

Considerações para a avaliação dos projetos

Prof. Daniel R. Cassar

Ilum Escola de Ciência

Abaixo estão os tipos de erros (e respectivas pontuações descontadas) que serão considerados durante a avaliação dos projetos.

1 Erros gravíssimos (25 a 50 pontos)

1. Entrega fugiu do tema ou da pergunta formulada
2. Entrega onde uma porção crucial do trabalho não foi realizada/reportada
3. Entrega não apresenta citações necessárias

2 Erros graves (10 a 25 pontos)

1. Código "jogado" sem um texto *prévio* que guia o leitor ou descreve a ação realizada pelo código
2. Apresentação de um resultado sem a devida discussão (discussão esta que deve vir *após* o resultado ter sido apresentado)
3. Entrega está incompleta (exemplo: não possui uma introdução ou não possui uma conclusão)
4. O texto não guia o leitor de forma clara sobre os passos executados para resolver o problema
5. Código acusa um erro ao ser executado de forma sequencial
6. Falha conceitual *grave* com relação aos tópicos já apresentados nesta ou em outras disciplinas

3 Erros médios (5 a 10 pontos)

1. Funções/variáveis/classes/métodos com nomes pouco representativos ou que não fazem sentido
2. Notebook entregue com uma ou mais células de código que não foram executadas

3. Faltou algum arquivo na entrega ou o arquivo que veio não é o arquivo correto (preste bastante atenção ao realizar a submissão e sempre cheque os arquivos dos repositórios!)
4. Falha conceitual com relação aos tópicos já apresentados nesta ou em outras disciplinas
5. Passagem no texto que está confusa ou "pomposa" demais a ponto de prejudicar a leitura (escrever de maneira clara e livre de ambiguidade é suficiente)
6. Uso equivocado de termos técnicos
7. README não guia o leitor sobre o que é e como utilizar o repositório (no caso de entregas em repositórios git)

4 Erros brandos (1 a 5 pontos)

1. Falha conceitual *branda* com relação aos tópicos já apresentados nesta ou em outras disciplinas
2. Gráfico com informação faltando (sem legenda, sem unidades, etc.)
3. Erros gramaticais e de concordância
4. Arquivos no repositório que estão mal organizados ou mal nomeados ou repositório com arquivos que não deveriam estar lá (no caso de entregas em repositórios git)