



Europass Önéletrajz



Személyi adatok	
Vezetéknév / Utónév(ek)	Kárász Péter
Cím(ek)	20. Pozsony utca, 6400 Kiskunhalas Hungary
Telefonszám(ok)	06 77 422 531 Mobil: 06 70 382 4720
Fax(ok)	
E-mail(ek)	karaszpeter@freemail.hu
Állampolgárság	magyar
Születési dátum	1963. július 27.
Neme	Férfi
Betölteni kívánt munkakör / foglalkozási terület	<i>tanár, szakértő, szaktanácsadó</i>
Szakmai tapasztalat	<i>30 év pedagógiai munka, intézményvezetői tapasztalat, 24 éves szaktanácsadói, 5 éves szakmai vizsgálónöki tapasztalat, 8 éves szakértői tevékenység</i>
Időtartam	1992 -
Foglalkozás / beosztás	tanár, tagozatvezető, igazgatóhelyettes
Főbb tevékenységek és feladatkörök	<i>Tanítás, szakkörök vezetése, 3-8. osztály emelt óraszámú számítástechnika oktatás, szakosított rendszerű számítástechnika oktatás intézményi bevezetése, számítógépes-hálózat kiépítése, gyerekek és felnőttek ECDL vizsgára való felkészítése, akkreditált 30 órás számítástechnika tanfolyamok tartása pedagógusoknak, felnőtteknek, pedagógus-továbbképző tanfolyamok tartása, szakértői- tanácsadói tevékenység, munkaközösség-vezető, részvétel az intézményvezetésben</i>
A munkáltató neve és címe	<i>Fazekas Gábor Utcai Általános Iskola Kiskunhalas</i>
Tevékenység típusa, ágazat	<i>közoktatás</i>
Időtartam	1989-1992
Foglalkozás / beosztás	tanár
Főbb tevékenységek és feladatkörök	<i>Tanítás, szakkörök vezetése 3-8. osztályig, munkaközösség vezető, szakszervezeti vezető</i>
A munkáltató neve és címe	<i>Kertvárosi Általános Iskola Kiskunhalas</i>
Tevékenység típusa, ágazat	<i>közoktatás</i>
Időtartam	1985-1989
Foglalkozás / beosztás	Tanár, igazgatóhelyettes
Főbb tevékenységek és feladatkörök	<i>Tanítás, szakkörök vezetése, 3-8. osztályig, intézményvetés</i>
A munkáltató neve és címe	<i>Dimitrov Téri Általános Iskola Kiskunhalas</i>
Tevékenység típusa, ágazat	<i>közoktatás</i>

Időtartam	2013. január - 2013. december (egyéni tanrend szerint)
Végzettség / képesítés	Közoktatás vezető pedagógus szakvizsga
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Oktatási folyamatok tervezése irányítása, innováció. Tanügyigazgatás és gazdálkodás. Vizsgaelnöki feladatok, tanterv és programfejlesztés. Közoktatási szakértői feladatok. Leíró szervezetelemzés, kommunikáció, vezetéspszichológia, vezetés és döntéelmélet, konfliktuskezelés, minőségirányítás, intézményértékelés, iskolajog.
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	BME Közoktatási vezető és pedagógus-szakvizsga szakirányú továbbképzési szak
Országos / nemzetközi besorolás	pedagógus szakvizsga
Időtartam	2012. szeptember
Végzettség / képesítés	
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Változásmenedzselés a közoktatási intézményekben
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	Consilium- Tender
Országos / nemzetközi besorolás	30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam	2012. szeptember-október
Végzettség / képesítés	
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	A referencia intézményi működéshez szükséges szervezeti, oktatásszervezési, szolgáltatásszervezési feltételrendszer kialakítása.
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	Consilium -Tender
Országos / nemzetközi besorolás	15 órás szakmai továbbképzés
Időtartam	2010. január
Végzettség / képesítés	
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Interaktív tábla alkalmazása a kompetencia alapú oktatásban - iskolai szakasz és/vagy műveltségi terület szerint differenciálva
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	MNÁMK Pedagógiai Intézete
Országos / nemzetközi besorolás	30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam	2009. november – 2010. március
Végzettség / képesítés	45 órás továbbképzés képzett mentorok számára (TÁMOP 3.1.4. projekt támogatására)
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	műhelymunka, gyakorlatok a TÁMOP projekttel kapcsolatosan
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	SULINOVA KFT. Budapest
Országos / nemzetközi besorolás	szakmai továbbképzés
Időtartam	2010. január
Végzettség / képesítés	Projekt és változásmenedzsment
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Projektek tervezése, vezetése, gazdasági és pénzügyi ismeretek Változás hatásai szervezetekre, szervezettefejlesztés

Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Országos / nemzetközi besorolás	Önkonet Kft. 30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam Végzettség / képesítés Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Országos / nemzetközi besorolás	2010 január Projektpedagógia, epochális oktatás Önkonet Kft. 30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam Végzettség / képesítés Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Országos / nemzetközi besorolás	2010 január A Sulinet Digitális Tudásbázis keretrendszerének és digitális taneszközeinek használata a tanítás-tanulás folyamatában Informatika és Számítástechnika Tanárok Egyesülete 30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam Végzettség / képesítés Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Országos / nemzetközi besorolás	2010 január IKT mentor Az infokommunikációs technológia alapú konstruktív tanítás-tanulási módszerek alkalmazása a szaktárgyi oktatásban Educatio KHT 30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam Végzettség / képesítés Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Országos / nemzetközi besorolás	2009 december mentor (TÁMOP 3.1.4.) Szakmai továbbképzés képzett mentorok számára Educatio KHT 45 órás szakmai továbbképzés
Időtartam Végzettség / képesítés Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Országos / nemzetközi besorolás	2008 november Feleltető rendszer alkalmazási szaktanácsadó Mérés értékelés hatékonyságának növelése digitális táblával és feleltető rendszerekkel ISZE- Békés Megyei Szakértők Egyesülete 30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam Végzettség / képesítés Főbb tárgyak / gyakorlati képzés Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	2007 július és augusztus 1. Differenciálás a tanórán 2. SNI tanulókkal való bánásmód 3. Hatékony együttnevelés az iskolában Sulinova Kht.

Országos / nemzetközi besorolás	3 x 30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam	2006.
Végzettség / képesítés	mentor (HEFOP 3.1.2)
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Felkészülés a mentori feladatok ellátására. Kompetencia alapú oktatás programcsomagjainak elterjesztésének támogatása kistérségi mentorként.
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	Sulinova Kht.
Országos / nemzetközi besorolás	30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam	2005.
Végzettség / képesítés	Felkészülés a kompetencia oktatás moduljainak alkalmazására
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Kompetencia alapú oktatás értelmezése, kompetencia területek, fejlesztés módszerei, eszközei.
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	Sulinova Kht.
Országos / nemzetközi besorolás	30 órás szakmai továbbképzés
Időtartam	2003 – 2005.
Végzettség / képesítés	Közoktatási szakértő szakvizsga Vizsgaelnöki szakvizsga (F és E modult párhuzamosan végeztem.)
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	<i>Oktatási folyamatok tervezése irányítása, innováció. Tanügyigazgatás és gazdálkodás. Vizsgaelnöki feladatok, tanterv és programfejlesztés. Közoktatási szakértői feladatok. Leíró szervezetelemzés, kommunikáció, vezetéspszichológia, vezetés és döntésméltet, konfliktuskezelés, minőségirányítás, intézményértékelés, iskolajog.</i>
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	Budapesti Közgazdasági és Államigazgatási Egyetem Társadalomtudományi Intézete Majd: (CORVINUS Egyetem)
Országos / nemzetközi besorolás	Pedagógus szakvizsga
Időtartam	2004.
Végzettség / képesítés	Központi vezető oktató
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Vezető oktatói (informatika a közoktatásban)
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	<i>Informatika és Számítástechnika Tanárok Egyesülete</i>
Országos / nemzetközi besorolás	pedagógus-továbbképzési tanfolyam
Időtartam	2003.
Végzettség / képesítés	Távokzlés és informatika az EU-ban.
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	távokzlés és informatika
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa	Netura Kft.
Országos / nemzetközi besorolás	szaktanfolyam - OKÉV – 02-0030-03
Időtartam	1999
Végzettség / képesítés	
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	IT ismeretek, szövegszerkesztés, táblázatkezelés, adatbázis-kezelés, prezentáció és grafika, információs hálózatok, operációs rendszerek

