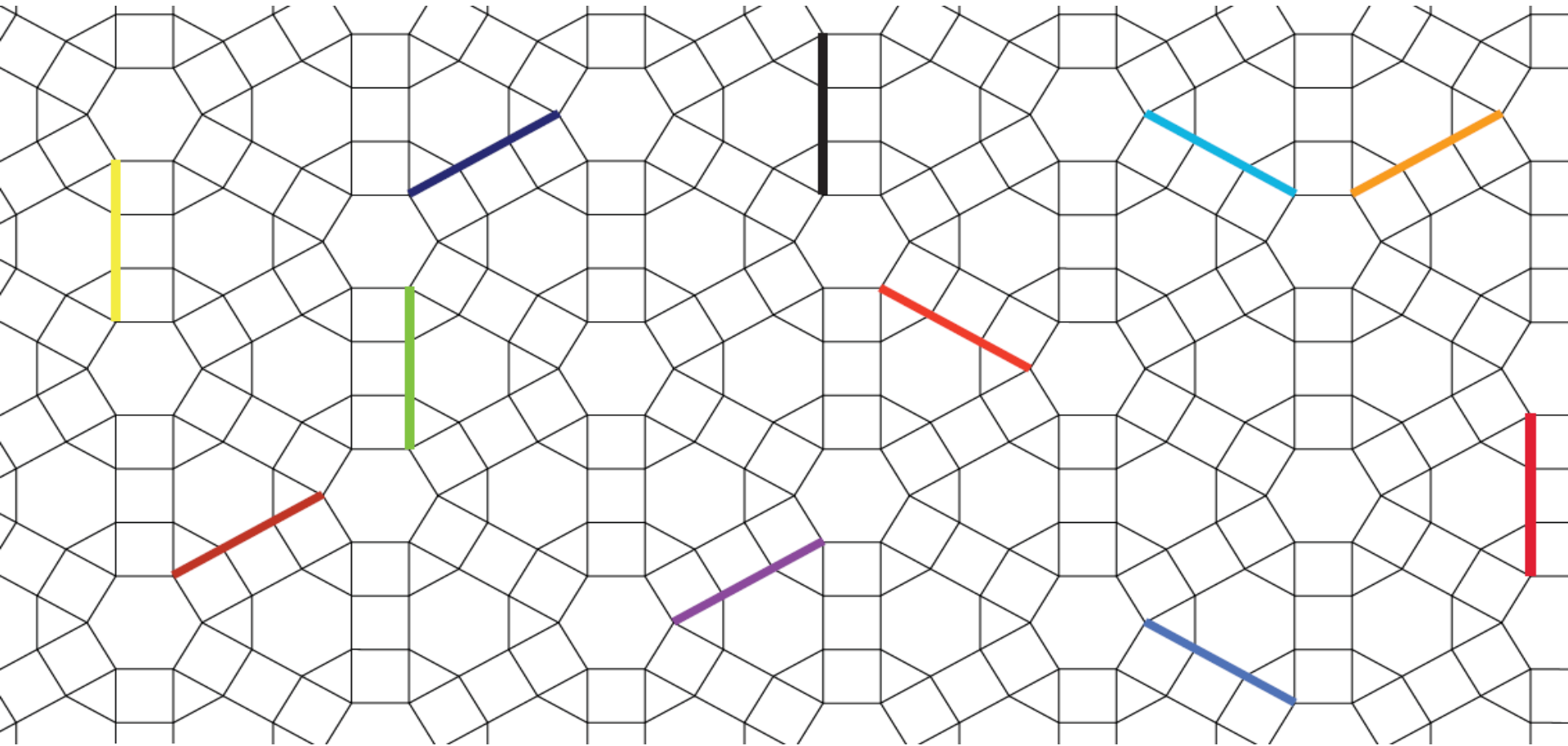
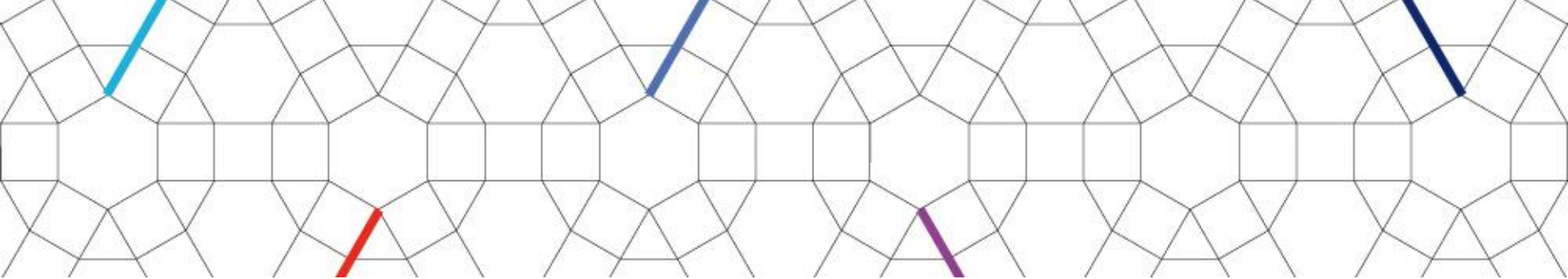


