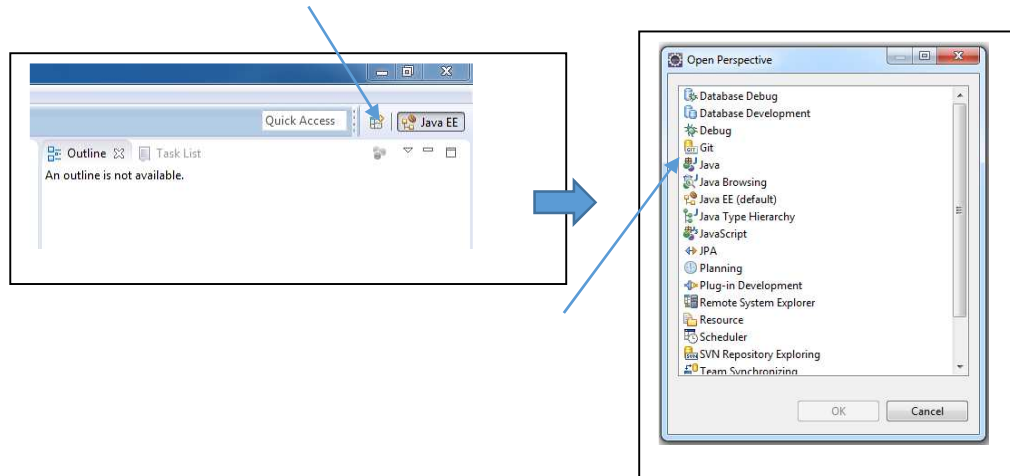
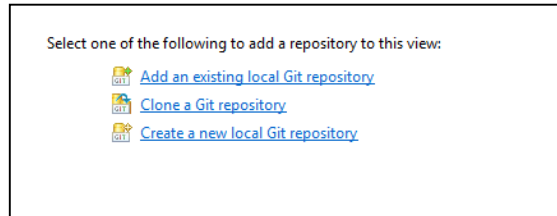


Fatec
Disciplina – Teste de Software – Checkin inicial no repositório remoto
Prof. Edson Saraiva de Almeida

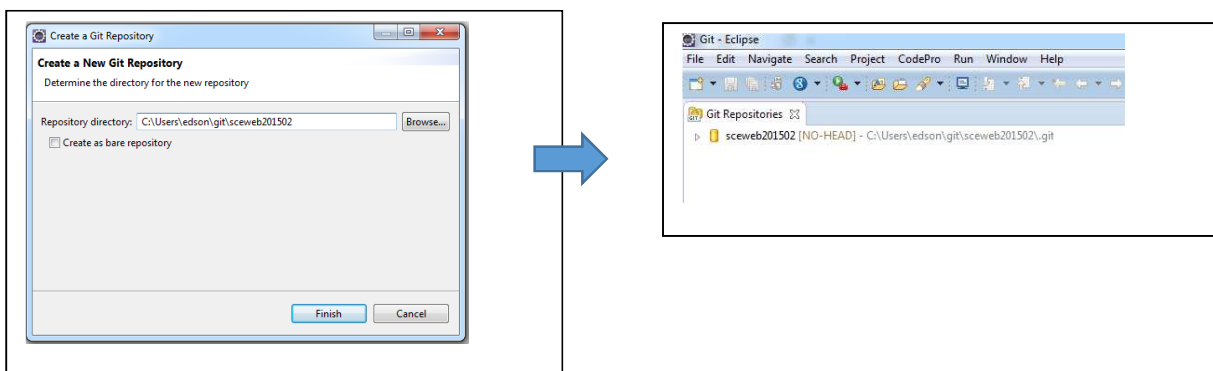
- 1) No Eclipse, no canto direito da tela, abra a perspectiva Git



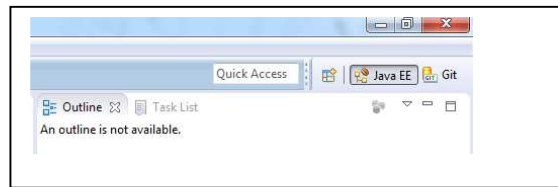
- 2) Selecione a opção “Create a new local Git repository” para criar um repositório local



