

FELTERJESZTÉS

a Magyarországi Református Egyház Zsinata által alapított
MAKKAI SÁNDOR PEDAGÓGIAI DÍJ-ra

Kerboltné Tóth Edit



1998-tól a Lévy József Református Gimnázium és Diákotthon matematika-fizika-informatika szakos tanára, munkaközösségvezetője, 2002-től tanulmányi, majd digitális tanulmányi igazgatóhelyettese.

Szakmai életútja során mindig jellemző volt rá a tudásvágy, a kreatív és konstruktív gondolkodás, a közösség gyarapítása érdekében végzett áldozatos munka, az iskolai kereteken túlmutató pedagógiai, szervezési és vezetői tevékenység, a szakmai igényesség és keresztyén alázat.

Felsőfokú tanulmányai:

1982. KLTE Debrecen matematika-fizika szakos középiskolai tanár

1988. KLTE Debrecen számítástechnika szakos középiskolai tanár

2003. Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem- közoktatási vezető

Szakirányú továbbképzései:

2023. PTF Vezetéstudomány keresztyén gyakorlata

folyamatban: Pannon Egyetem E-learning tananyagfejlesztő

folyamatban: IAMC akadémia – Life, teaching and kids coach

Egyéb jelentősebb továbbképzések

1998. Szakértők felkészítése a NAT implementációjának tartalmi, metodikai lebonyolítására

1999. Értékelés a tanulási –nevelési folyamatban

1999. Intézményi értékelés

2000. Minőségirányítási alapelvek

2005. Kétszintű érettségire képzők képzése

2007. Tanügyigazgatási auditor

2010. Változáskezelés

2010. Korszer tanulás és oktatásszervezési eljárások alkalmazása

2010. Az infokommunikációs technológiai alapú konstruktív tanítás- tanulás módszerek alkalmazása

2010. SDT keretrendszer és digitális taneszközök használata a tanítás- tanulás folyamatában- haladó szint

2010. Mentorfelkészítés az infokommunikációs technológia komp. alapú okt.

2015. Szakmai megújító továbbképzés általános és középiskolai matematika tanároknak

2015. GEOMATECH@Látható matematika

2015. Szakmai megújító továbbképzés általános és középiskolai matematika tanároknak

2018. Az infokommunikációs technológiák (IKT) szaktárgyak oktatásában történő alkalmazása

Szakmai életútja

1982- 1992 közötti szakasz

Pedagógus pályáját az Irinyi János Vegyipari Szakközépiskolában, Kazincbarcikán kezdte. Itt „fertőződött” meg a számítástechnikával. Fiatal pedagógusként őt küldték el arra az innovatív képzésre, ahol átadták az iskolának az első számítógépet. Az intézményi innováció akkor az informatika irányában indult el, nagy számítógéppark kiépítésében vett részt, szakköröket, informatika tábort vezetett.

Kazincbarcika város Művelődési Osztálya a város iskoláinak informatika fejlesztésére kérte fel, majd a tanárok képzésére. Városi szakkörök vezetésében vett részt, a tanulók versenyekre történő felkészítése is szívügye volt, ahol számos sikert ért el tanítványaival. Osztályfőnökként 2 osztályt vitt végig.

1986-ban megyei számítástechnika szakfelügyelő lesz, majd a rendszer átalakulása után szaktanácsadóként is tevékenykedik. Heti 2 nap iskolalátogatások, rendezvények, továbbképzések és versenyek szervezése volt a feladata. A látogatások mellett számítógépes munkát is végez, a megye iskolai statisztikáját készíti el számítógépen.

1987-ben a számítástechnika oktatás területén végzett munkájáért Miniszteri Dicséret kitüntetésben részesült.

1992-1995 közötti szakasz

A miskolci Baross Gábor Szakközépiskola tanára, matematikát és számítástechnikát tanít, osztályfőnök, a számítástechnikai munkaközösség vezetője, általános és középiskolák megyei számítástechnika szaktanácsadója feladatot is ellátja.

1996-1998 Donát nevű gyermekét nevelte.

1998-tól kezdődő szakasz

A Lévy József Református Gimnázium és Diákotthon matematika-fizika-informatika szakos tanára.

A Lévyban kezdetektől fogva bekapcsolódik a matematika, a fizika és az informatika oktatásba, úgy, hogy 2002-ig továbbra is a Pedagógia Intézet szaktanácsadója informatika területen. Matematikából folyamatosan készít fel tanulókat a Zrínyi Ilona matematika versenyen, informatikából az országos református versenyekre. Közben osztályfőnöki feladatokat is ellát, 2015-ig három osztály kerül ki a kezei alól.

