



Műkorcsolya Ágazat
2025/2026. évi beszámoló
2026/2027. évi terv

2026.05.05.

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ | 3 |
| 2 | HELYZETELEMZÉS | 5 |
| 2.1 | Versenyzői bázis..... | 5 |
| 2.2 | Létesítményi háttér és felkészülési feltételek | 7 |
| 2.3 | Tagszervezetek | 8 |
| 2.4 | EREDMÉNYEK ÉRTÉKELÉSE..... | 9 |
| 3 | SPORTSZAKMAI MUNKA ÁTTEKINTÉSE | 24 |
| 3.1 | Keretrendszer működtetése | 24 |
| 3.2 | Magyar Ranglista | 24 |
| 3.3 | Funkcionális sportolói teszt protokoll | 24 |
| 3.4 | Hazai versenyszervezés | 24 |
| 3.5 | Tagszervezeti továbbadott támogatások..... | 25 |
| 3.6 | Központi edzőprogramok - KEP, NEP..... | 25 |
| 3.7 | Edző és szakember képzés, továbbképzési rendszer | 26 |
| 3.8 | Bírói helyzetelemzés és képzés | 26 |
| 3.9 | Doppingellenes tevékenység | 29 |
| 4 | 2026/27-ES SZEZON CÉLKITŰZÉSEI..... | 30 |
| 4.1 | FELNŐTT KERET | 30 |
| 4.2 | JUNIOR KOROSZTÁLY | 30 |
| 4.3 | Utánpótlás-nevelés és tehetségmenedzselés..... | 31 |
| 4.4 | Tagszervezetek számára nyújtott támogatások területén | 31 |
| 4.5 | Edzők és sportszakemberek képzése | 32 |
| 5 | Összegzés | 32 |

1 VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ

A MOKSZ Műkorcsolya Ágazata a 2025/2026-os versenyszezont összetett szakmai és gazdasági környezetben teljesítette, amely egyszerre jelentett jelentős kihívásokat és kiemelkedő sportszakmai eredményeket. A szezon elsődleges célkitűzése az olimpiai kvalifikáció biztosítása, valamint az utánpótlás-nevelés folyamatosságának fenntartása volt a költségvetési keretszámok adta lehetőségek figyelembevételével. A szezon kiemelkedő sportszakmai eredményeit a páros műkorcsolya szakág szállította, ahol versenyzőink a 2026-os Milánó–Cortina Téli Olimpiai Játékokon a 4. helyen végeztek, az Európa-bajnokságon bronzérmeket szereztek, míg a világbajnokságon az 5. helyen zártak, ezzel az elmúlt évek egyik legerősebb nemzetközi szereplését nyújtva a magyar műkorcsolya történetében.

A magyar műkorcsolya több éve olyan strukturális és működési kihívásokkal szembesül, amelyek a sportág hosszú távú fenntarthatóságát közvetlenül érintik. A jégpálya-kapacitások szűkössége, a növekvő jégdíjak, a TAO-rendszeren kívüli finanszírozási helyzet, valamint a kedvezőtlen edzésidő-beosztások együttesen csökkentik a sportág elérhetőségét, és jelentős terheket rónak a sportolókra és családjaikra. Ennek következtében az utánpótlás létszáma csökkenő tendenciát mutat, miközben a vidéki műhelyek működése több esetben bizonytalanná vált.

A sportági struktúra ugyanakkor kettős képet mutat: míg a 10–12 éves korosztály nemzetközi szinten is kiemelkedő teljesítményt nyújt, a junior korosztályba történő átmenet során teljesítmény-visszaesés figyelhető meg. A sportág megtartó képességének erősítése ezért kiemelt szakmai cél, amelynek eszközei között szerepel a vidéki központok megerősítése, az edzésfeltételek javítása, az egységes száraz tesztrendszer bevezetése, valamint a Héraklész-versenyzők számára szervezett, nemzetközi szakemberek bevonásával megvalósuló központi felkészülések.

A 2026-os év egyben a Milánó–Cortina olimpiai ciklus lezárását és az új ciklus megalapozását is jelenti. A páros műkorcsolya szakág kiemelkedő nemzetközi eredményei – az olimpiai 4. helyezés, az Európa-bajnoki bronzérem és a világbajnoki 5. hely – egyértelműen jelzik a szakágban rejlő fejlődési potenciált. A következő időszak egyik legfontosabb feladata az új olimpiai keret kialakítása, valamint a sportolók számára személyre szabott, sporttudományosan támogatott felkészülési programok kidolgozása, amelyet az állami LA10 program biztosította háttérként jelentősen támogat.

A sportág jövője szempontjából meghatározó stratégiai lehetőség, hogy több egyéni műkorcsolyázó páros szakágba történő átigazolása várható. A páros műkorcsolya nemzetközi mezőnyének szerkezete kedvezőbb lehetőségeket kínál Magyarországnak számára, amelyet tovább erősít, hogy Dmitry Savin személyében világszínvonalú szakmai vezető áll rendelkezésre. A Szövetség célja egy központi páros felkészítési műhely kialakítása az ő szakmai irányításával.

További fontos fejlemény, hogy a Nemzetközi Korcsolyázó Szövetség ismét napirendre tűzte a szinkronkorcsolya olimpiai programba történő bevonását. Ennek megvalósulása esetén a MOKSZ célja a szakág integrálása az olimpiai felkészítési rendszerbe, valamint a szükséges szakmai és szervezeti feltételek megteremtése.

A klubok működésének és az utánpótlás-nevelés stabilitásának támogatása érdekében a Szövetség a 2025/2026-os szezon során két alkalommal részesítette tagszervezeteit műhelytámogatásban, amely közvetlenül hozzájárult a szakmai munka fenntartásához és a sportolók felkészülési feltételeinek biztosításához. Emellett a GyereKorizni! program és a megújított műhelytámogatási rendszer a sportág bázisának szélesítését szolgálja.

A szakemberképzés területén a MOKSZ átfogó reformot indított el, amely magában foglalja az edzői licenszrendszer bevezetését, a moduláris továbbképzési struktúra kialakítását, valamint a bírói szakág fejlesztését.

Összességében a 2025/2026-os szezon szakmai munkája stabil alapot biztosít a sportág további fejlődéséhez, ugyanakkor a működési és finanszírozási kihívások kezelése elengedhetetlen. A MOKSZ célja, hogy a magyar műkorcsolya olyan fenntartható és versenyképes működési környezetben fejlődjön tovább, amely hosszú távon

biztosítja a nemzetközi eredményességet, valamint a sportolók, edzők és klubok számára kiszámítható feltételeket teremt.