<p>Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa</p> <p>Országos / nemzetközi besorolás</p>	<p>ECDL bizonyítvány</p>																				
<p>Időtartam</p> <p>Végzettség / képesítés</p> <p>Főbb tárgyak / gyakorlati képzés</p> <p>Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa</p> <p>Országos / nemzetközi besorolás</p>	<p>1998-1999.</p> <p>Felsőfokú szakképesítés OKJ 54 4641 03</p> <p>számítógépes programok fejlesztése</p> <p>felsőfokú számítástechnikai programozó</p> <p>„Szintézis” Modern Tudományok Iskolája Kiskunfélegyháza</p>																				
<p>Időtartam</p> <p>Végzettség / képesítés</p> <p>Főbb tárgyak / gyakorlati képzés</p> <p>Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa</p> <p>Országos / nemzetközi besorolás</p>	<p>1998-1999.</p> <p>Felsőfokú szakképesítés OKJ 54 4641 04</p> <p>Informatika, szoftveres és hardveres ismeretek, alkalmazói programok, hálózati ismeretek, szervezési és tervezési ismeretek az informatikában, iskolai alkalmazások, oktatóprogramok</p> <p>Oktatás informatikus</p> <p>„Szintézis” Modern Tudományok Iskolája Kiskunfélegyháza</p>																				
<p>Időtartam</p> <p>Végzettség / képesítés</p> <p>Főbb tárgyak / gyakorlati képzés</p> <p>Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa</p> <p>Országos / nemzetközi besorolás</p>	<p>1985 – 1989.</p> <p>általános iskolai tanár</p> <p>Pedagógia, pszichológia, oktatásmódszertan, elektronika, energetika, géptan, modellezés, technika szak</p> <p>Juhász Gyula Tanárképző Főiskola Szeged</p> <p>Főiskolai diploma</p>																				
<p>Időtartam</p> <p>Végzettség / képesítés</p> <p>Főbb tárgyak / gyakorlati képzés</p> <p>Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa</p> <p>Országos / nemzetközi besorolás</p>	<p>1982 – 1985.</p> <p>általános iskolai tanító</p> <p>Pedagógia, pszichológia, oktatásmódszertan, elektronika, energetika, géptan, modellezés technika szakkollégium számítástechnika fakultáció</p> <p>Eötvös József Tanítóképző Főiskola Baja</p> <p>Főiskolai diploma</p>																				
<p><i>Európai szint (*)</i></p> <p>Angol nyelv</p> <p>Nyelv</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Szövegértés</th> <th colspan="2">Beszéd</th> <th>Írás</th> </tr> <tr> <th>Hallás utáni értés</th> <th>Olvasás</th> <th>Társalgás</th> <th>Folyamatos beszéd</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) Közös Európai Referenciakeret (KER) szintjei</p>	Szövegértés		Beszéd		Írás	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd											
Szövegértés		Beszéd		Írás																	
Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd																		