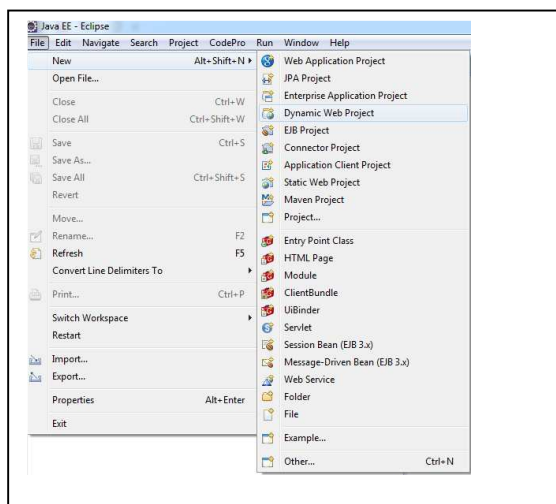
- 3) Determine o endereço e um nome para o repositório local. Para este exemplo: “...git\repositorio1”



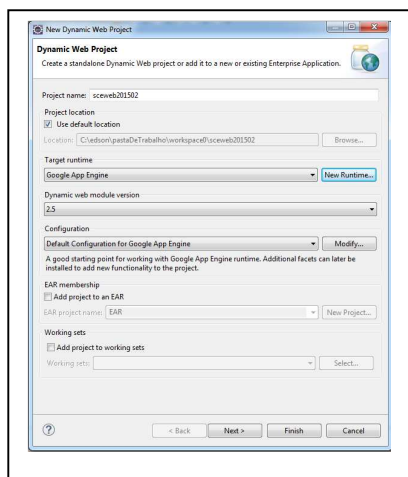
- 4) No Eclipse, no canto direito do menu principal, selecione a perspectiva “Java EE”



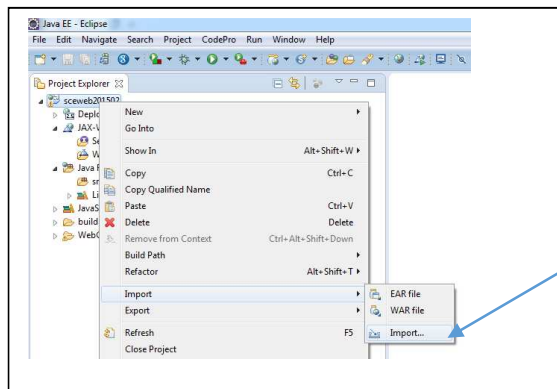
- 5) No menu principal, selecione a opção New →Dynamic Web Project



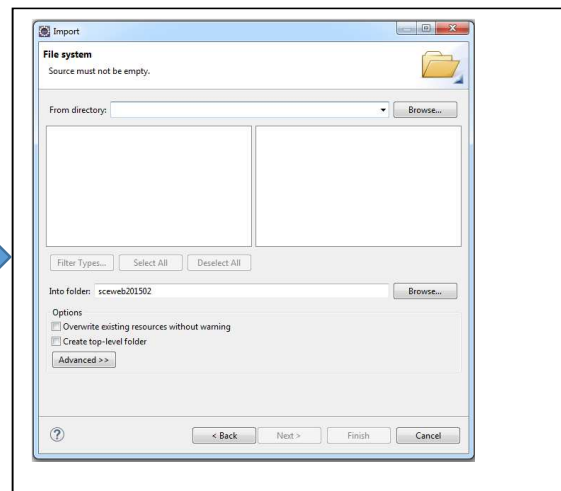
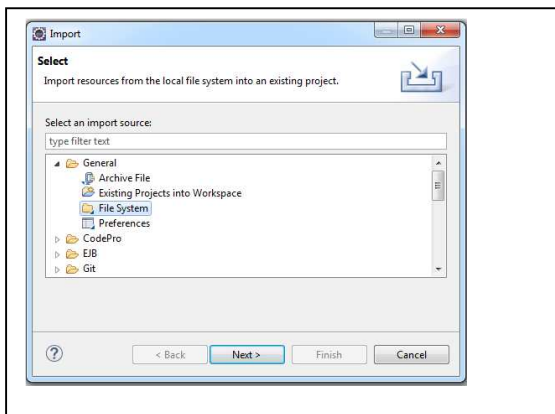
- 6) No campo nome do projeto digite “scweb201502” para este exemplo. É possível neste momento definir o “Target runtime” selecione “New Runtime” e aponte para o endereço onde Tomcat está instalado.



