



## Áttekintés

**Termékcsalád**  
e-SZAKMA

**Modulnév**  
Képzési Program  
Szerkesztő Modul

### Kiemelt referenciák

Bánki TISZK,  
Belvárosi TISZK,  
Dél-Pest megyei TISZK,  
Eger TISZK,  
Észak-Pesti TISZK,  
Fejér Megyei TISZK  
Kecskeméti TISZK,  
Közép-békési TISZK,  
Miskolci TISZK,  
Naszály-Galga TISZK,  
Pannon TISZK  
Savaria TISZK,  
Debrecen TISZK,  
Gróf Széchenyi István  
TISZK

Dél-Bács Megyei  
Szakképzési  
Konzorcium

Székesfehérvári  
Regionális  
Képzőközpont

Észak-magyarországi  
Regionális Munkaügyi  
Központ

Tankönyvmester Kiadó

Magyar Szakképzési  
Társaság

Szakközépiskolák,  
szakiskolák, szakképző  
intézmények  
országsszerte több mint  
150 helyen.

# Képzési Programszerkesztő

## e-SZAKMA Moduláris Szakképzési Szoftverrendszer

A szakképesítések iskolarendszerű és iskolarendszeren kívüli oktatásához elengedhetetlenül szükséges az új képzések tanterveinek, felnőttképzési programjainak kidolgozása és folyamatos aktualizálása. Az e-SZAKMA szoftverrendszer Képzési Program Szerkesztőjével rendkívül gyorsan lehet az új OKJ-nak megfelelő tanterveket, ill. felnőttképzési programokat készíteni.

Az e-SZAKMA szoftver informatikai megoldást nyújt arra, hogy a Szakmai és Vizsgakövetelmények (SZVK), valamint az iskolarendszerű szakképzéshez elkészült Központi Programok (KP) alapján a szakképző intézmények gyorsan és egyszerű eszközökkel elkészíthessék saját képzési, tantervi programjaikat. A rendszer alapjául az új Országos Képzési Jegyzékben (OKJ) található szakképesítések adatbázisa szolgál, amelyet az e-SZAKMA program integráltan tartalmaz. Az jogszabályok és az új OKJ változásainak naprakészen tartása érdekében, Interneten keresztül "on-line" szoftver-, és adatfrissítési lehetőséggel rendelkezik a program.

*"Az új OKJ szakképesítéseihez tartozó tantervek készítésének ideje drasztikusan - napokról, órákra - volt csökkenthető az e-SZAKMA programmal!"*

*Markovich László ÉPTISZK Budapest*

### Az e-SZAKMA Képzési Programszerkesztő legfontosabb funkciói, jellemzői:

- Képzési programok összeállítása a *Szakmai és Vizsgakövetelményekben (SZVK)* meghatározott követelménymodulok, szakmai ismeretek, ismeret alkalmazások, feladat- és kompetencia-profilok alapján a 24/2004 FMM rendelet mellékletében meghatározott formátumban.
- Az új OKJ kimeneti képesítéseihez tartozó tantervek egyszerű és gyors készítése a *Központi Programokban (KP)* meghatározott tananyag-egységek és tananyagelemek alapján.
- Szakmacsoportos alapozó tantervek készítése a 9-12 évfolyamok szakmai programjának elkészítéséhez.
- A képzési, tantervi programok tartalmi ellenőrzése a képzés kereteit meghatározó SZVK alapján.
- Szakmacsoportonként vásárolható meg az intézmény igényeinek megfelelően.
- Egyszerűen, gyorsan használható, kezelése nem igényel különösebb informatikai tudást.
- Dokumentumgeneráló rendszerként alkalmas a kész tantervek, felnőttképzési dokumentumok előállítására.
- Interneten keresztül "on-line" adat-, és programfrissítés az Szakmai és Vizsgakövetelmények, valamint a Központi programok változásainak követésére.

# Termékismertető

## Elérhetőségek

Amennyiben termékeinkkel, szolgáltatásainkkal kapcsolatban bármilyen kérdése van, kérjük keressen minket az alábbi elérhetőségeken:

### Honlapunk:

[www.twinnet.hu](http://www.twinnet.hu)

### Telefon:

+36 1 343 6430

### e-mail:

[info@twinnet.hu](mailto:info@twinnet.hu)

## További információk

Szoftvereinkkel kapcsolatosan további információért látogassa meg honlapjainkat!

### e-SZAKMA

[www.eszakma.hu](http://www.eszakma.hu)

### I3R Szakképzési Szoftverrendszer

[www.twinnet.hu/i3r](http://www.twinnet.hu/i3r)

*Szívesen állunk az Ön rendelkezésére is ingyenes bemutatónkkal, ahol megismerheti szoftvereinket és szolgáltatásainkat!*

## Tantervek készítése a Központi Programok alapján

Az iskolarendszerben oktatható szakképesítésekhez készült Központi Programokban alapján, a szakmai programot készítő felhasználó létrehozhatja az intézmény saját képzési struktúrájához tartozó tantárgyakat, amelyekbe egyszerű "fogd és vidd" módszerrel helyezheti el a tananyagelemeket. A szoftver a Központi Programokban szereplő ajánlások alapján meghatározza az így létrehozott tantárgy óraszámát, elméletgyakorlat arányát, továbbá - figyelembe véve az OKJ modulterképét - az adott tantárgy mely szakképesítések képzési programjaiban használható fel.

A program a szakma megnevezésének ismeretében generálja a Központi Programból a célok, feladatok, fejlesztési követelmények leírását, lehetőséget biztosít a meglévő tananyagelemek szükség szerinti kiegészítésére, valamint támogatja a tantárgyak besorolását valamelyik évfolyamra, óraszám hozzárendelésével együtt.

Az felületen összeállított tantervből a szoftver egy gombnyomással generálja a szinte teljesen kész tantervi dokumentumot, amelyet később tetszőleges szövegszerkesztő programban lehet tovább finomítani, megformázni.

Az e-SZAKMA program tartalmazza az adoptált Központi Programokat is, segítségével lehetőség van a sajátos nevelési igényű, ill. hátrányos helyzetű tanulók számára is hatékony képzési programokat összeállítani.

## Képzési programok összeállítása a Szakmai és Vizsgakövetelmények alapján

A Képzési Programszerkesztő széles körű lehetőséget biztosít arra is, hogy a *Központi Programokkal* nem rendelkező szakképesítések felnőttképzési programjait is el lehessen készíteni. Az ilyen jellegű szakképesítéseknél tananyagmodulokat (tantárgyi modulokat) a *Szakmai és Vizsgakövetelményekben* meghatározott követelménymodulok, szakmai készségek, feladat- és kompetenciaprofilok segítségével lehet elkészíteni.

## Referenciák

Az e-SZAKMA szoftverrendszer 2007 őszén történt megjelenése óta az ország 12 Térségi Integrált Szakképző Központjában (TISZK), Regionális Képzőközpontokban, valamint több mint 150 szakközépiskolájában, szakképző intézményében, szakiskolájában vált elérhetővé a program.

A Magyar Szakképzési Társasággal közösen működtetett [www.eszakma.hu](http://www.eszakma.hu) oldalon 2008-ban 3 hónap alatt, közel 700 felhasználó, több mint 400 teljes tantervet készített el a program segítségével.

*"Számunkra nagyon fontos volt, hogy a szoftverrel kapcsolatosan országos referenciák álltak rendelkezésre és a megkérdezettek nagyon kedvezően nyilatkoztak a program használatáról!"*

*Kiss Erzsébet, Eger*