A JELEN EFOP-PROJEKT ELŐZMÉNYEI

BAJOR PÉTER – ÜGYVEZETŐ ELNÖK, MATEHETSZ





Szakmai előzmények

Szakpolitikai előzmények

Projektek, pályázatok

Tehetségálózat

Civil intézményi kezdetek

- 1987 – az **ECHA** (Európai Tehetségsegítő Tanács) megalakulása: konferenciák kétévenként, műhelyek, kutatások, kiadványok;
- 1989 – az „ECHA Hungary” szekcióból megalakul a **Magyar Tehetséggondozó Társaság**;
- 2006 – a **Nemzeti Tehetségsegítő Tanács** és a **Matehetsz** megalapítása.

Tudományos háttér

1300 szakcikk és szakkiadvány

„Tehetség Bibliográfia (1985-2013)”

A Magyar Tehetséggondozó Társaság
kiadványa, 2014



25 ÉV A TEHETSÉGEK SZOLGÁLATÁBAN
MAGYAR TEHETSÉGGONDOZÓ TÁRSASÁG

**TEHETSÉG BIBLIOGRÁFIA
(1985-2013)**



Hazai kezdetek - AJTP

1999 – az Oktatási Minisztérium felkéri a Magyar Tehetséggondozó Társaságot az AJTP tartalmi kidolgozására.

2000 – az **Arany János Tehetséggondozó Programok** indulása.

Célok:

- a tudás tekintélyének visszaállítása;
- az esélyteremtés: a különböző szociális, kulturális gazdasági háttérrel rendelkező szülők gyermekeinek egyenlő esélyeket biztosító oktatási és támogatási rendszer kialakítása;
 - a tehetséggondozás;
- az oktatás tartalmának korszerűsítése, minőségének fejlesztése.

Hazai szakpolitikai kezdetek

- 78/2008. (VI. 13.) Országgyűlési határozat a *Nemzeti Tehetség Programról*
- 126/2008. (XII. 4.) Országgyűlési határozat a *Nemzeti Tehetség Program elfogadásáról, a Nemzeti Tehetség Program finanszírozásának elveiről, valamint a Nemzeti Tehetségügyi Koordinációs Fórum létrehozásának és működésének elveiről.*

A határozat kimondja, hogy

„a tehetségek segítése nemzeti ügy”,

rögzíti a széleskörű társadalmi összefogás szükségességét, valamint a tehetségsegítés modern, komplex szemléletét tükröző alapelveket.

Nemzeti ügy: tehetségbarát társadalom

- A köznevelés és a felsőoktatás intézményei
- Állami-civil együttműködések: hálózatok, projektek
 - Civil szervezetek és egyházak aktivitása
 - Cégek, vállalatok, segítő tevékenysége
 - Magánszemélyek felajánlásai
 - Szülők, szülői szervezetek
 - Médiatámogatás

Nemzeti Tehetség Program: tehetségbarát társadalom...

