- Instale o **mysql** (https://dev.mysql.com/get/Downloads/MySQLInstaller/mysql-installer-community-5.7.20.0.msi) e o mysqlWorkbench(opcional serve pra ver o banco bonitinho, caso nao goste de fazer pelo cmd)
- 2. Coloque a senha **123456789**, durante a instalacao
- 3. Abra "C:\<u>Program Files</u>\MySQL\MySQL Shell 1.0\bin\mysqlsh.exe", se instalou a versao x64, caso nao, use \<u>Program Files (x86)\</u>
- 4. No console que abrir pode informar que está em modo javascript ("*Currently in JavaScript mode. Use \sql to switch to SQL mode and execute queries."*), só digitar \SQ\ e dar enter.
- 5. Hora de logar. Ainda dentro do terminal, digite: \c localhost@root vai pedir a senha, digite 123456789
- 6. Nessa altura, ja deve estar logado. Agora crie o schema, inserindo a seguinte linha no terminal: "create schema academia;" (sem aspas)
- 7. Pronto. Agora é só ir no netbeans e mandar ele rodar o projeto. Se não pegar ai, complica. Mais fácil que isso, so passar em GP...
- 8. Ao final, abra http://localhost:8084/mavenprojetoISI/