

Feladat:

A vonalkód olvasó adatgyűjtő segítségével összegyűjtött, az aktuális anyagkészlet adataira vonatkozó információk Oracle adatbázisba integrálása, és összevetése a vállalati rendszerben meglévő készlet adatokkal.

Részfeladatok**a) A szakdolgozat elkészítéséhez szükséges résztevékenységek:**

A megfelelő szakirodalom megismerése. A vonalkód olvasó programozása az adatok tárolására és a benne tárolt adatok kinyerésére C nyelven. Az adatokat tároló Oracle adatbázis megtervezése, a beolvasott adatok tárolása. Az aktuálisan összegyűjtött és a rendszerben már meglévő adatok alapján, a leltár értékeléséhez szükséges jelentések elkészítése.

b) A szakdolgozat főbb részei:

A vonalkód olvasó programozásának és az Oracle adatbázisok kezelésének rövid bemutatása a dolgozatban megvalósított feladat, ill. az alkalmazott fejlesztőkörnyezetek szemszögéből. A tervezett/elkészített rendszer dokumentációja.

Belső konzulens: Pusztai Pál e. adjunktus SZIF IVF Számítástechnika Tanszék