A Nemzeti Tehetség Program megvalósulása

2016

Forrás:



ÁLLAMI és
CIVIL
megvalósítás

TÁMOP 3.4.5 Tehetséghidak

Nemzeti Kiválóság Program
Campus Hungary Program

EU 2015 – 20

Magyar Géniusz Program fenntartási
időszak

EFOP kiemelt
projekt

TÁMOP 3.4.4B és 3.4.3 –
pályázatos konstrukciók

TÁMOP 3.4.4 A - kiemelt projekt
Magyar Géniusz Program

2028

A Nemzeti Tehetség Program megvalósulása

Nemzeti Tehetség Alap:
OKA pályázatkezelés

EMMI - Nemzeti Tehetség Alap:
OFI-, majd EMET-pályázatkezelés,
2015-től az Országgyűlés által megemelt
keretösszeggel

NTP-pályázatok,
adó 1% +

Nemzeti Tehetségpont;
Budapesti Európai Tehetségközpont

Forrás:



ÁLLAMI és
CIVIL
összefogás

Köznevelési és felsőoktatási törvények tehetségtámogató elemei

A Magyar Géniusz Program előtt

Sajtómegjelenések 2007-ben és 2008-ban,
a tervezés idején:

- internetes fórumokon mintegy 25,
- a közszolgálati elektronikus médiumokban 14,
 - a heti és napi írott sajtóban 71,
- szakmai folyóiratokban pedig 20 szakcikk,

hír, tudósítás, elemzés jelent meg.

A Magyar Géniusz Program (2009-2011)

Az állami-civil együttműködés első nagy projektje

Szakmai eredmények:

- új szemlélet, új szakmai ismeretek átadása, módszertani erősítés – **14 ezer fő képzése**;
- **23 szakkönyv kiadása** a tehetségsegítés minden területét célozva;
- tehetségálózat: kölcsönös elérhetőség, egymásra hatás biztosítása, széleskörű esélyteremtés, **Tehetségterkép**;
- társadalmi elfogadottság erősítése, **kommunikáció: nemzeti ügy**;
- a pályázatos konstrukcióban: több mint **500 tehetségnap** ösztönzése, **23 ezer tanuló bevonása** a fejlesztőprogramokba.

Hatás a köznevelési törvényre:

- a tehetség fogalma - Értelmező rendelkezések 4. § 13.;
- a tehetséggel kapcsolatos jogok, köteleességek, feladatok.

Tehetségsegítés? Komplex fejlesztés!

Mi az érdeklődése?

Miben tehetséges?

Hogy működik az oktatási intézményben?

Van-e támogató kortárs közössége?

Szülei, családja? Mentora?

Versenyek, eredmények?

Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata

Következő 10 Ugrás 1-10 11 találat	
<p>Bencsik Blanka 18 éves - Zomba Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj logikai-matematikai, természeti Különböző nyitottsággal művel a természettudományokat. Sokoldalú tudományos érdeklődése és a precíz gondolkodás, kiegyensúlyozott természettudományos szemlélettel társul, rendszeresen foglalkozik kutatómunkával.</p>	<p>Sághy Péter 20 éves - Budapest Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj logikai-matematikai, természeti A kéma megszállottja</p>
<p>Huszár N. István 25 éves - Nyíregyháza Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj logikai-matematikai, természeti Pályáját már most nagy érettséggel tervez és tudatosan alakítja. Tudományos ösztön kutatásmunkájában a globális rendszerek környezetében lévő új feladatok megoldását vizsgálja különböző módszerekkel, lézeresével kombinált mikroszkóppal.</p>	<p>Molnár József Dénes 24 éves, Debrecen Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj és PIREZSI díj matematika, logikai-matematikai A kiemelkedő tehetséggel és eredményességgel végzett kutatómunka mellett feladatának tekint a tudományos kutatás és a gyakorlati tevékenység összekapcsolását és a sokoldalú ismeretterjesztést is.</p>
<p>Szabó Gábor 14 éves - Sziged Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj testi-közműveltség Az överselő ifjú bajnok a sportágban kiemelkedő tehetségeket igényelnek ná a sokaságban.</p>	<p>Boateng Kármel Stephany 18 éves - Pécs Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj zene Élthivatottsága, nyitottsága példadáráló, melyet eredményei és mostandóinak világszerte is alátámasztanak. Tehetség, odaadás, szorgalom és munkamorál teszi őt kiváló zongoraművésszé.</p>
<p>Gémesi Antal 18 éves - Hódmezővásárhely Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj logikai-matematikai, természeti Előszörben a természettudományok érdeklik, de minden tantárgyban megkapja a helyét. Jól érthető biológia, kéma, matematika, informatika vagy fizika, fájja a tananyagot. Főleg az utóbbi haza tanulása. Tudáshatáron túlra, határon túlra.</p>	<p>Krechl Rudolf 20 éves - Budapest Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj logikai-matematikai, természeti Jelenleg Széchenyi István Egyetem, Műveltségpolitika mérnöki karán folytat tanulmányokat. Érdeklődik a mérnöki, művelési tárgyak és az innováció iránt.</p>
<p>Persányi Barnabás 12 éves - Tatabánya Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - különdíj logikai-matematikai Kiemelkedő szakképzés matematika területén; sorra nyert a nemzeti és nemzetközi versenyeken; matematika-logika versenyeken is az élvonalban szerepel, amelyet vers- és prózamondásban is jeleskedik.</p>	<p>Ferencz Vivien 21 éves - Pécs Felfedezettjeink – 2016. A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács (NTT) pályázata - PIREZSI díj testi-közműveltség Táncművésze</p>
Következő 10 Ugrás 1-10 11 találat	

