

Avaliação do 3º Trabalho

Nº	Nome	Observações	Nota
1	Adriano Pereira	Tema: sistema Web para revendas de veículos usando PHP e MySQL. Trabalho em dupla com Vinícius Pinto. Usa gatilho e visões. Gatilho tem a mesma função de um "ON DELETE CASCADE"? Há separação de código de acesso a dados e código da interface Web. Boa página de descrição do trabalho.	10,0
2	Bruno Crestani Calegaro	Tema: sistema para consultório médico em Java e HSQLDB. Trabalho em dupla com Felipe Athayde. Faltou exemplo de uso na página do trabalho. Código SQL está junto com código para interface gráfica. Trabalho desequilibrado entre os membros da dupla.	8,5
3	Carine Wontroba	Tema: sistema para locadora de vídeos em PHP e MySQL. Trabalho em dupla com Débora de Oliveira. Problema de modelagem: atributo Cod_Filme em Ator? Faltou exemplo de uso na página do trabalho. Códigos (chaves primárias) não são gerados automaticamente. Trabalho desequilibrado entre os membros da dupla.	6,0
4	Celito Muck Felipetto	Tema: gerenciador de tarefas em PHP e MySQL. Trabalho em dupla com Diogo Cerda. Usa auto-relacionamento para hierarquia de tarefas. CRUD não está completo para todas as tabelas. Código SQL está junto com código de interface Web.	8,5
5	Debora Silva de Oliveira	Tema: sistema para locadora de vídeos em PHP e MySQL. Trabalho em dupla com Carine Wontroba.	6,0
6	Diego Silva dos Santos	Reprovado por frequência.	0,0
7	Diogo Busanello Cerda	Tema: gerenciador de tarefas em PHP e MySQL. Trabalho em dupla com Celito.	8,5
8	Fabiano Romero de Azevedo	Tema: sistema para gerenciamento de shoppings em Java e HSQLDB. CRUD não está completo (falta remoção e alteração). Há várias consultas/relatórios. URL do banco de dados está fixa (caminho absoluto).	7,5
9	Fabrcio Severo de Severo	Tema: interface QBE em Java e HSQLDB. Trabalho em dupla com Pablo Flores. Tabelas são fixas (isso poderia ser melhorado usando-se DatabaseMetaData). Página do trabalho tem poucas informações. Faltou exemplo de uso.	8,5
10	Felipe de Lima Athayde	Tema: sistema para consultório médico em Java e HSQLDB. Trabalho em dupla com Bruno Calegaro.	8,5
11	Felipe Silvano Perini	Reprovado por frequência.	0,0
12	Geovani Marcio Matte	Reprovado por frequência.	0,0
13	Henrique Sobroza Pedroso	Reprovado por frequência.	0,0
14	Iae Santos Bonilha	Não entregou.	0,0
15	Jorge Luiz Titoneli Pinto Filho	Tema: sistema para gerenciamento de acervos de museus em PHP e MySQL. Algumas operações não funcionam. Usa visão. Modelo implementado difere do enunciado do problema.	8,5
16	Juliano da Costa	Não entregou.	0,0
17	Larissa Rodrigues Lautert	Tema: gerenciador de projetos de construção civil em Java e HSQLDB. Código de interface gráfica está junto com código SQL.	9,0
18	Leonardo Gonçalves Fruh	Tema: sistema para gerência de vendas de imóveis. Trabalho em dupla com Matheus. Trabalho entregue com atraso. Boa separação entre código de acesso a dados e código de apresentação (interface).	8,0
19	Lucas Antunes Tambara	Tema: sistema para gerência de linhas de ônibus em PHP, MySQL e Google Maps. Trabalho em dupla com Vinícius Dani. Problema na inclusão de horários inválidos.	10,0
20	Matheus Koehler Zanella	Tema: sistema para gerência de vendas de imóveis. Trabalho em dupla com Leonardo.	8,0
21	Mauro Guilherme de Assumpção Marinho	Tema: gerenciador de documentos usando Java, PostgreSQL, Hibernate e Grails. Usa trigger. Trabalho facilitado pelo uso do framework. Faltou explorar mais o Hibernate/Grails.	9,0
22	Pablo Lima Flores	Tema: interface QBE em Java e HSQLDB. Trabalho em dupla com Fabrício Severo.	8,5
23	Pedro Bastos Zorrilla	Não entregou.	0,0
24	Víctor Chitolina Schetinger	Tema: banco de dados para jogo de combate usando Java e Firebird. Boa documentação do desenvolvimento do trabalho.	10,0
25	Vinicius Aquino Rodrigues	Reprovado por frequência.	0,0
26	Vinicius Garcia Pinto	Tema: sistema Web para revendas de veículos usando PHP e MySQL. Trabalho em dupla com Adriano Pereira.	10,0
27	Vinicius Losekann	Reprovado por frequência.	0,0
28	Vinicius Stein Dani	Tema: sistema para gerência de vendas de imóveis. Trabalho em dupla com Lucas Tambara.	10,0