Kiemelkedő eredmények:

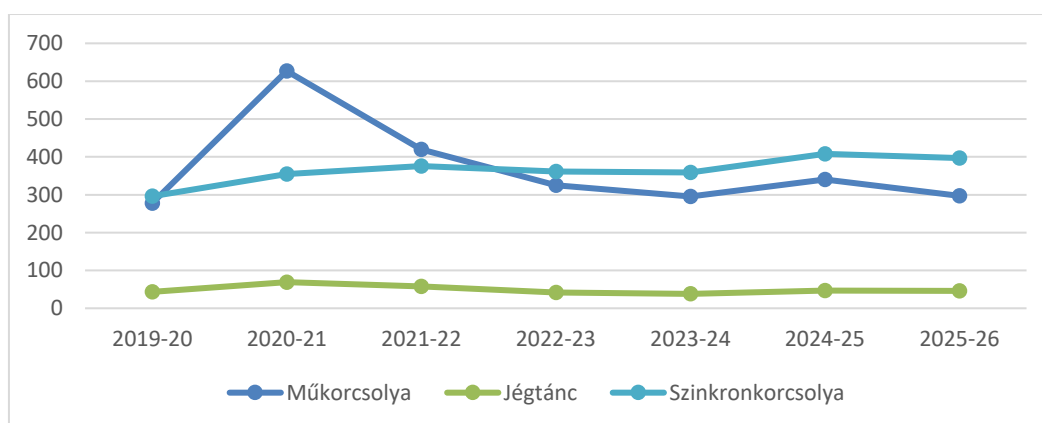
- páros műkorcsolya: 4. hely a Téli Olimpiai Játékokon
- páros műkorcsolya: Grand Prix döntőbe jutás
- felnőtt szinkronkorcsolya válogatott: 10. hely a világbajnokságon
- Műkorcsolya Junior Világbajnokságon minden szakágban volt magyar induló
- GyereKorizni! program újraindítása
- Edzőképzési és továbbképzési rendszer kidolgozása
- Bírói mentorprogram megújítása és újraindítása
- Egységes mérési protokoll kialakítása a sportolók nyomon követésére
- Több ISU fejlesztési pályázat benyújtása (FS-ID-SYS)

2 HELYZETELEMZÉS

2.1 Versenyzői bázis

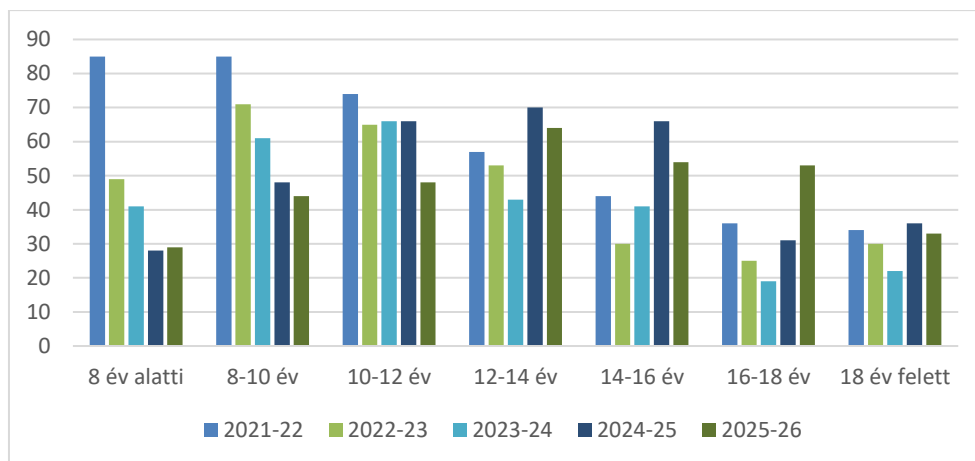
A versenyzői bázis alakulása az elmúlt időszakban kedvezőtlen tendenciát mutat. A 2023/2024-es szezontól kezdődően a műkorcsolya utánpótlás bázisa jelentős mértékben zsugorodott, amelynek háttérében több tényező együttes hatása áll. Az Ágazat számára rendelkezésre álló szűkülő anyagi források, a folyamatosan emelkedő létesítménybérleti költségek, valamint az a körülmény, hogy a műkorcsolya egyesületek sok esetben nem tudtak versenyezni a TAO-támogatásban részesülő klubokkal, együttesen kedvezőtlenebb jégidősávokhoz vezettek. Ez a helyzet különösen a toborzást nehezítette meg, amely a sportág korai specializációs jellege miatt kiemelt jelentőséggel bír. A jégidőhöz való hozzáférés korlátozottsága és az edzésidőpontok kedvezőtlen eloszlása elsősorban az utánpótláskorú sportolók számára jelent kihívást, és közvetlenül hozzájárul a sportág megtartó képességének csökkenéséhez.

1. ábra: Versenyengedéllyel rendelkező sportolók száma - MÁ

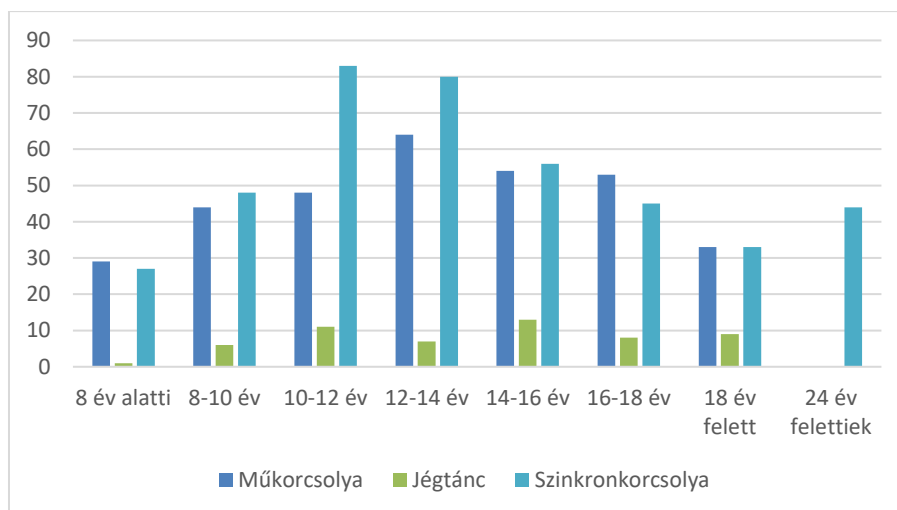


A 2. ábra jól szemlélteti az egyes korosztályokban a versenyengedéllyel rendelkező sportolók számának alakulását. Látható, hogy a 12–16 éves korosztályban még növekedés figyelhető meg, amely részben annak köszönhető, hogy ezek a sportolók még a TAO-rendszer bevezetése előtt kerültek be a rendszerbe. Ezzel szemben a fiatalabb korosztályokban jelentős visszaesés tapasztalható a versenyzői létszám tekintetében, amely jelenleg komoly kihívást jelent a tagszervezetek számára.

