

Táblázatkezelés haladóknak Microsoft Excel használatával (Pivot, Solver)

	A modul megnevezése	Tartalom
1.	AZ ALKALMAZÁS HASZNÁLATA ÉS SZERKEZETI FELÉPÍTÉSE	Power Pivot szerkezete, felépítése és alapfogalmai Adatbázis kezelési alapok Több táblás adatbázisok Excelben Pivot táblák áttekintése és adatforrásainak előkészítése Excel és a Power Pivot összehasonlítása, azonosságok és különbségek definiálása
2.	AZ ADATBÁZIS FELÉPÍTÉSE	Adatok betöltése más adatforrásból (text, Excel, Access) Táblák közötti kapcsolatok létrehozása és társítása DAX és annak leggyakrabban használt függvényei ismeretének használata (Power Pivot modellező nyelve) Számított oszlopok, számított mezők létrehozása Fő teljesítménymutatók (KPI-k) készítése
3.	KIMUTATÁSOK KÉSZÍTÉSE	Kimutatás több forrástábla adataiból Kimutatás stílusok és formázási lehetőségek Kimutatásdiagram készítése Kimutatás adatainak frissítése Dashboard (irányítópult) Szeletelők használata Feltételes formázás és értékgörbék használata Kombinált grafikon készítése KOCKA függvények generálása a Pivot tábla segítségével Interaktív kartogramok, buborékdiagramok készítése
4.	POWER VIEW JENENTÉSEK	Animált és interaktív diagramok