Universidade Federal do Paraná

CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

TE 353 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS

Form de entrega do Trabalho 1 – Controle de filmes vistos no cinema

Desenvolvedor

Estudante: Rian Marcos Sepulveda

GRR: 20196632

Link para o vídeo

O ideal é que o vídeo não passe de 15 minutos, sendo necessário demostrar o funcionamento das diversas funcionalidades constantes da especificação. Além de demonstrar o programa rodando, passar pelo código e comentar em linhas gerais a implementação das classes.

Ao subir o vídeo no YouTube, colocar novamente o nome na descrição e criar um índice de acesso ao vídeo para as seções fundamentais da apresentação (como criar o índice: https://youtu.be/mJAfTinzT_Y)

Importante:

- O vídeo precisa estar público
- Pode estar não listado: não aparece no canal, apenas quem tem o link acessa.
- Faça um teste com o link em um navegador n\u00e3o logado no YouTube.

observação, alguma dificuldade que foi resolvida/aprendida etc.)

Link para o Vídeo: https://youtu.be/sNhcG4RjmQs

Autoavaliação

A soma dos pontos é: 10

Para cada um dos itens da tabela da próxima página, **escolha marcando um X aquele que mais se adapta ao resultado de sua implementação**. Caso necessário, justifique a atribuição de algum item na tabela de comentários a seguir.

A soma total dos itens avaliados resulta em 10 pontos, anote abaixo a soma alcançada.

Comentários a respeito da implementação (o que gostaria de destacar de interessante, algo que foi feito e merece uma

| Funcionalidade cadastrar Filme (menu 1) (X) 2.0 – Opera corretamente, lendo os dados necessários conforme TODOS os atributos de FILME e de SESSAO armazena e corretamente em LISTA () 1.5 – Le os dados corretamente, porém possui algum atributo ou relação ou outro diferente ou faltando (das especificadas) () 1.0 – Opera diferente do especificado (funciona de outro jeito do esperado, foi adaptado para outro modelo). () 0.5 – Le alguns dados, porém não segue o diagrama de classes ou não armazena, está funcionando apenas um mínimo protótipo. () 0.0 – Não há esta possibilidade |
|---|
| Funcionalidade mostrar dados do Filme (menu 2) (X) 2.0 – Opera corretamente, mostrando todos os detalhes do FILME e da SESSAO, incluindo um processo de busca do filme pelo nome Opera tal qual o template da especificação. () 1.5 – Opera com alguma leve diferença do exemplo apresentado na especificação. () 1.0 – Opera diferente do especificado (funciona de outro jeito do esperado, foi adaptado para outro modelo). () 0.5 – Mostra alguns dados, porém distante do proposto, está funcionando apenas um mínimo protótipo. () 0.0 – Não há esta possibilidade |
| Funcionalidade editar Filme (menu 3) (X) 1.0 – Opera corretamente pesquisando o filme por parte do nome e mostra os dados do filme e permite alterar a nota e os comentários sobre o filme ou a sessão ou ambos. () 0.5 – Funciona, porém de outra forma diferente ou não utiliza os métodos procurar filme e mostrar filme implementados para a funcionalidade 2 (não faz reuso de métodos já codificados para atender outro item). () 0.0 – Não há esta possibilidade |
| Funcionalidade listagem alfabética (menu 4) (X) 1.0 – Opera corretamente, mostrando o relatório tal qual o template da especificação e emprega a ordenação natural A – Z pelo nome do filme () 0.5 – Opera diferente do especificado (funciona de outro jeito do esperado, foi adaptado para outro modelo). () 0.0 – Não há esta possibilidade ou opera muito distante do esperado. |
| Funcionalidade listagem em ordem de avaliação (menu 5) (X) 1.5 – Opera corretamente, mostrando o relatório tal qual o template da especificação e emprega a ordenação não natural com classe anônima para ordem de nota decrescente filmes com mesma nota em ordem alfabética. () 0.8 – Opera diferente do especificado (funciona de outro jeito do esperado, foi adaptado para outro modelo). () 0.0 – Não há esta possibilidade ou opera muito distante do esperado. |
| Funcionalidade listagem em ordem cronológica (menu 6) (X) 1.5 – Opera corretamente, mostrando o relatório tal qual o template da especificação e emprega a ordenação não natural com classe anônima para ordem cronológica ascendente (do mais antigo para o mais novo), separando no relatório por meses, tal qual o modelo. () 0.8 – Opera diferente do especificado (funciona de outro jeito do esperado, foi adaptado para outro modelo). () 0.0 – Não há esta possibilidade ou opera muito distante do esperado. |
| Funcionalidade listagem dos favoritos (menu 7) (X) 1.0 – Opera corretamente, mostrando o relatório tal qual o template da especificação e emprega a ordenação natural A – Z pelo nome do filme e mostrando apenas os filmes marcados como favoritos (filtragem, exibe apenas o favoritos) () 0.5 – Opera diferente do especificado (funciona de outro jeito do esperado, foi adaptado para outro modelo). () 0.0 – Não há esta possibilidade ou opera muito distante do esperado. |
| Atividade opcional extra |
| A implementação possui alguma <u>funcionalidade extra</u> , se SIM, comente qual(is) neste espaço e no vídeo que serão avaliadas como bonificação: |

Permite inserir comentários tanto da Sessão como do Filme