2. ábra: Versenyengedéllyel rendelkező sportolók száma korosztályonkénti bontásban 2021-2026 között

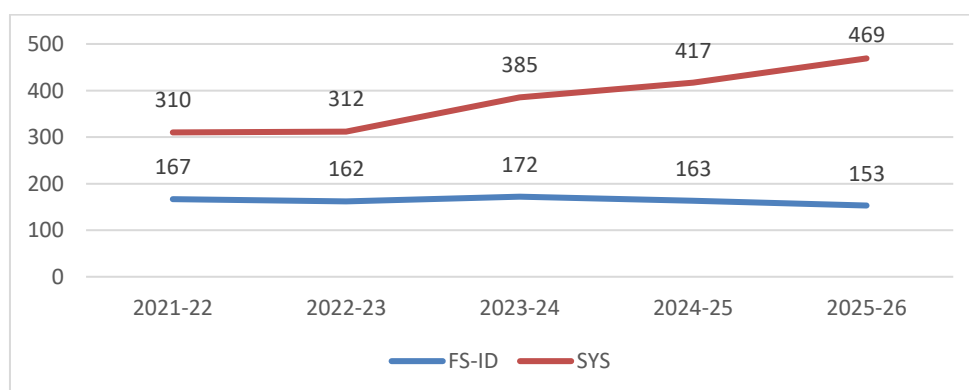


3. ábra: 2025/26-os szezonban az egyes sportágakban versenyengedéllyel rendelkező sportolók száma korosztályonkénti bontásban



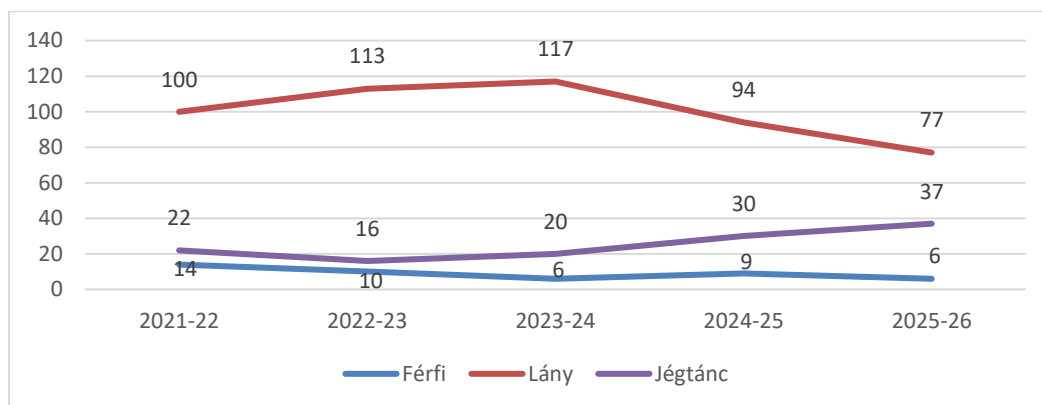
A műkorcsolya sportágban a felnőtt, valamint az utánpótlás országos bajnokságokon résztvevők száma a vizsgált években (2014-2026) ingadozó képet mutatott.

4. ábra: Műkorcsolya, jégtánc és szinkronkorcsolya felnőtt és utánpótlás bajnokság résztvevő versenyzői létszám alakulása



A felnőtt országos bajnokságon induló egyéni műkorcsolyázók, párosok és jégtáncosok létszámában jelentős változások figyelhetők meg, ugyanakkor egyértelmű tendencia, hogy a felnőtt korosztályra jelentős lemorzsolódás jellemző, és egyre kevesebb sportoló jut el erre a szintre. Az utánpótlás bajnokságon az egyes korosztályokban induló versenyzők számában még markánsabban megjelenik a csökkenő tendencia, különösen a műkorcsolya szakág fiatalabb korosztályaiban. Az adatok egyértelműen azt mutatják, hogy a 10 év alatti sportolók létszáma folyamatosan csökken, miközben itt lenne szükség egy széles bázisra.

5. ábra: Utánpótlás országos bajnokságban induló versenyzők száma



A kialakult helyzet hosszabb távon közvetlen hatással lehet a sportág utánpótlására és a felnőtt versenyzői állomány megújulására, ezért a versenyzői bázis stabilizálása kiemelt szakmai feladatot jelent.

Kiemelendő a szinkronkorcsolya szakág, ahol utánpótlás szinten folyamatos növekedés figyelhető meg. Ugyanakkor a szakág jelenleg még nem része az olimpiai programnak. Fontos fejlemény, hogy a 2028-as Téli Ifjúsági Olimpiai Játékokon már egy speciális, 9 fős formátumban szerepelni fog új versenyszámként, és a felnőtt olimpiai programba történő bekerülése is napirenden van.

2.2 Létesítményi háttér és felkészülési feltételek

A műkorcsolya sportág hazai működését továbbra is korlátozott jégfelületi kapacitás jellemzi, amely közvetlen hatással van a felkészülés minőségére és a sportág elérhetőségére. A válogatott keretek felkészülése elsősorban budapesti helyszínekre koncentrálódik, amely rövid távon biztosítja a szervezhetőséget, ugyanakkor hosszabb távon szakmai korlátokat jelent.

Műkorcsolya: VASAS Jégcentrum (jellemzően: 06:00-09:00 és 13:00-17:00)

Jégtánc: Gyakorló Jégcsarnok (jellemzően: 06:00-8:30 és 14:00-16:00)

Szinkronkorcsolya: Gyakorló Jégcsarnok (jellemzően: 20:00-22:00 vagy 12:30-14:30)

A jelenlegi finanszírozási környezet a felnőtt és részben a junior, illetve Héraklész „A” keretbe tartozó sportolók támogatását teszi lehetővé, míg az alsóbb korosztályok felkészülése jelentős részben egyéni finanszírozásra épül. A kiegészítő edzések (erőnlét, rehabilitáció, sporttudomány) színvonala nem egységes, ami hosszabb távon versenyhátrányt eredményezhet.

