - Publicação da primeira versão do site na internet
-

TEMA 03 — Conteúdo Digital e Identidade Visual

Tipo de Aula: Prática

Conteúdos abordados:

- Produção de conteúdo para web
- Noções básicas de design e identidade visual
- Organização de textos, títulos e imagens
- Estruturação de notícias em páginas web

Atividades práticas:

- Escrita de notícias relacionadas à escola
 - Aplicação de cores, fontes e layout simples
 - Inserção de conteúdos reais no site
-

TEMA 04 — Multimídia para Web: Vídeo e Podcast

Tipo de Aula: Prática

Conteúdos abordados:

- Uso de mídias digitais na web
- Produção de vídeo e áudio com recursos simples
- Inserção de vídeo e podcast em páginas HTML
- Direitos autorais e uso responsável de mídia

Atividades práticas:

- Gravação de vídeo curto ou podcast
 - Publicação da mídia em plataforma externa
 - Integração da mídia ao site da agência
-

TEMA 05 — Organização, Documentação e Trabalho Colaborativo

Tipo de Aula: Prática

Conteúdos abordados:

- Organização de arquivos e pastas do projeto

- Noções de documentação de projetos
- Trabalho colaborativo em equipe
- Revisão e testes do site

Atividades práticas:

- Criação de documentação simples do projeto (README)
 - Revisão do site (links, navegação e conteúdo)
 - Ajustes finais no protótipo
-

TEMA 06 — Apresentação do Projeto Integrador e Avaliação

Tipo de Aula: Prática

Conteúdos abordados:

- Apresentação de projetos digitais
- Comunicação e trabalho em equipe
- Avaliação do processo de aprendizagem
- Reflexão sobre melhorias futuras

Atividades práticas:

- Apresentação do site da agência
 - Explicação do processo de desenvolvimento
 - Discussão coletiva sobre aprendizados e desafios
-

AVALIAÇÃO DO PROJETO (FORMA SIMPLES E FLEXÍVEL)

A avaliação será formativa e contínua, considerando o processo de aprendizagem, a participação do aluno e as entregas realizadas ao longo do projeto.

◇ **Critérios de Avaliação:**

- **Participação e envolvimento nas atividades**
- **Colaboração e trabalho em equipe**
- **Cumprimento das entregas do projeto**
- **Compreensão do processo e capacidade de explicar o que foi desenvolvido**

✂ **Observações importantes:**

- Não será avaliada a complexidade técnica do código

- O foco está no aprendizado, na organização e no trabalho colaborativo
 - O projeto valoriza o desenvolvimento de competências técnicas e comportamentais
-






PRODUTO FINAL DO PROJETO INTEGRADOR

Cada grupo deverá apresentar:

- Um **site público funcional** (GitHub Pages)
- Conteúdo digital publicado (notícias, vídeo e/ou podcast)
- Organização mínima do projeto
- Apresentação final explicando o desenvolvimento

OBJETIVO DO PROJETO (claríssimo para os alunos)

Ao final de 6 encontros, cada grupo deve entregar:

-  **1 site público** (GitHub Pages)
-  **3 notícias escritas**
-  **1 vídeo curto** (gravado no celular)
-  **1 podcast simples** (1–3 min)
-  **1 README** explicando quem fez o quê