

Feladat:

Egy olyan információs rendszer megtervezése és kivitelezése, amely egyrészt nyilvántartja egy cég hardver és szoftver eszközeit, másrészt adatokat gyűjt és értékkel az egyes munkaállomások leterheltségét, hálózathasználatát illetően.

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

A megfelelő szakirodalom megismerése. A rendszer adatbázisának megtervezése és létrehozása. A hardver és szoftver eszközök adatainak tárolása és karbantartása SQL szerver segítségével valósítandó meg. A hálózat munkaállomásainak terheltségi (pl. processzor, memória, merevlemez) és hálózathasználati (pl. hálózati adatforgalom, nyomtatás) adatainak gyűjtése, tárolása és kiértékelése CSV fájlok és adatbázis szerver segítségével történik.

b) A szakdolgozat főbb részei:

A feladatokra megtervezett és elkészített információs rendszer dokumentációja.

Belső konzulens: Pusztai Pál egyetemi adjunktus, Matematika és Számítástudomány Tanszék

Külső konzulens: Horváth József, YAGEO Hungária Kft, Szombathely