A hazai feltételek korlátozottságát jelzi, hogy a kiemelt versenyzők jelentős része külföldi edzőkörnyezetben készül. Pavlova Mária/Sviatchenko Aleksei Szocsiban, Dmitry Savin, Fedor Klimov és Sofia Evdokimova irányításával, illetve a felnőtt jégtáncosaink – Ignateva Maria/Szemko Danijil Olaszországban, Milánóban, Barbara Fusar-Poli

vezetésével, Luft Lara/Fouras Iliasz kettősünk pedig New Yorkban készültek Melissa Gregory és Denis Pethukov vezetésével, míg a Csiszér Emese/Shapiro Mark pár Franciaországban edzenek Karine Arribert irányítása alatt.

Junior páros műkorcsolyázóink, Berei Mózses József a 2025/26-os szezonban a korábban kanadai színekben versenyző Wilberforce Lily oldalán folytatta a versenyzést. A kettős Salzburgban készül Severin Kiefer mellett.

Junior női versenyzőnk – Dzsumanyijazova Polina – felkészülésének bázisa Moszkva. Szezon közben edzőváltás történt, jelenleg Alexei Mishin vezeti felkészülését. Nyári felkészülése során Európa több városában is részt vett edzőtáborokban a világ legjobb versenyzőivel osztozva a jégpályákon. Koreográfiáját Benoit Richaud készítette.

További junior női versenyzőnk – Ekker Léna – Olaszországban készült, Sergei Rozanov irányításával, s harmadik junior női versenyzőnk, aki szintén megszerezte a Junior VB minimum technikai pontszámait – Széplaki Zsófia – Magyarországon, Gór-Sebestyén Júlia irányítása alatt készült a versenyszezonra.

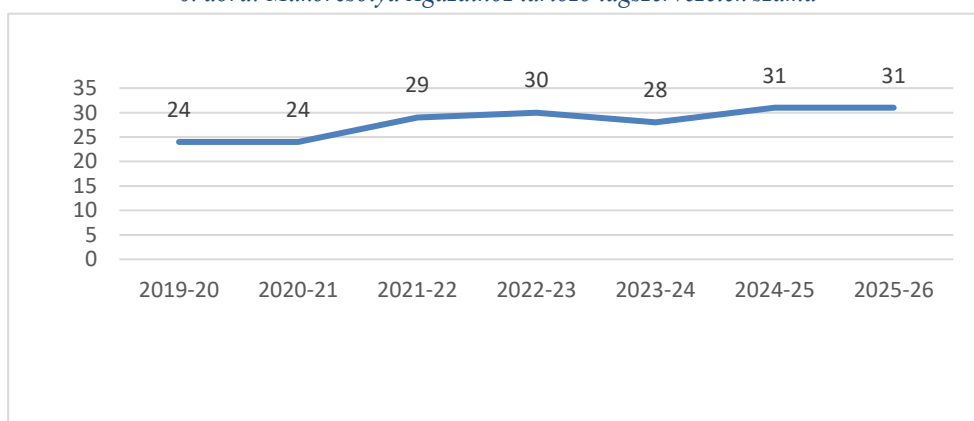
A fentiekből egyértelműen látható, hogy a külföldi felkészülés gyakorlata meghatározó szerepet tölt be a magyar műkorcsolyázók életében. Ez a jelenség egyben jelzésértékű is, és szükségessé teszi annak átgondolását, hogy milyen feltételek mellett lenne biztosítható a nemzetközi szintű felkészülés hazai környezetben.

Az Ágazat vezetése számára kiemelt feladat olyan szakmai és infrastrukturális feltételek megteremtése, amelyek lehetővé teszik, hogy a jelenleg külföldön készülő élversenyzők számára is vonzó alternatívát jelentsen a hazai, elsősorban budapesti felkészülési bázis. Ennek megvalósítása hozzájárulhat ahhoz, hogy a következő olimpiai ciklusban erősödjön a központi szakmai munka, és az utánpótláskorú versenyzők közvetlen kapcsolatban, közös edzőkörnyezetben fejlődhessenek a felnőtt élversenyzőkkel, erősítve ezzel a sportági mintakövetést és a fejlődési lehetőségeket.

2.3 Tagszervezetek

A műkorcsolya sportágban működő tagszervezetek száma az elmúlt időszakban nem változott, ugyanakkor hosszú távon kiemelt cél a tagszervezeti kör bővítése, valamint a vidéki bázisok megerősítése.

6. ábra: Műkorcsolya Ágazathoz tartozó tagszervezetek száma



2.4 EREDMÉNYEK ÉRTÉKELÉSE

Az egyes jelentősebb nemzetközi eseményekre delegált sportolók kiválasztása a szezon előtt elfogadott és rögzített válogatási elvek, valamint a versenyeken való részvétel feltételei alapján történt. A 2025/2026-os versenyszezonban az eredményesség értékelésének alapját továbbra is a korábban bevezetett Magyar Ranglista (HUN Ranking) képezte. A ranglista célja, hogy objektív és egységes alapot biztosítson a sportolók kiválasztásához az ISU-bajnokságokon való részvételhez, valamint átlátható képet nyújtson a versenyzők aktuális teljesítményéről.

A válogatott keretekbe történő bekerülés a szezonra meghatározott és közzétett korosztályi követelményrendszer alapján történt. Junior korosztályban a kerettagság feltétele a korosztályos követelmények teljesítése mellett az ISU Junior Világbajnokságra meghatározott minimum technikai pontszám (CTES) elérése, míg felnőtt korosztályban a kerettagság feltétele a korosztályos követelmények teljesítése mellett az ISU Európa-bajnokságra meghatározott minimum CTES pontszám megszerzése volt.

A fenti elvek alapján kerül sor az alábbiakban a felnőtt és junior válogatott keret eredményeinek bemutatására.

2.4.1 FELNŐTT VÁLOGATOTT SPORTOLÓK/CSAPATOK EREDMÉNYEI

2.4.1.1 *Páros Műkorcsolya – Pavlova Mária – Sviatchenko Aleksei*

Páros műkorcsolyázóink a 2025/2026-os versenyszezonban kiemelkedő eredményeket értek el, amely a tudatosan felépített sportszakmai munkának köszönhető. A versenyszezont viszonylag későn kezdték meg, mivel a páros férfi tagját a nyári felkészülési időszakban vállsérülés hátráltatta. Ennek ellenére már a szezon kezdetén egyéni legjobb pontszámmal tértek vissza, és teljesítményük a versenyidőszak során folyamatos fejlődést mutatott, rendszeresen megjavítva korábbi eredményeiket.

