

Pató Gáborné Szűcs Beáta

Pannon Egyetem

patog@vnet.hu

5 TETRAÉDER HÁLÓZATÁBÓL ÁLLÓ TUDOMÁNYOS SEGÉDESZKÖZ TUDOMÁNYOS MODELL, VÁLLALATI ALKALMAZÁS

A MODELL egy speciális, többdimenziós adatmodell.

A modell képes központi elemek, tényezők definiálására és modellezésére, a logikai összefüggések feltárása által, így megmutathatja, hogy az adott tényezők, milyen „egész” adnak ki, és milyen részekből állnak. A különböző kutatások során fontos feladat a vizsgált jellemzőre ható tényezők és azok kapcsolatának feltárása. Ez különösen a korai fázis során létfontosságú, mivel az ekkor történt elhanyagolások azt eredményezik, hogy a továbbiakban az adott tényező már csak az esetleges megismételt elemzések során vehetők figyelembe. A kutatási modell fizikai (térbeli) leképezéssel segíti a tényezőket, különösen pedig azok kapcsolatát azonosítani. Az élek megfelelő összehangolása teremti meg a kapcsolatot az egyes szempontok között.

Ez az elrendezés gondolkodási sémát képez a kapcsolatok megtalálásához és leképezéséhez.