2005-ben a kétszintű érettségi rendszer bevezetésekor részt vesz a képzők képzésén, majd 4 csoport pedagógust képez ki az informatika kétszintű/emelt szintű érettségiztetésre. Az első osztálya matematika tagozatosait már erre az érettségire készítette fel. Matematika tagozatos diákjai közül OKTV döntős tanulója is volt. Kezdetben az informatika, majd később a matematika-informatika munkaközösség vezetői feladatait látja el. A 2000-es években a Comenius minőségbiztosítási csapat tagjaként a rendszer működtetésében vett részt, kiemelt feladata volt a pedagógus és intézményi önértékelések koordinálása.

2005-től tanulmányi igazgató-helyettesi feladatokat, majd 2022-től digitális tanulmányi igazgatóhelyettesi feladatokat lát el.

Nagy erénye a feladatkör **digitális átalakítása**, a dokumentumok számítógéppel készítése és tárolása, a helyettesítés, fakultáció választás, tantárgyfelosztás, órarend

digitalizálása, a digitális napló bevezetése- kezdetben DINA, majd időben áttérés a KRÉTÁ-ra-, az érettségi szoftver adminisztrációs funkciójának kezelése, jegyzői feladatok végzése, tanulmányi statisztikák készítése, a beiskolázási folyamat teljes digitalizálása.

A Lévay Miskolcon emeltszintű érettségi vizsgaközpontként működik. Mind az emeltszintű vizsgaközpont, mind a saját középszintű érettségi vizsgák koordinálását mintaszerűen, teljes odafigyeléssel és precizitással végzi.

Jelentős érdeme van (többek között) a hatosztályos képzésben bevezetett Komplex tehetséggondozó program működtetésében, a Komplex Tanulói Támogató Rendszer tanulmányi tanácsadó csoportjának működtetésében, az intézmény, mint Minősített Tehetséggondozó Műhely szakmai feladatainak szervezésében, a tehetséggondozó Mentor-program kidolgozásában és működtetésében, valamint az intézmény digitális átállásában, amelynek szakmai vezetője.

2017-ben részt vett a Microsoft Magyarország által szervezett Innovatív iskolai vezetői programban. Ennek következtében a Lévayban 2018-ban digitális osztály indult, amelyeket a következő években újabbak követtek.

Ezzel együtt elkezdődött az intézmény digitális átállása, amelynek szakmai vezetője. Vezetésével az intézmény negyedik alkalommal nyerte el a Microsoft Mintaiskola címet, 2020-ban Magyarországon egyedüli iskolaként. Több, témába vágó konferenciát szervezett és adott elő ezeken, valamint készített fel tanulókat országos konferencián előadásra.

Microsoft Nemzetközi Szakértői (MIE) képesítést szerzett, koordinálásával 13 kollégája is megszerezte ezt a képesítést.

Minősítési szakértői mesterpedagógus feladatot lát el, hosszú időn keresztül külső minősítések, vezetői és intézményi tanfelügyeletek végzésével, jelenleg iskolai delegált szerepkör, kollégák minősítésre felkészülésének segítése, pedagógus önértékelések szervezése, vezetése, intézményi önértékelés lebonyolítása, intézményi tanfelügyelet dokumentumainak előkészítése, informatikai felület kezelése tevékenységek hatékony végzésével.

Összesen hat Nemzeti Tehetségprogram pályázat írása, a nyertes pályázatok teljes menedzselése, valamint összesen nyolc Európai Unió szakmai-pedagógiai pályázat (TIOP, TÁMOP, EFOP) pályázat szakmai programjának elkészítése és a nyertes pályázatok megvalósítása fűződik a nevéhez.

Kerboltné Tóth Edit a Lévay nevelőtestületének és vezetőségének immár több mint 25 éve oszlopos tagja, emberi, keresztyén és szakmai kvalitásaival kiemelkedően járult hozzá az intézmény keresztyén nevelési és szakmai kiválóságra törekvésének megvalósításához.

A Miskolc-Belvárosi Református Gyülekezet aktív tagja, a Lévay vezetőségének igeolvasó és imádkozó tagja. Munkájáért, szolgálatáért az intézményvezető személyesen is hálás, amit a nevelőtestület is elismer.

Kerboltné Tóth Edit méltó a Magyarországi Református Egyház Zsinata által alapított Makkai Sándor Pedagógiai díjra.

Miskolc, 2024. 02. 23.

Dr. Ábrám Tibor, főigazgató