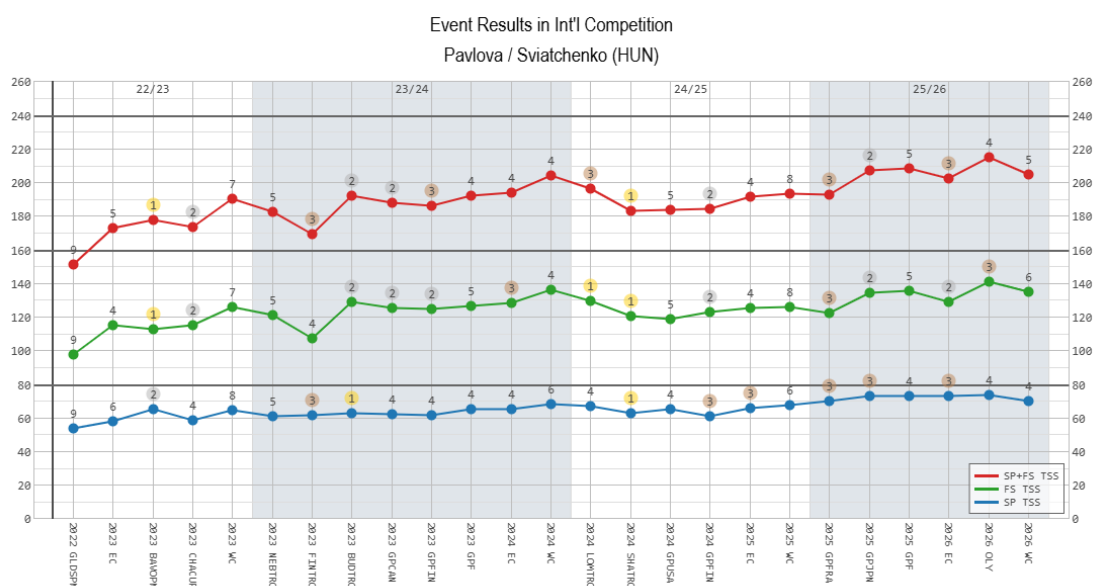
A két Grand Prix-versenyen elért dobogós helyezéseiknek (Grand Prix de France – 3. hely, NHK Trophy – 2. hely) köszönhetően kvalifikálták magukat a sorozat döntőjébe, ahol kiváló teljesítménnyel az 5. helyen zártak. A 2026. évi Európa-bajnokságon sikerült felállniuk a dobogóra, ahol a 3. helyet szerezték meg.

Ezt követően a Téli Olimpiai Játékokon szerepeltek, ahol összesítésben a 4. helyen végeztek; ennek részletes értékelésére a beszámoló későbbi részében térünk ki. A szezont a világbajnokság zárta, ahol – bár kissé elmaradva szezonbeli legjobb teljesítményüktől – az 5. helyen végeztek.

Egyesület: Ferencvárosi Torna Club

Felkészítő edzők: Savin Dmitry, Klimov Fedor, Evdokimova Sofia

7. ábra: Páros műkorcsolyázóink nemzetközi eseményeken elért pontszámainak alakulása az olimpiai ciklusban



Forrás: https://skatingscores.com/hun/pairs/maria_pavlova_alexi_sviatchenko/

A 7. ábra párosunk négyéves eredményességi trendjét mutatja, amely jól szemlélteti a folyamatos és tudatos építkezést, a fokozatosan javuló teljesítményt, valamint a szakmailag megalapozott olimpiai felkészülési folyamatot. Az eredmények alakulása egyértelműen visszaigazolja a hosszú távú tervezés és a stabil szakmai háttér hatékonyságát.

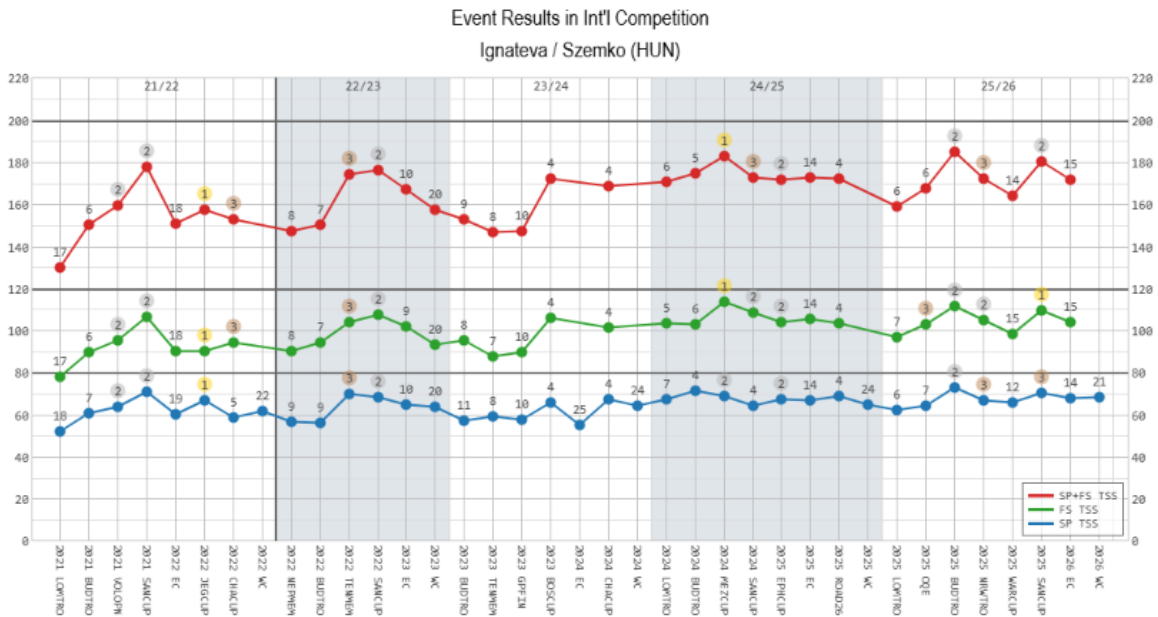
2.4.1.2 Jégtánc – Ignateva Mariia -Szemko Danijil

Magyar bajnok felnőtt jégtánc kettősünk 2025/26-os szezon során sok nemzetközi versenyen részt vett, ebből egyik legjelentősebb állomás az ISU olimpiai kvalifikációs versenye volt, amit Pekingben rendeztek 2025 szeptemberében. A kettős csupán 1 ponttal lemaradva a kvalifikációtól a 6. helyen végzett, így második számú tartalékká váltak a milánó-cortinai Téli Olimpiai Játékokra. Sajnos, az olimpiai kvalifikáció nem sikerült, de az eseményt már az első számú tartalék kettősként várták. A 2026. évi ISU Európa-bajnokságon a 15. helyen végeztek, a Világbajnokságon pedig a ritmustánc után nem sikerült a kűrbe jutniuk.

