Instalação do sistema de criação de calendário unificado

Primeiro, tenha instalado o Java 11.0.4 em sua máquina e o banco de dados PostgreSQL versão 10.10 e também o PGAdmin III, e coloque o nome de usuário "postgres" e senha "postgres". Após ter feito isso, abra o arquivo init.sql e copie e cole a linha onde contém a criação do banco de dados. Não feche ainda o PGAdmin, você ainda irá utilizar ele mais pra frente.

Obs.: Essas versões estão sendo utilizada para fazer os testes na minha máquina, então para evitar problemas, baixe e instale está também.

Agora vamos para a configuração do servidor...

Dentro da pasta que foi enviada, vá até wildfly-17.0.1 .v1.Final/standalone/configuration/ e abra o arquivo standalone.xml. Ao abrir vá até a linha 532, pode ver que contém um caminho do .war do projeto, mude esse caminho para onde você colocou o .war, caso deixou onde está e estiver usando linux não precisa fazer nenhuma modificação, e caso esteja no windows é só colocar este caminho: ..\..\projetocalendariofinal_war_exploded.war.

Agora vá até wildfly-17.0.1 .v1.Final/bin e execute o seguinte comando:

Caso estiver no Windows: standalone.bat

Caso estiver no Linux: ./standalone.sh &

Caso queira parar o servidor é só teclar CTRL + C.

Obs.: A porta 8180 não pode estar sendo utilizando, o servidor irá usar está porta.

Após o servidor ser inicializado, copie e cole os inserts que estão no arquivo init.sql. Primeiro fazendo o insert do campus e depois do usuário.

Após ter feito a inserção de campus e usuário, entre neste link "http://localhost:8180/projetocalendariofinal_war_exploded/", onde será mostrado a página de login do sistema, você pode entrar com o usuário de email "reitoria@ifsc.edu.br" e senha "reitoria".