<p>Társas készségek és kompetenciák</p>	<p>1998-óta a pedagógus - továbbképzésben és a felnőttképzésben szerzett vezetői és szervezői gyakorlat. Szakosított számítástechnika tanterv bázisiskolájának témavezető tanáraként: több éves tagozatvezetés során szerzett szervezői és vezetői gyakorlat.</p> <p>- 1989 óta a BKMÖ Pedagógiai Intézetének külső majd listás szaktanácsadója Informatika szakterületen.</p> <p>- Az „emelt szintű számítástechnika program” kipróbálása és bevezetése során szerzett KUTATÁSMÓDSZERTANI ÉS TANESZKÖZ LEKTORI, - tapasztalat.</p> <p>- felnőttképzésben: több éves ECDL és OKJ vizsgára felkészítés során szerzett gyakorlat.</p> <p>- Hét követőiskola bevonásával az akkreditált szakosított számítástechnika tanterv országos szintű bevalás-vizsgálatának lebonyolítása 2004-2005.</p> <p>- Alkalmazkodó képesség a csapatmunkában, türelem, segítőkészség. Jártasság a team és a projekt munkában.</p> <p>- 2009-től a Hunniareg Pedagógiai Intézet szaktanácsadója.</p> <p>- 1999-óta folyamatosan: Közoktatási szakértő. Több éves szaktanácsadói és szakértői tevékenység során szerzett multiplikátori gyakorlat. (szakértői tevékenység utolsó megújítása: 2010. június - szakértői ig. száma: 006878-02)</p> <p>- Kompetencia-fejlesztéssel kapcsolatos multiplikátori tevékenység – életpálya-építés kompetencia területének és IKT mentori tevékenysége során szerzett gyakorlat Kb.: 20 intézményben</p> <p>- Brémai egyetem vezetésével zajló EduWear projekt keretén belül két Magyarországi Workshop szervezése és lebonyolítása. A projekt dokumentálása és publikálása. (Erasmus EU projekt)</p>
<p>Szervezési készségek és kompetenciák</p>	<p>- 2002-óta több tanári segédanyag és oktató program fejlesztőjeként: az E-tananyag fejlesztése során szerzett több éves gyakorlat.</p> <p>- 2005-től az NFT keretében folyó HEFOP 3.1.- program – életpálya-építés kompetenciaterületen dolgozom. TIOK: intézményi koordinátori tevékenység 2006-tól. – 2006-tól Sulinova által képzett mentorként – Életpálya-építés és IKT kompetencia területeken, életpálya-építés kompetenciaterületen - mentori gyakorlat: Hefop 2.1.5, Hefop 3.1.3 Hefop 3.1.2 és HEFOP 3.1.4. oktatási intézményekben.</p> <p>- Alkalmazott informatika- fejlesztések nemzetközi projekten belül. (5 ország különböző intézményeivel, a Brémai egyetem vezetése alatt.)</p> <p>-2005-től a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium szakmai vizsgálónőként: vizsgálónői tevékenység során szerzett értékelői gyakorlat.</p> <p>- Továbbképzések EU országokból érkező tanárok számára:</p> <p>2007 - 2009. években több alkalommal részt vettem tanársegédként a Comenius és Grundtvig programokon belül meghirdetett nemzetközi tudástérkép kurzusokon. Munkaközösség-vezetői majd igazgatóhelyettesi munkakör betöltése során szerzett szervezői gyakorlat.</p> <p>30 órás informatikai tanár-továbbképzési program kidolgozása, akkreditációjának bonyolítása.</p>