Egyesület: Hoffmann Korcsolya Akadémia

Felkészítő edzők: Fusar Poli Barbara, Pelizzola Roberto

8. ábra: Ignateva-Szemko jég tánc kettősünk nemzetközi eseményeken elért pontszámainak alakulása az olimpiai ciklusban



Forrás: https://skatingscores.com/hun/dance/maria_ignateva_danyil_szemko/

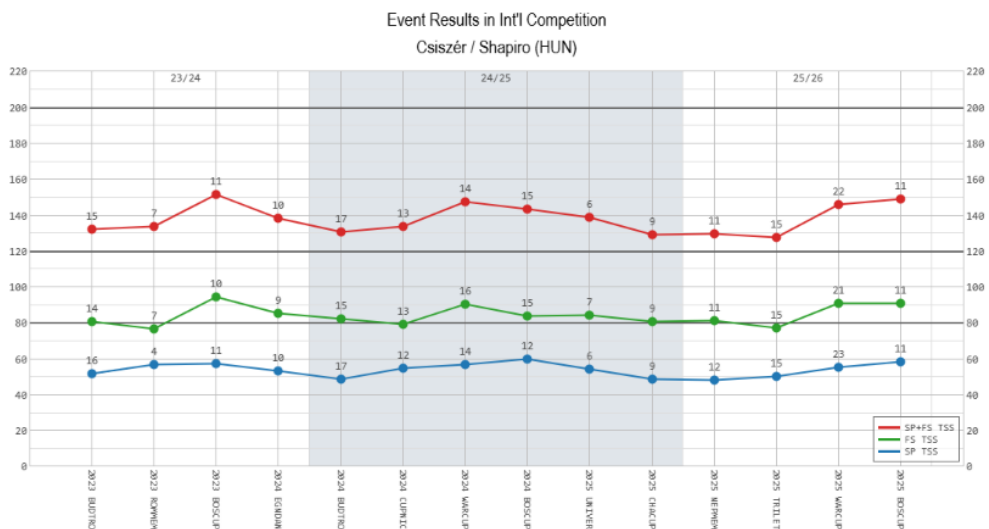
2.4.1.3 Jég tánc – Csiszér Emese- Shapiro Mark

Csiszér Emese és Shapiro Mark a Magyar Bajnokság 2. helyezettei, a 2025/2026-os versenyszezon során több nemzetközi versenyen is részt vettek. Eredményeik és pontszámaik egyértelműen jelzik folyamatos fejlődésüket, amelynek köszönhetően a HUN Seasonal Ranking ranglistán a 2. helyet szerezték meg.

Egyesület: Hoffmann Korcsolya Akadémia

Felkészítő edző: Arribert Karine

9. ábra: Csiszér- Shapiro jég tánc kettős eredményessége 2023-2026 között



Forrás:

https://skatingscores.com/hun/dance/emese_csiszer_mark_shapiro/

2.4.1.4 Egyéni Műkorcsolya – férfiak - Aleksandr Vlasenko

Vlasenko Aleksandr a 2025. szeptemberében rendezett ISU olimpiai kvalifikációs versenye után felhagyott sportolói pályafutásával, befejezte a versenysportot.

Egyesület: Ferencvárosi Torna Club

Felkészítő edző: Gór-Sebestyén Júlia

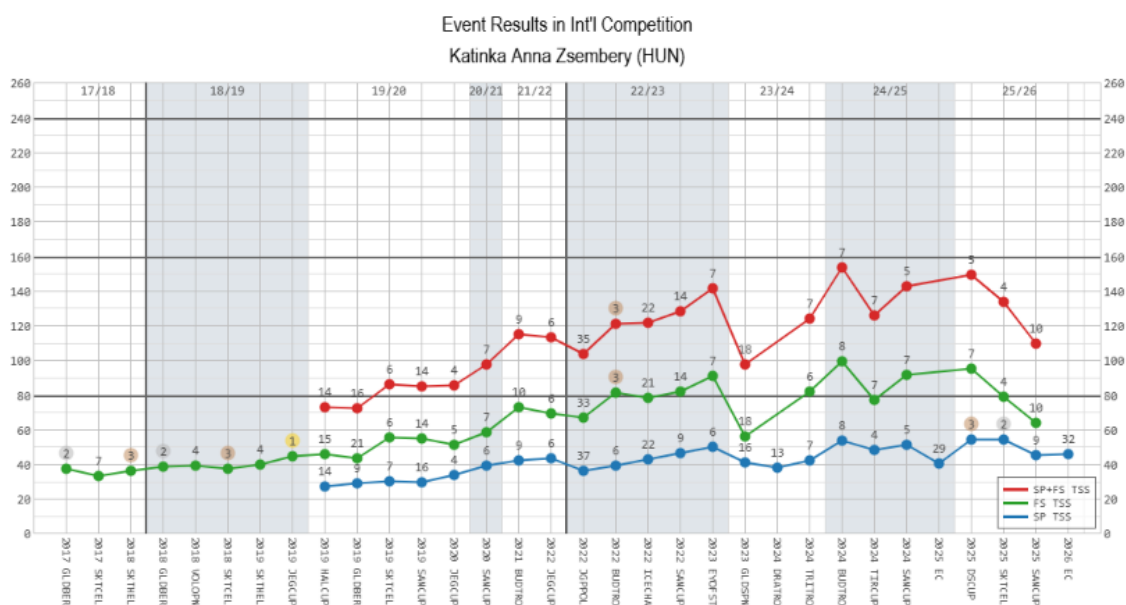
2.4.1.5 Egyéni Műkorcsolya – nők – Zsembery Katinka

A 2025/26-os versenyszezonban Katinka képviselhette Magyarországot az EB női mezőnyében. A rövid program pontszáma sajnos nem volt elegendő a körbe való továbbjutáshoz. A Magyar Bajnokságon a 2. helyen végzett.

Egyesület: Vasas Sport Club

Felkészítő edző: Puglisi Andrea

10. ábra: Zsembery Katinka pontszámainak alakulása 2017-2026 között



Forrás: https://skatingscores.com/hun/women/katinka_anna_zsembery/



2.4.1.6 Felnőtt szinkronkorcsolya – Team Passion

Felnőtt szinkronkorcsolya csapatunk összetétele változásokon esett át, a csapat nagy része lecserelődött és ez új kihívásokat hozott magával. A csapat fő célja az volt, hogy a tavalyi eredményüket megtartsák ezzel az új és fiatal csapattal. Habár a szezon nemzetközi versenyei nem úgy sikerültek, ahogy azt várták, a Világbajnokságon két Season Best pontszámmal sikerült elérni a kitűzött célt.

Egyesület: ISport Kft.