Mit igényel a fejlesztése?

Szociális viszonyai?

Kreativitás? Logika? Gondolkodás?

Érzelmi intelligencia? Mentális állapot?

Tehetségterületi gazdagítást igényel?

Anyagi háttér? Földrajzi akadályok?

Sok szempont – sok támogató

Egyéni utak, 2% – 20% – 100%

óvoda, iskola,
felsőoktatás



kortársak



pedagógus
tanórán és
tanórán túl



a család



szakszolgálat



tanodák



EU-s projektek



vállalatok
felelősségvállalása



magánszemélyek,
mentorok



civil, egyházi
szervezetek



pályázatok



NTP pályázatok,
versenyek



értékelvű médiumok



települési díjak,
öztöndíjak



Állampolgári támogatás, bizalom

év	felajánlott összeg	felajánlók (fő)
2015	1 305 098 012 Ft	333 160
2014	1 247 143 560 Ft	327 128
2013	1 398 093 197 Ft	353 353
2012	1 258 308 928 Ft	297 270
2011	1 660 461 885 Ft	299 525
2010	876 300 990 Ft	129 883

NTP-pályázatok: 1% + költségvetési kiegészítés

300-350 ezer állampolgár több éve fennálló bizalma!

Nemzeti Tehetségügyi Koordinációs Fórum
és EMMI vezetői döntés: közel 3mrd Ft pályázati keret évente.

Pályázatok:

határokon átnyúló kiírások;
komplex szemlélettel kialakított tartalom;
a nemzeti ügy elve szerinti célcsoportok.

A Nemzeti Tehetség Program hálózatos erejét is segítik!

NTP-pályázatok: 1% + költségvetési kiegészítés

Támogatások 2010 óta:

Intézményi fejlesztőprogramok

Versenyek

Tehetséggondozó műhelyek, közösségek

Ösztöndíjak

Tehetséggondozók elismerése

Nemzetközi aktivitások

Európai Tehetségsegítő Hálózat

- ECHA
(Európai Tehetségtanács)
- Európai Parlament
- Európai Bizottság
- EMMI



Navracsics Tibor, az Európai Bizottság kulturális, oktatási, ifjúságpolitikai és sportügyi biztosa;

Gál Kinga képviselő, Európai Parlament

Robert-Jan Smits, az Európai Bizottság, Kutatási-Innovációs Főigazgatóság főigazgatója;

Adam Tyson, az Oktatásügyi és Kulturális Főigazgatóság egyik igazgatója az Európai Bizottságban

Novák Katalin, az EMMI nemzetközi kapcsolatokért is felelős államtitkára

Csermely Péter, az ECHA elnöke

ECHA-hálózat: 17 ország 300 EU-Tr.



Tehetséghidak Program (2012-2015)

2012. január 4.: Matehetsz!

Egyéni és csoportos fejlesztések: **35 ezer bevont diák:**

- csoportos fejlesztések: fejlesztő programok, versenyfelkészítés, kortársprogramok;
- egyéni fejlesztések: mentorprogramok, mentális támogatás, tanácsadás, nemzetközi utaztatás.

Fejlesztőket célzó programok:

- további **6 ezer fő képzése,**
- műhelyek a jó gyakorlatok helyszínein.

Önfejlesztés, hátránykompenzáció:

- **webes fejlesztések:** ingyenes tesztek, mérőeszközök;
- gemifikáció: 500 feladatsor, 20 kognitív játék (csibésztúra.hu).

Matehetsz-kiadványok 2010-2016

Géniusz Könyvek
szakkönyvsorozat:
42 kötet, 92 szerző,
mintegy 6400 oldal,

54.374 példány ingyenes
terjesztése,

+ online elérhető formátumok a
honlapon.

