

Feladat:

Egy olyan szoftver megtervezése és elkészítése, amely egy cég Vállalat Irányítási Rendszere és az elektronikus számlaszolgáltatók közötti automatikus adatcserét és a számlaforgalom felügyeletét hivatott megvalósítani.

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

A számlák szervezeten belüli életútjának bemutatása. A VIR rendszer és az elektronikus PKI (Public Key Infrastructure) számlák megfelelő szintű ismertetése. A megvalósítandó funkciók: fájl alapú számlaállomány átvétele, XML fájlok ellenőrzése, kiegészítése és konverziója a VIR számára, a számlaforgalom naplózása (MS SQL), webes szolgáltatással támogatott rendszerfelügyeleti és jelentéskészítő rendszer készítése.

b) A szakdolgozat főbb részei:

A kifejlesztendő szoftver helye a vállalat számviteli folyamatában és a vállalatirányítási szoftverek rendszerében. Az elektronikus számla (PKI) technológia áttekintése. A feladatra megtervezett és elkészített programrendszer dokumentációja.

Belső konzulens: Pusztai Pál e. adjunktus, SZE MTK Matematika és Számítástudomány Tanszék

Külső konzulens: Szabó Szűcs Anna projekt munkatárs, Számviteli szervezés csoport, SPAR Magyarország Kereskedelmi Kft.