Felkészítő edzők: Páva-Sárközi Bettina, Tápai-Szabó Lilla, Afonyi Márta

11. ábra: a Team Passion felnőtt szinkronkorcsolya csapat eredménye a 2026. évi ISU Szinkronkorcsolya Világbajnokságon

| ISU INTERNATIONAL SKATING UNION | | ISU Synchronized Skating World Championships 2026 | |  | |
|---------------------------------------|---|---|--------|---|----|
| Synchronized Skating | | | | | |
| Result | | | | | |
| FPL | Name | Nation | Points | SP | FS |
| 1 | Team Les Suoremes |  CAN | 233.00 | 1 | 4 |
| 2 | Team Havdenettes |  USA | 229.28 | 2 | 3 |
| 3 | Team Helsinki Rockettes |  FIN | 228.67 | 4 | 1 |
| 4 | Team Unique |  FIN | 218.28 | 7 | 2 |
| 5 | Team Nova Senior |  CAN | 217.50 | 3 | 5 |
| 6 | Team Skyliners |  USA | 205.97 | 5 | 6 |
| 7 | Team Berlin 1 |  GER | 197.60 | 6 | 9 |
| 8 | Team Ice on Fire |  ITA | 195.93 | 10 | 7 |
| 9 | Team Inspire |  SWE | 195.76 | 8 | 8 |
| 10 | Team Passion |  HUN | 184.56 | 9 | 10 |
| 11 | Team Hot Shivers |  ITA | 169.14 | 11 | 11 |
| 12 | Team Olvmoia |  CZE | 166.66 | 12 | 12 |
| 13 | Team Ice Fire Senior |  POL | 164.28 | 14 | 13 |
| 14 | Team Cool Dreams |  SUI | 161.97 | 13 | 14 |
| 15 | Team Jingu Ice Messengers |  JPN | 156.97 | 15 | 15 |
| 16 | Team United Angels |  GER | 146.38 | 17 | 16 |
| 17 | Team Zoulous |  FRA | 141.11 | 18 | 17 |
| 18 | Team Icicles Senior |  GBR | 137.22 | 16 | 19 |
| 19 | Team Ice United |  NED | 136.18 | 19 | 18 |
| 20 | Team Unity |  AUS | 131.18 | 20 | 20 |
| 21 | Team Collbris Vienna Senior |  AUT | 110.10 | 21 | 21 |
| 22 | Team Fusion |  ESP | 104.49 | 22 | 22 |

2.4.2 JUNIOR VÁLOGATOTT SPORTOLÓK/CSAPATOK EREDMÉNYEI

2.4.2.1 Egyéni műkorcsolya – junior nők –Dzsumanyijazova Polina

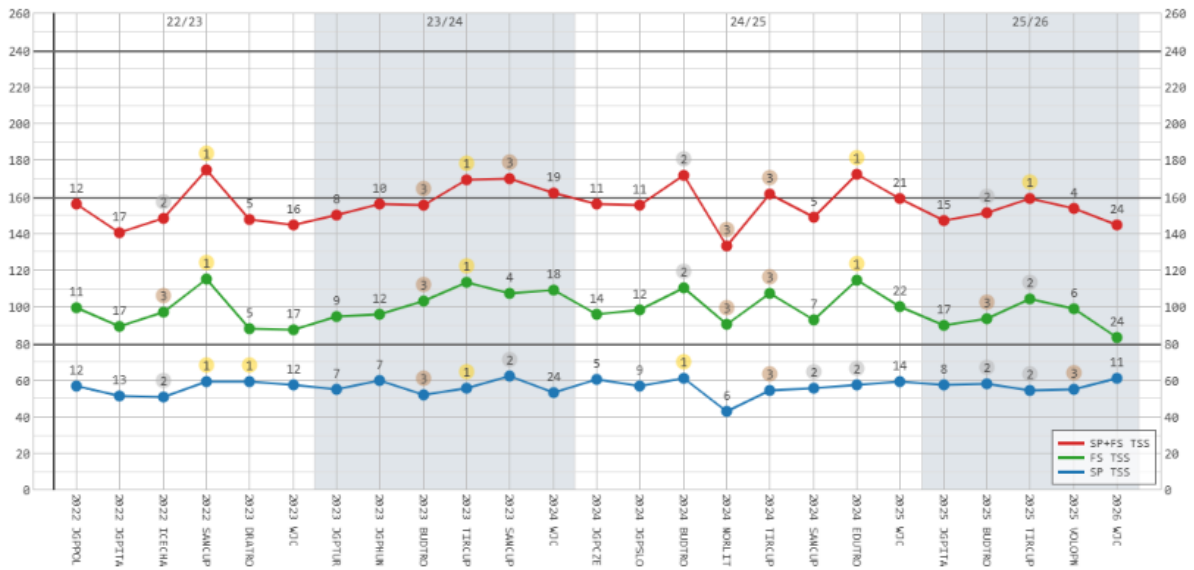
Az aktuális országos bajnok junior műkorcsolyázónk, Polina a 2025/2026-os versenyszezonja biztatóan kezdődött, majd edzőt váltott, amely a felkészülésének stabilitására is hatással volt, és ez az eredményeiben is megmutatkozott. A junior világbajnokságon a 24. helyen zárt. Bízunk abban, hogy a szezon végére sikerült megtalálnia azt a szakmai környezetet és edzői háttérrel, amely hosszú távon biztosíthatja számára az eredményes felkészülést és fejlődést.

Egyesület: Debreceni Sportcentrum

Felkészítő edző: Sviridenko Leonid, Mishin Aleksei

10. ábra: Dzsumanyijazova Polina pontszámainak alakulása 2022-2026 között

Event Results in Int'l Competition
Polina Dzsumanyjazova (HUN)



Forrás: https://skatingscores.com/hun/women/polina_dzsumanyjazova/

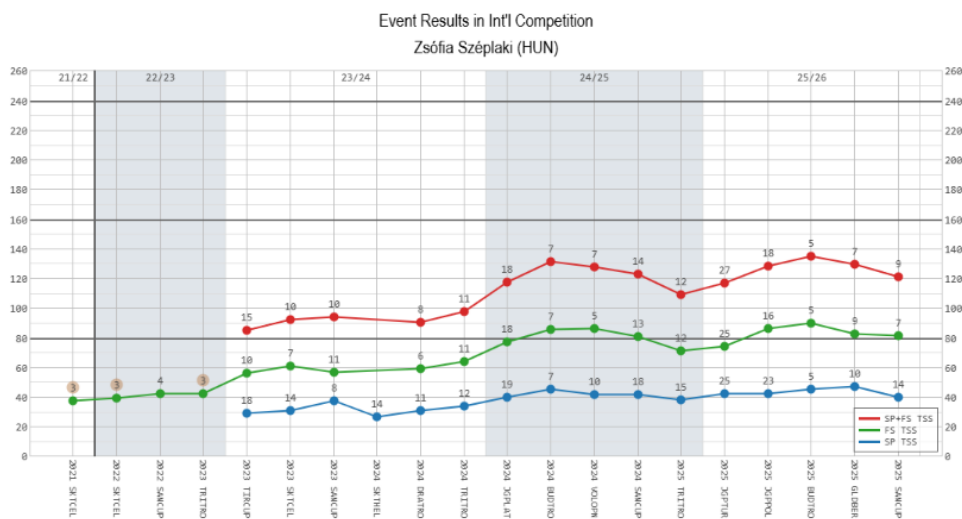
2.4.2.2 Egyéni műkorcsolya – junior nők – Széplaki Zsófia