Géniusz Műhely tanulmányfüzetek:
19 füzet,

10.065 példány
ingyenes átadása,

+ online elérhető formátumok a
honlapon.

The screenshot displays the website TEHETSEG.HU, which is a digital library for gifted education. The page features a navigation bar with categories like 'Hírek', 'Szolgáltatások', 'Tehetségszolgáltató hálózat', 'Szervezetek és projektek', 'EU hálózat', and 'Magyar Témák'. Below the navigation, there's a search bar and a list of book covers. Each cover includes the book title, author(s), and a grid of buttons for different file formats: 'mobi', 'epub', and 'pdf'. The books shown are numbered 32 through 41, representing the 'Géniusz Könyvek' series. The authors listed include Procs Lilla, Jászay Tamás, Polonkai Mária, Gózon Ákos, Dudás Dániel, Tizenkettő nem egy tucat!, Csabai Péter, Fény és árnyék, Dávid Mária, Csiffarth Éva, Nagy Tamás, Tamás Mária, Dr. Dávid Imre, Földi Márta, Pataky Nóra, Dr. Rudas János, Kovácsné dr. Nagy Emese, Kiss Albert, and Dr. Balogh László, Botló Csaba János, Dr. Dávid Imre, Tóth László, Tóth Tamás.



Egyre hangsúlyosabb: egyéni fejlesztés, egyedi támogatás, személyesség

EU-támogatású kiemelt projektek hangsúlyai, illeszkedése

Magyar Génius Program:

- szakmai alapozás: képzés, szakirodalom, társadalmi és hálózatos együttműködés ösztönzése;
 - szakmai kommunikáció;
- gyerekek, tanulók fejlesztése helyi programok/igény szerint.

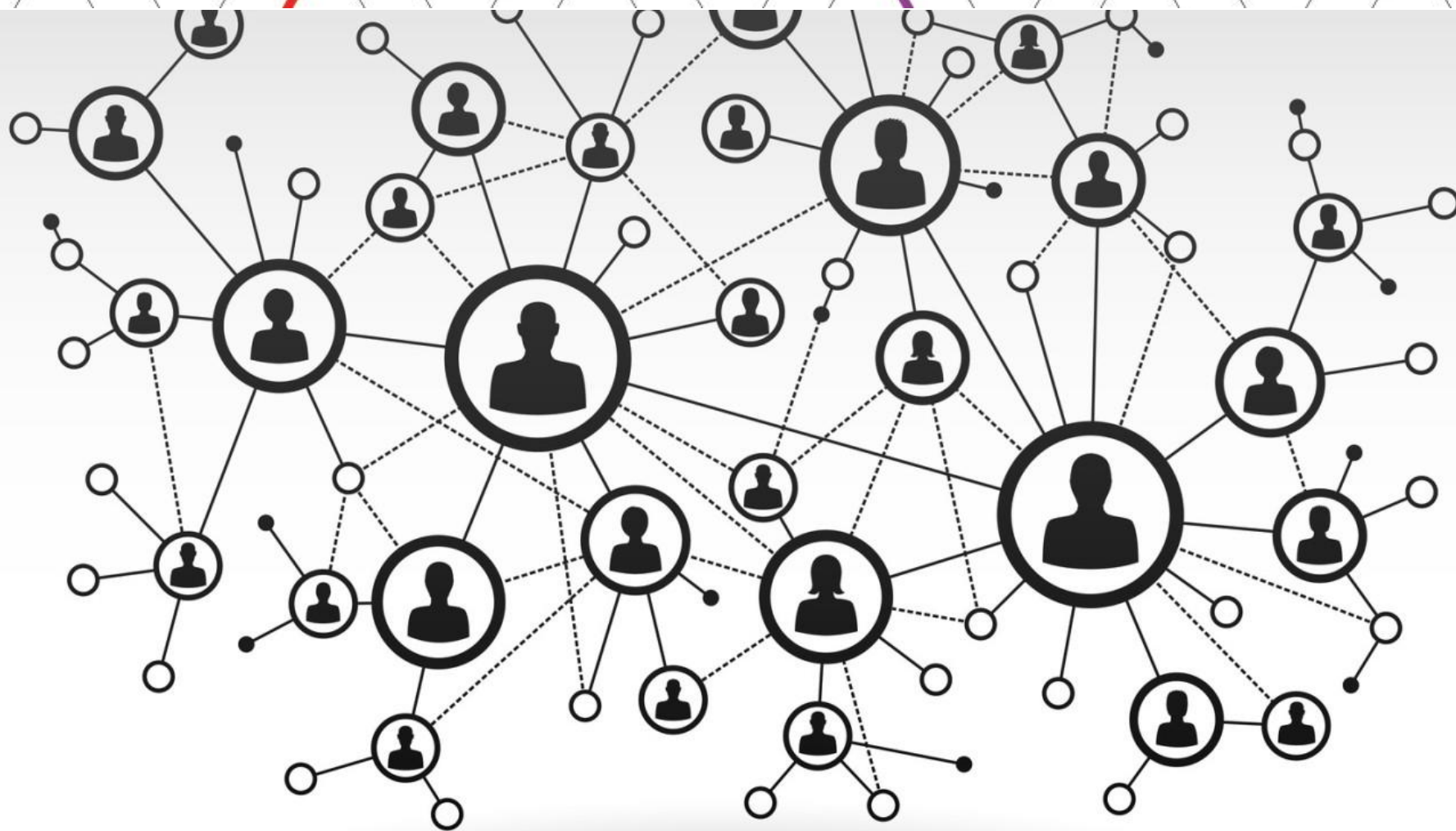
Tehetséghidak Program:

- korszerű alapokon nagy volumenű csoportos fejlesztések;
- pilot: egyéni fejlesztések, esélynövelő webes fejlesztések;
 - társadalmi kommunikáció, nemzetközi kapcsolatok.

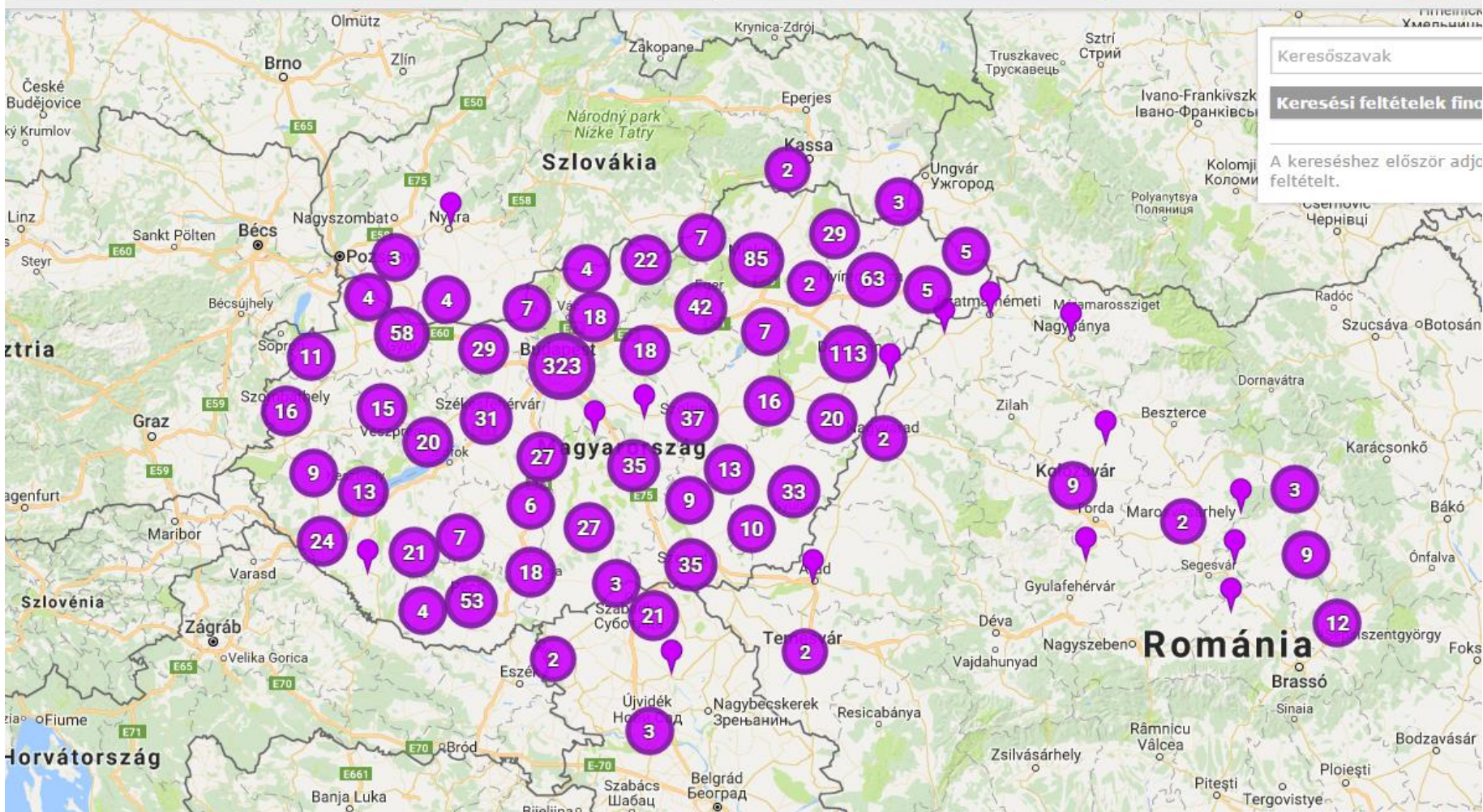
Tehetségek Magyarországa Program:

- személyesség: mérés, egyéni fejlesztés és támogatás;
- minőségi erősítés és volumen növelés minden téren: intézményi programok, kommunikáció, képzés, esélynövelés.

Hálózatépítés = kapcsolatok építése



Matehetsz-hálózat: 1467 + 76



Hálózat hasznossága = a kapcsolatok ereje

A hálózat erejét meghatározzák:

- a kapcsolatok sűrűsége,
 - minősége,
 - sokfélesége,
- közös aktivitásai (programok).

Tehetségsegítés: komplex kapcsolati hálózat

- Magyar Tehetséggondozó Társaság: régiós képviseletek
- Debreceni Egyetem: ECHA-képzések résztvevői
- AJTP: területi elv, szakmai együttműködések
- Matehetsz: tehetségpontok, tehetségsegítő tanácsok
- További civil, vállalati, szülői szervezeti együttműködések
- Szakszolgálati tehetségkoordinátorok: területi elv, többirányú szakmai együttműködés
- Köznevelési és felsőoktatási intézményi kapcsolatrendszerek
- Diák-hálózatok: kortárs csoportok, mentorprogramok
- POK feladatok és programok
- Minősített Tehetséggondozó Műhelyek (új - ÚNK)
- Tutorhálózat egyéni fejlesztési terv mentén (új – Matehetsz)
- Stb. stb. stb.

Tehetségsegítés: komplex kapcsolati hálózat

- Magyar Tehetséggondozó Társaság: régiós képviselők
- Debreceni Egyetem: ECHA-képzések résztvevői
- AJTP: területi elv, szakmai együttműködések
- Matehetsz: tehetségpontok, tehetségsegítő tanácsok
- További civil, vállalati, szülői szervezeti együttműködések
- Szakszolgálati tehetségkoordinátorok: területi elv, többirányú szakmai együttműködés
- Köznevelési és felsőoktatási intézményi kapcsolatrendszerek
- Diák-hálózatok: kortárscsoportok, mentorprogramok
- POK feladatok és programok
- Minősített Tehetséggondozó Műhelyek (új - ÚNK)
- Tutorhálózat egyéni fejlesztési terv mentén (új – Matehetsz)
- Stb. stb. stb.

**Sokféleség: hasznos átfedő csoportosulások,
közösségek szükségesek!**

Mert a tehetség sokféle utat jár!



2010-2015 tapasztalatai alapján

Cél, hogy a tehetséges fiatalok érdekében:
**egyre sűrűbbre szőjük a komplex társadalmi
tehetség-hálózatot.**

