

Visszakeresési út modellezése

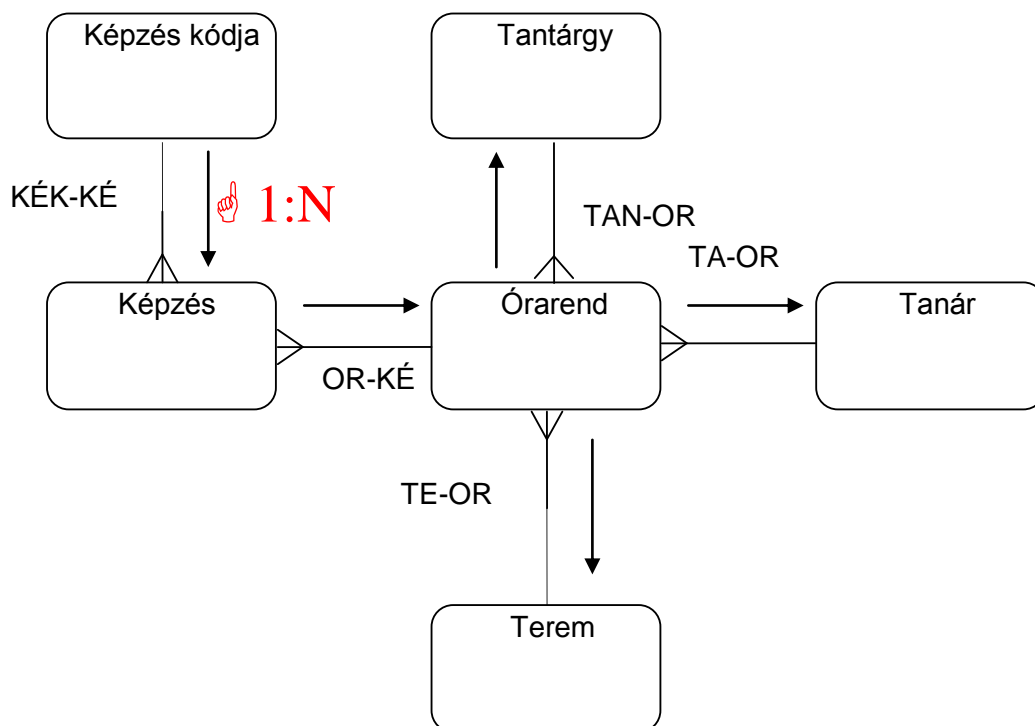
Célja:

- ellenőrzési technika
- megmutatja, hogy lehetséges-e az általunk megalkotott adatmodellből olyan tartalmú lekérdezéseket elvégezni, amelyeket a felhasználó a rendszertől elvár.

A lekérdezési utak elkészítésénél a bejárési úton haladva a logikai adatmodellben, az 1:N kapcsolatoknál iterálni kell!

A lekérdezési utak elkészítésének fő lépései:

- logikai adatmodellből az egyedek meghatározása, amelyek szükségesek a lekérdezéshez
- belépési pont meghatározása
- lekérdezés navigációs útjának meghatározása (az ábrán a \longrightarrow jelöli)
- navigációs utat Jackson-szerkezetek használatával leírni



Mintapélda

Órarendi adatok lekérdezése visszakeresési út				SSADM-4	
Projekt/rendszer: <i>Szakképzés IR</i>	Elemző: <i>Tanuló</i>	Dátum: <i>2010-07-15</i>	Változat: <i>1</i>	Állapot: <i>E</i>	Oldal: <i>1</i>

Visszakeresési út modellezése

