Falar sobre as diretrizes que foram aplicadas na aula anterior, ele possui as mesmas diretrizes para a montagem do programa.

Trabalho prático e sobre três a cinco entregas e pode ser feito até três pessoas por vez, sistemas para notícias como sites.

Três interfaces para o leitor

Exemplo: política, esporte, economia.

Aplicação que será em Java ou em Python, consumir um serviço, este site é orientado a notícias.

Um administrador do sistema, fazer os Cruds de notícias, um autenticador, uso de serviços,

O projeto e simples:

1) um protótipo navegável,

2) Persistência de dados.

3) Integração contínua.

Já podem ser criadas e acessadas, uso do GitHub e este sistema deve ser acessível, a arquitetura deve ter MVC/MVT.

O leitor não precisa ser autenticado?

Não, não há interesse e nem faz sentido sobre isso.

Noticia e título,

Os princípios são o mesmo, o que muda e a situação estipulada.

Procurar em mais detalhes dentro dos arquivos de aula do professor,

Exemplo de cadastro de doenças relacionada a saúde,

Quem corre rápido faz em uma hora, quem faz em um mês e lento.

Dependendo da situação pode eliminar antes do tempo,

Dar um roteiro e dar algo que funciona e depois usar, use só exemplos que o professor manda, o Java vai morrer e será sucessivo por Java script e Python.

EM TRIO, DUPLA OU INDIVIDUAL.

EU, O RAFAEL BETTINI E O FELIPE.

SISTEMA BUILD: TORNA A CONSTRUÇAO RECEPTIVEL E PREVISIVEL.

08 de março de 2022

Entrega parte 1 para o dia 25 deste mês ou entrega completa (individual).

O sistema deve consistir em uma orientação para um serviço, o mesmo deve ser independente,

Interface ligada ao servidor.

Servidor de persistência articula com todos os membros, como usuário, serviços, bancos de dados, administrador e servidor do administrador, deve ser estar interligado e o banco de dados deve conter um back end. O administrador também comunica com o servidor próprio para prover a interface do certame, e o servidor deve ter autenticação própria por meio de um banco de dados, ver a interface, deve ter uma estrutura, pagina sobre política, esporte... cadastrar uma notícia, ATENÇAO: dois repositórios diferentes que deve ser unificado, apresentar e ganhar nota desde que tenha adequação total ao projeto.

API: programa de integração e aplicação e o servidor interligado, chamada de função ou método numa biblioteca comum, todo o serviço deve ir para uma API, mas nem toda API e um serviço, desempenho: todos os caras no mesmo servidor e mais rápido do que o front end chinês.

Repositório 1: servidor do usuário

Repositório 2: serviço de persistência interligados a um banco de dados.

Repositório 3: autenticação do administrador e o CRUD.

Pode dividir as funções, só que não pode

Entrega 1: repositórios 1 e 3

Entrega 2: sem previsão

Entrega 3: sem previsão

Cada serviço e um projeto independente dentro do trabalho, gravar notícias... deve ser feito em Java e/ou Python.

Daniel Vargas: coerência de dados sobre cadastro de notícias, só tem um título, título tema, sem interface administrativa possui falta... cadastrar ou excluir, use os templates dentro do trabalho.

Respostas do professor Fabrício:

Repositório 1: Serviço de acesso à interface do usuário. Esse serviço não tem persistência de dados.

Repositório 2: Serviço de persistência de dados. CRUD de notícias.

Repositório 3: Serviço de interface administrativa. Precisa de autenticação de usuário (o administrador, somente).

11 de março de 2022

Observação: Próxima aula será na sala normal (309) para passar as instruções de como montar um repositório.

Sala de aula invertida hoje.

Nada de CRUD na primeira entrega, na segunda em diante quando o banco de dados entregar...

Não e recomendado o uso do Figma, mas também não é o correto para fazer o trabalho, pois o mesmo gera Html estático e não possui templates.

22 de março de 2022

Enviar o link do acesso PRIVADO ao professor, nada de público, cópia de três linhas ou o arquivo inteiro, caso contrato será zerado a atividade, uma pessoa entregará por dupla ou trio.

Estefânia participou do programa ciências sem fronteiras, pediu um conselho de coração aberto sobre o seu namorado, “termine ele e casa com um americano...”. Casou com um de lá, voltou para se formar e depois foi de vez...

Entrega para o dia 29 deste mês (próxima terça-feira).

Até o fim do semestre mostrar o servidor de implantação do aplicativo

Sub modulo: pasta 1, pasta 2, pasta 3... pasta n assim como repositório 1, repositório 2, repositório 3... repositório n, e uma dica, nada de obrigação

25 de março de 2022

Observações importantes para a próxima aula

1. Caso se houver “lotação” ou “superlotação” quem quiser pode ir para a sala 405, no andar superior ao desse.
2. API e apenas mais um trabalho, se seu colega não faz, pode atrapalhar
3. Competência/capacidade/conhecimento.

Não pode vir com este papo de desenvolvedor de sistemas, não de informática básica.

29 de março de 2022

Apresentação dos trabalhos de engenharia de software (parte 1)

Próxima entrega: persistência de dados no servidor

No gerenciados de credenciais do Windows

1. Credenciais do Windows
2. Adicionar nova credencial genérica
3. Url: git: https://github.com
4. username: seu nome de usuário do github
5. Senha: colar o token

03 de maio de 2022

Entrega parcial 2

Serviços e persistência de dados funcionando

Entregar no dia 20 de maio até as 07:00;