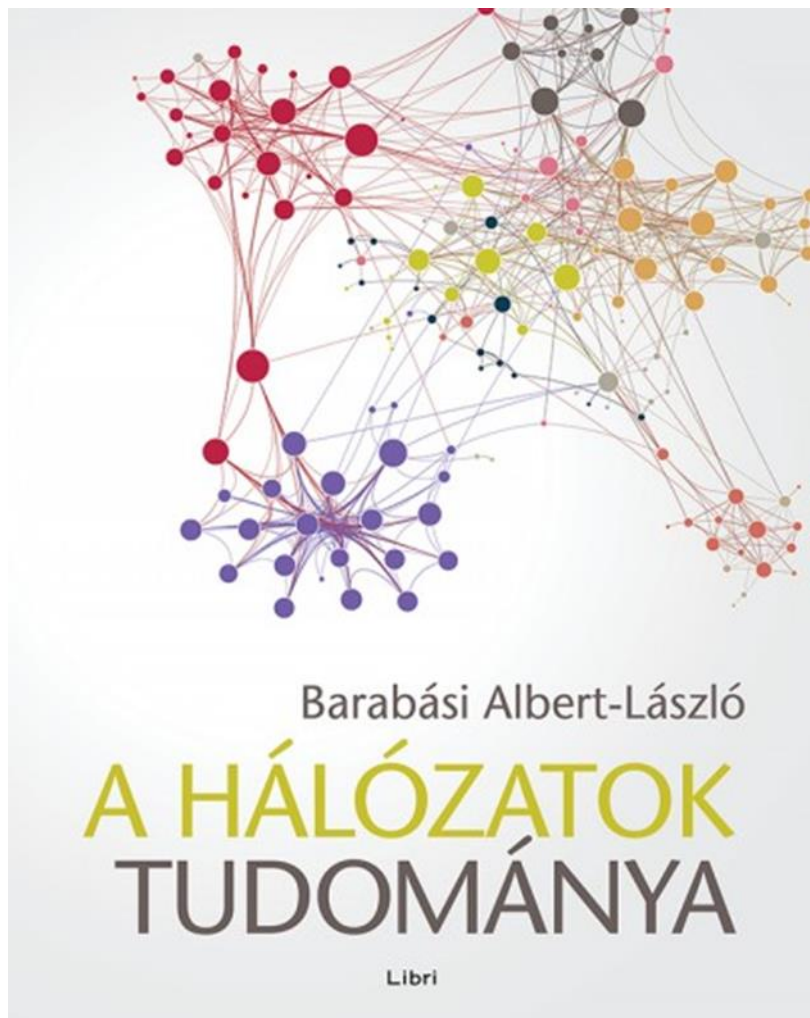
A tehetséget felismerő és segítő komplex rendszert fejlesztünk!

Jó minőségű kapcsolatok alakuljanak ki.

Bátran használjuk a sokféleséget.

Programokban, projekteken együttműködés történjen.

„Reménytelenül bonyolult rendszerekkel vagyunk körülvéve”



A komplex rendszerek mögött:
hálózatok

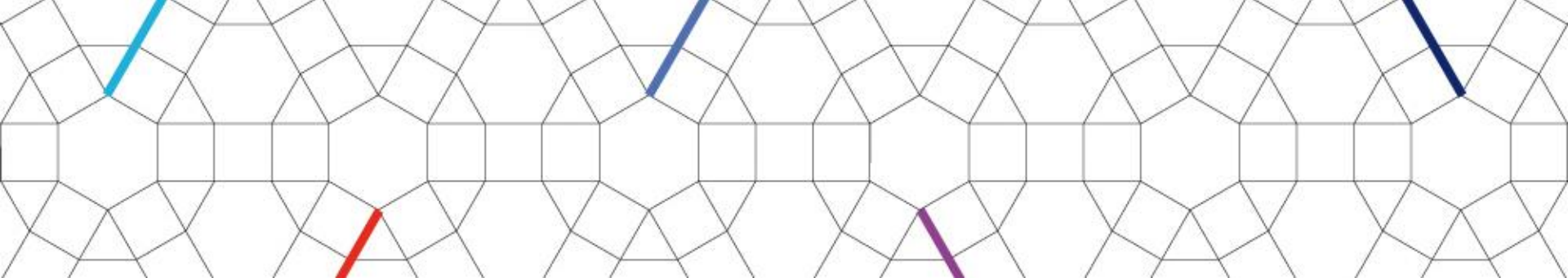
Hálózat a sejtekben
Idegsejtek hálózata

Kommunikációs hálózatok

Villamos (energia) hálózatok

Kereskedelmi hálózatok

Társadalmi hálózatok
(személyes, közösségi,
intézményi)



„Hálózatot mindenki épít,
akár akar, akár nem.
Messze nem mindegy
azonban, hogy milyet.

A személyes kapcsolati
hálónk sokkal inkább
meghatározza az egyéni
és nemzeti sorsunkat,
semmint azt hinnénk.”

TEHETSEG.HU

BAJOR.PETER@TEHETSEG.HU