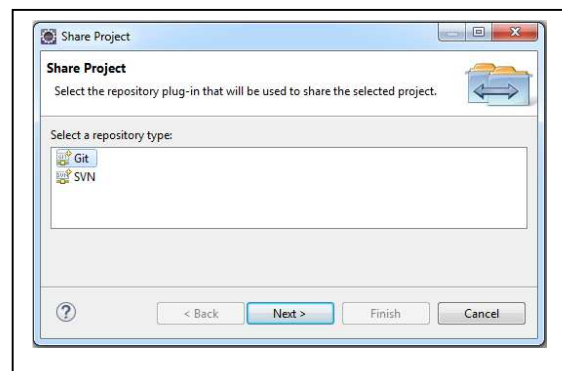
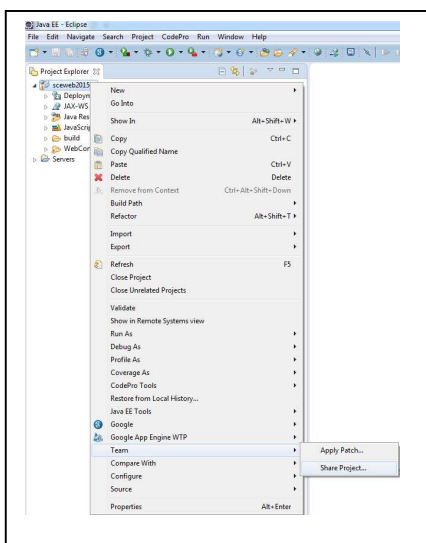
- 7) Na janela “Project Explorer” selecione o projeto, em seguida click com o botão direito para abrir o menu de contexto e selecione a opção “import”



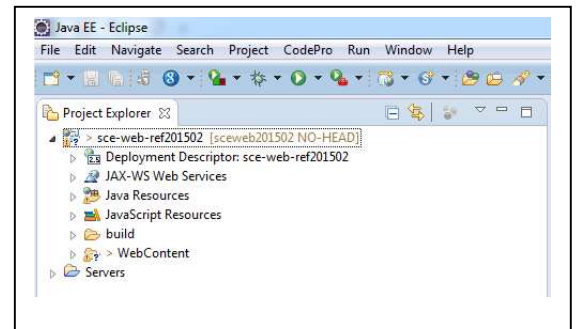
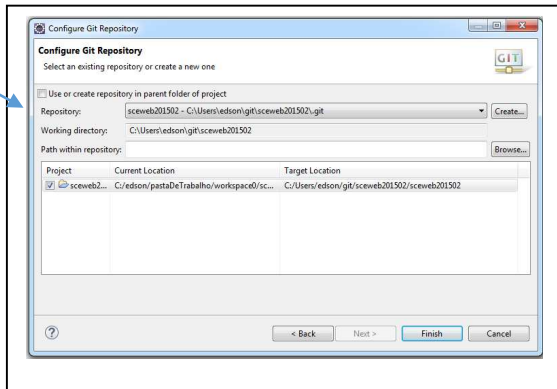
- 8) Em seguida selecione a opção de importação do “File System” e informe o endereço de onde o projeto será importado



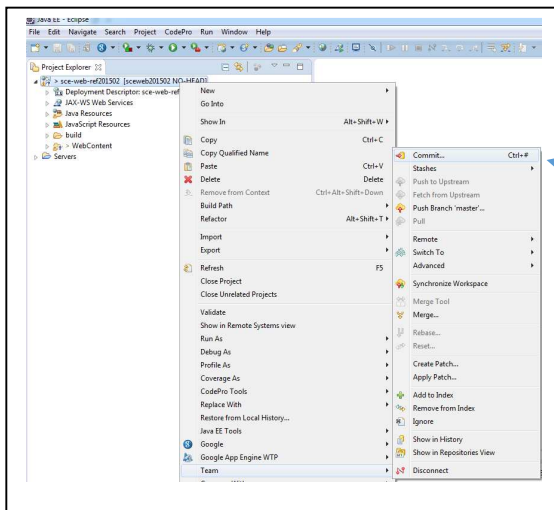
- 9) Inclua o projeto no repositório local, selecione a opção “Share Project” → Git



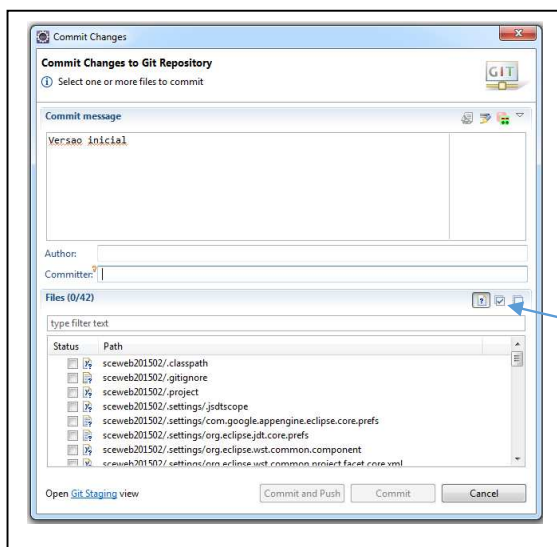
10) Selecione o repositório local que será utilizado para manter o controle de versionamento pelo GitHub.