<p>Műszaki készségek és kompetenciák</p>	<p>Számítógép használat Multimédia-fejlesztés és programozási gyakorlat Magáncégnél az informatikai és műszaki fejlesztés területén szerzett 7 éves munkatapasztalat Alkalmazott informatikai fejlesztések e-tananyag fejlesztés Flash programozói ismeretek Robottechnika és a szabályozás vezérlés alapjainak ismerete (intelligens anyagokkal kapcsolatos nemzetközi projekt) CNC programozói és kezelői ismeret gépészeti ismeretek, elektrotechnikai ismeretek, anyagismeret</p>
<p>Számítógép-felhasználói készségek és kompetenciák</p>	<p>Programozói ismeretek Alkalmazói ismeretek – irodai programcsomagok, képekezelés, szerkesztés, internet és hálózatok, adatbázis kezelés, üzemeltetési és biztonságtechnikai ismeretek. Hálózat kezelés és adminisztráció, építés, fejlesztés. Hardveres ismeretek, mobil kommunikáció. Kiadványszerkesztés. 2009 óta - digitális eszközökkel támogatott mérés-értékelési szakértői tanfolyam 2002-óta több tanári segédanyag és GYAKORLAT. Oktató program fejlesztőjeként: az E-tananyag fejlesztése során szerzett több éves gyakorlat. Oktatás informatikus végzettség és munkatapasztalat Távokzlés és információtechnika szaktanfolyamon megszerzett ismeretek</p>
<p>Művészi készségek és kompetenciák</p>	<p>Több területen csak befogadó. Szabadidős jellegű iparművészeti tevékenység: CNC géppel készített fadaragás, kő és fémmegmunkálás. Gravírozás és véset készítése különböző felületekre.</p>
<p>Egyéb készségek és kompetenciák</p>	<p>„TUDÁSGALAKTIKA” NEMZETKÖZI KONFERENCIA – TUDÁSTÉRKÉP ALAPÚ E-TANANYAG FEJLESZTÉS MÓDSZERTANA ÉS ESZKÖZEI. (2005. 2006.) TUDÁSTÉRKÉP ALAPÚ E-TANANYAG FEJLESZTÉSE. TAGSÁGOK, KÖZÉLET: 2007. - Alapító tag: „Speciális neveléssel az esélyekért” Alapítvány 2004. – 2012. Informatika – Számítástechnika Tanárok Egyesületének tagja 1997. – 2010. Neumann János Számítógép-tudományi Társaság tagja 202.- Technikatanárok Országos Egyesülete</p>
<p>Járművezetői engedély(ek)</p>	<p>Gépjárművezetői jogosítvány: B és F kategória. Nemzetközi motoros kishajó vezetői jogosítvány. Nemzetközi kedvtelési célú vitorlás hajó vezetői jogosítvány.</p>

Kiegészítő információk

PUBLIKÁCIÓK:

Nagy Czirok Lászlóné, Kárász Péter: **Tudástérképek II.** (2012. APC-Stúdió Gyula, ISBN: 978-963-9844-09-4)

Nagy Czirok Lászlóné – Kárász Péter: **Gondolkodástechnikai fejlesztés, tudástérképek** (Közös többszörös – matematikai módszertani kiadvány /18-19. old./ VI. évfolyam 2012/1. szám)

Nagy Czirok Lászlóné Csányi Andrea, Kárász Péter: **Arduino – Foglalkozások intelligens anyagokkal és eszközökkel** (2009. APC-Stúdió Gyula, ISBN: 9639135852)

Kárász Péter: **Kísérlet intelligens anyagokkal, Eduwear projekt Kiskunhalason.** (2007. december Inspiráció)

Kárász Péter és Maglódiné Gartner Mária: **Életpálya-építés** (2007. Csongrád Megyei Szak- és Szakmai Szolgáltató Kht. Sikerélmények c. kiadványa)

Kárász Péter – Vargáné Mészáros Ildikó: **Tanulói elégedettségvizsgálat eredményei a TIOK intézményében.** (2007. Csongrád Megyei Szak- és Szakmai Szolgáltató Kht. Sikerélmények c. kiadványa)

Adatvédelem és adatbiztonság (2006. APC-Stúdió Gyula, ISBN: 9639135852) Tankönyv nyilvánították. *Hivatkozásként irodalomjegyzékében utal rá: Bodlaki Ákos, Csikely Judit, Endrédi Gábor: Az informatikai biztonság kézikönyve (96. oldal)*

Tudástérképek (2006. APC-Stúdió Gyula, ISBN: 9639135798)

Tudástérképek felhasználása gondolkodástechnikai és tanulás-módszertani fejlesztésben (e-book) Net Shop Galaktika Kft. – (2006.)