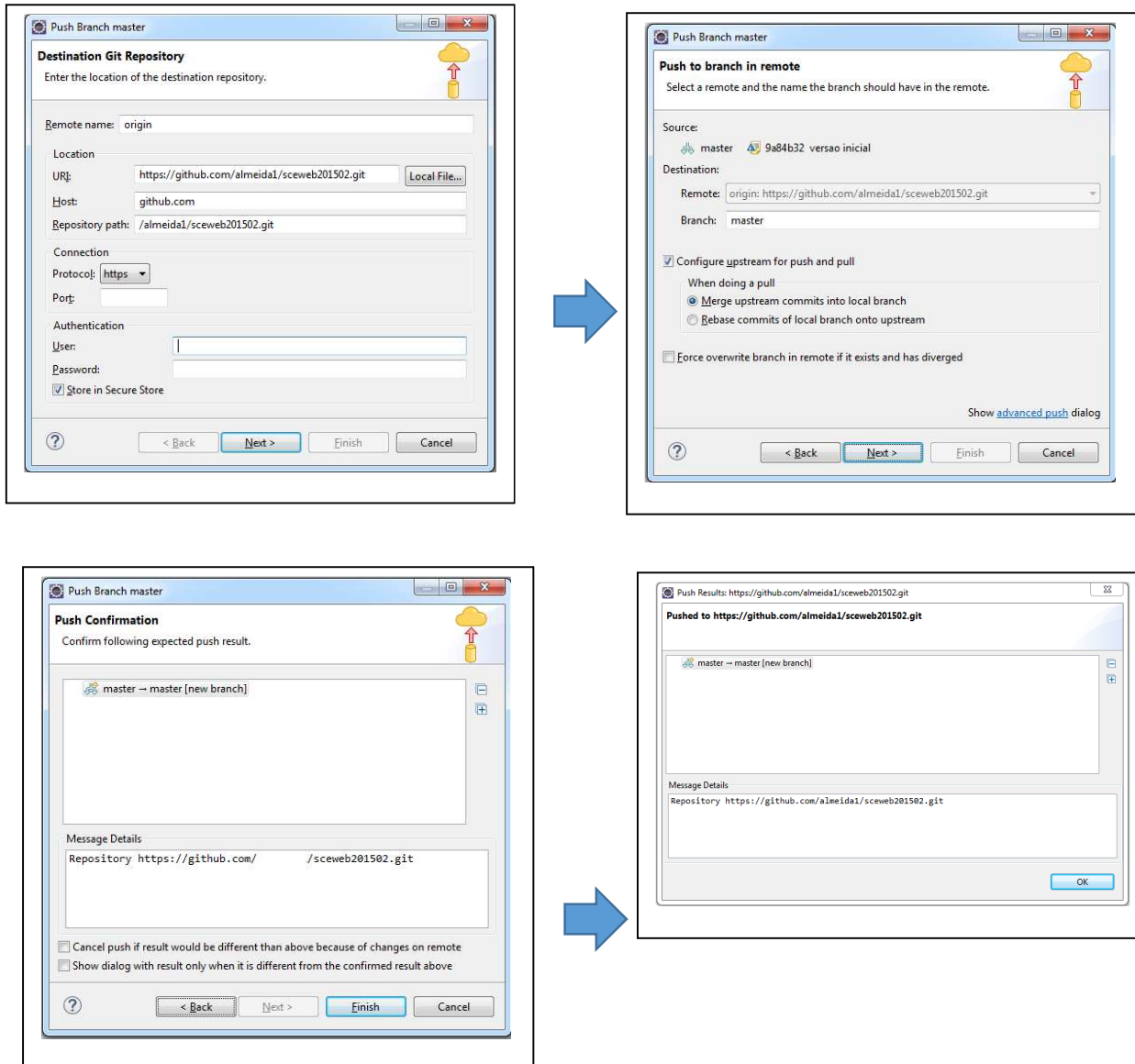
11) Selecione a opção “Commit” para atualizar o repositório com as informações do projeto



12) Entre com a mensagem de commit e o usuário do GitHub em seguida selecione todos os arquivos e click no botão “Commit and Push”



13) O GitHub solicita o endereço do repositório remoto, o id de usuário e a confirmação da operação.



14) Consulte a atualização no repositório remoto na internet