Tudástérképek készítése: BKMÖ Pedagógiai Intézet – önálló kiadvány (2006.)

Akkreditált számítástechnika tanterv bevérvizsgálata (2005.)

Összetett szövegezésű alkalmazástechnikai feladatok megoldása (2003. február, Nyomkövetés folyóirat – 2-3. old.)

Általános iskolás korú tanulók felkészítése az ECDL vizsgára (2003. február, Nyomkövetés folyóirat – 3-4. old.)

Finom motorikus fejlesztés a számítástechnika órán (2002. Nyomkövetés)

Bemutatkozik a kiskunhalasi bázisiskola (2001. október, Nyomkövetés)

ELŐADÁSOK (ELMÚLT 6 ÉV):

Orosháza – Tehetségnap – Összevont Oktatási Intézmények Orosháza 2011. május

- **IKT a tehetséggondozásban** (Term.tud. szekció)
- **Tudástérképek alkalmazása és szerepe a tehetséggondozó munkában** (plenáris)

Jó gyakorlatok átadásának szakmai tapasztalatai – Referenciaiskolák Dél-alföldi regionális konferenciája – 2010. szeptember

Tudástérképek alkalmazása gondolkodástechnikai és tanulásmódszertan – Megyei Pedagógiai Konferencia 2010. február

Kísérletek intelligens anyagokkal – InfoEra – Füzesgyarmat 2009.

Kooperatív óraszervezés: Kiskunhalas – kistérségi konferencia 2009.

Mérés értékelés hatékonyságának növelése IKT eszközökkel, feleltető rendszerekkel: Kecskemét 2009. (Comitment Pedagógiai Intézet)

Életpálya-építés – szekcióvezetés – Mentorkonferencia Szeged, 2008. február.

IKT alkalmazása a kompetencia-fejlesztésben (több alkalommal: Baja, Szeged, Csólyospálos, Kiskunhalas - HEFOP3.1.3 térségi konferenciák)

Szegedi Egyetem: Gondolkodástechnikai és tanulás-módszertani fejlesztés tudástérképek segítségével. (2006.)

Tudástérképek készítése és alkalmazása IV. Pedagógiai Értékelési Konferencia - Szeged 2006.

E-tananyag, e-módszertani konferencia - Kiskunhalas 2005.

IKT konferencia - Szeged, Gyula, Kiskunhalas - 2004.

Szakosított számítástechnika tantervi program továbbképzései – 2001-óta rendszeresen

ELISMERÉSEK, KITÜNTETÉSEK:

MINISZTERI DICSÉRET (1989), PRO IOVENTUTE DÍJ (2000), KISKUNHALAS VÁROS KÖZOKTATÁSÁÉRT DÍJ (2004.) MAGYAR KÖZTÁRSASÁG BRONZ ÉRDEMKERESZTJE (2006.)

MAGYAR KÖZTÁRSASÁG BRONZ ÉRDEMKERESZTJE (2005)

KISKUNHALAS VÁROS KÖZOKTATÁSÁÉRT DÍJ (2002)

Mellékletek	ÉRTÉKELŐI, PROJEKTTERVEZŐI, PROJEKTMENEDZSERI, MONITORING VIZSGAELNÖKI, SZAKÉRTŐI TEVÉKENYSÉGEK
• Időtartam (-tól –ig)	20013. november - 2014. március
• Szervezet neve és típusa	Educatio KHT. TÁMOP 3.1.5/12
• Érintett szakterület	Tantestületi szaktanácsadás és mentori tevékenység Új tartalmi változások a köznevelésben. Ellenőrzési rendszer. Életpálya modell és a hozzá kapcsolódó minősítési eljárások
• Végzett feladat	Tantestületi tréner, szaktanácsadó
• Időtartam (-tól –ig)	2009. szeptember - 2010. július
• Szervezet neve és típusa	Educatio KHT. TÁMOP 3.1.4.
• Érintett szakterület	TÁMOP 3.1.4. EU projekt mentori tevékenység következő települések intézményeiben: (Szalkszentmárton, Szentkirály, Dávod, Szentes, Izsák, Kiskunmajsa, Kecskemét, Baja)
• Végzett feladat	Mentor
• Időtartam (-tól –ig)	2009. - 2010. július
• Szervezet neve és típusa	Fazekas Gábor Utcai Általános Iskola Kiskunhalas
• Szervezet neve és típusa	TÁMOP 3.1.4. EU projekt - informatikai asszisztens
• Érintett szakterület	IKT
• Időtartam (-tól –ig)	2008.szeptember - 2009. június
• Szervezet neve és típusa	Fazekas Gábor Utcai Általános Iskola Kiskunhalas
• Érintett szakterület	TÁMOP 3.1.3/B EU pályázat
• Végzett feladat	projektmenedzser
• Időtartam (-tól –ig)	2006-tól
• Szervezet neve és típusa	Csongrád Megyei Szak- és Szakmai Szolgáltató KHT.
• Érintett szakterület	TÁMOP 3.1.2. EU projektben kompetencia alapú oktatás (TIOK) életpálya-építés kompetenciatertület
• Végzett feladat	mentor (Dél-Alföld kb. 10 intézménye)
• Időtartam (-tól –ig)	2005-től
• Szervezet neve és típusa	Oktatási Hivatal
• Érintett szakterület	Tantervi szakértő, Taneszköz szakértő (nyomtatott és e-tananyag) Szaktárgyi oktatási szakértő (informatika)
• Végzett feladat	Közoktatási szakértő
• Időtartam (-tól –ig)	2005. óta
• Szervezet neve és típusa	Informatikai és Hírközlési Minisztérium majd Gazdasági És Közlekedési Minisztérium
• Érintett szakterület	Informatika szakmacsoport
• Végzett feladat	szakmai vizsgaelnök
• Időtartam (-tól –ig)	2005. – 2006.
• Szervezet neve és típusa	Fazekas Gábor Utcai Általános Iskola
• Érintett szakterület	kompetencia alapú oktatás (TIOK)

• Végzett feladat	projekt koordinátor
• Időtartam (-tól –ig)	2005
• Szervezet neve és típusa	APC-Stúdió (vállalkozás)
• Érintett szakterület	tantervi fejlesztés
• Végzett feladat	Szakosított számítástechnika tantervi program országos bevalás-vizsgálata. Referencia intézmény tagozatvezetője Fejlesztő team tagja, továbbképzés vezető
• Időtartam (-tól –ig)	1998-tól folyamatosan
• Szervezet neve és típusa	PC-Wins BT. (vállalkozás)
• Érintett szakterület	nyomatott és elektronikus taneszközök
• Végzett feladat	Tankönyvi lektor tankönyv és taneszköz lektorálás
• Időtartam (-tól –ig)	1998-tól - 2008-ig
• Szervezet neve és típusa	Bács-Kiskun Megyei Pedagógiai Intézet
• Érintett szakterület	
• Végzett feladat	szaktanácsadó
• Időtartam (-tól –ig)	2008.szeptember - 2009. június
• Szervezet neve és típusa	HUNNIAREG Pedagógiai Intézet
• Érintett szakterület	
• Végzett feladat	szaktanácsadó
• Időtartam (-tól –ig)	2004- től
• Szervezet neve és típusa	Oktatási Hivatal
• Érintett szakterület	Országos Kompetenciamérés (évente)
• Végzett feladat	minőségbiztosító
• Időtartam (-tól –ig)	2008.szeptember - 2009. június
• Szervezet neve és típusa	Fazekas Gábor Utcai Általános Iskola Kiskunhalas
• Érintett szakterület	TÁMOP 3.1.3/B EU pályázat
• Végzett feladat	projektmenedzser