Zsófia a szezon során remek fejlődést mutatott, az eredményei alapján került a HUN Ranking 2. helyére. A Tesztversenyen elért 2. helyezése miatt két Junior Grand Prix állomásán is részt vehetett. Az Országos Bajnokságon a 2. helyezést érte el.

Egyesület: Ferencvárosi Torna Club

Felkészítő edzője: Gór-Sebestyén Júlia

11. ábra: Széplaki Zsófia pontszámainak alakulása 2022-2026 között



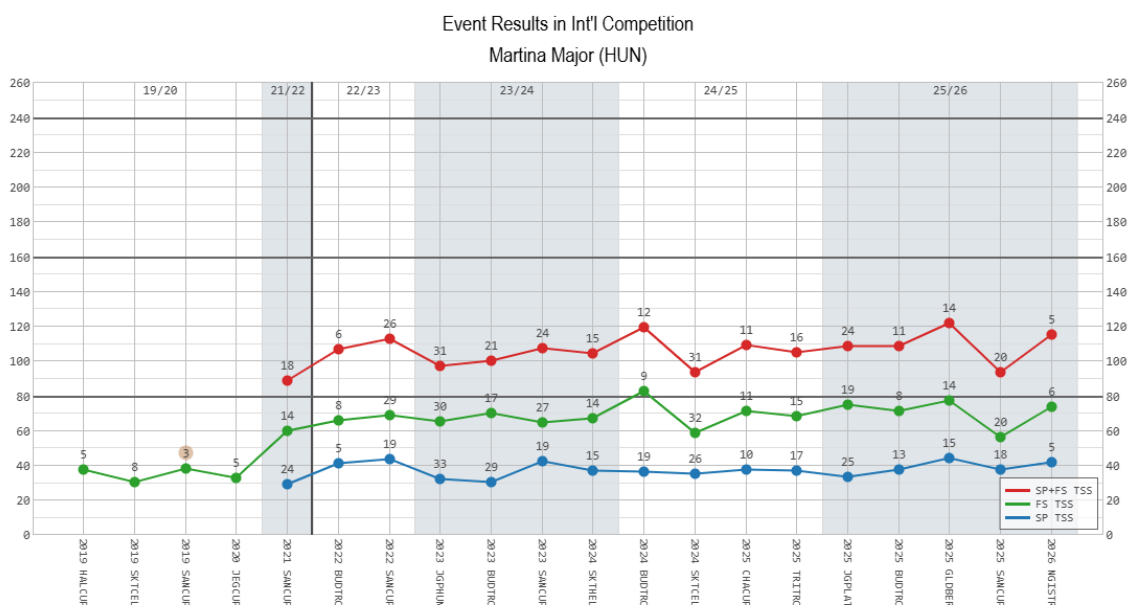
2.4.2.3 Egyéni műkorcsolya – Junior nők – Major Martina

Junior korosztályban a 2025/26-os szezonban Major Martina is megszerezte a Tesztversenyen a Junior Grand Prix sorozaton való indulási jogot a 3. helyével. Emellett a szezon során sikerült elérnie az ISU Junior Világbajnokságra meghatározott minimum CTES pontszámot, így bekerülve a Junior válogatott keretbe. Az Országos Bajnokságon a 3. helyezést érte el. Nemzetközi eredményei mutatják fokozatos fejlődését.

Egyesület: Pavuk Műkorcsolya Iskola Sportegyesület

Felkészítő edző: Balogh Henriett, Pavuk Patrícia

13. ábra: Major Martina pontszámainak alakulása 2019-2026 között



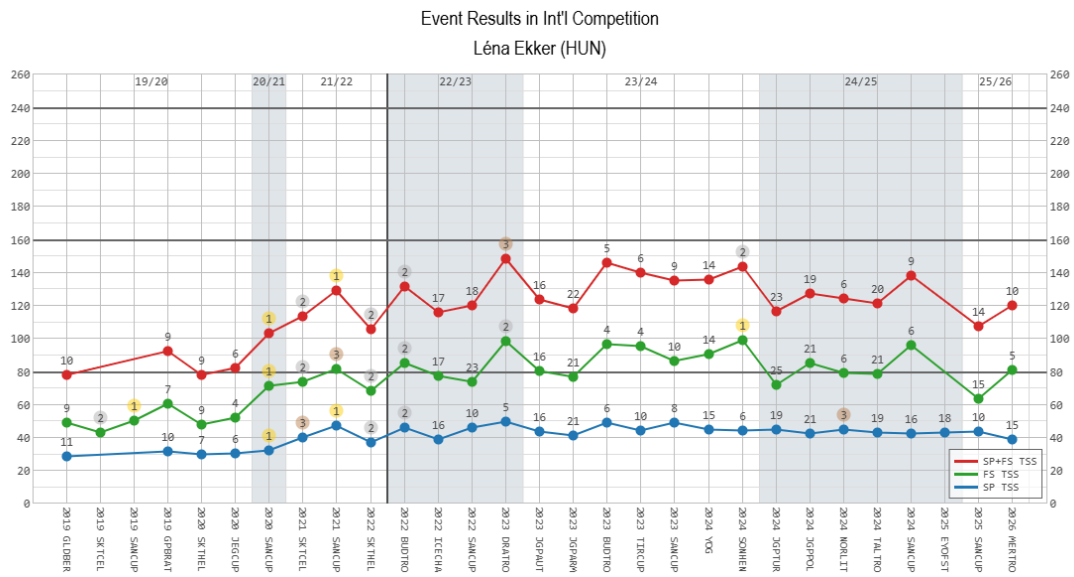
2.4.2.4 Egyéni műkorcsolya – junior nők – Ekker Léna

Ekker Léna a 2025/26-os szezonban bokasérülésekkel küzdött, így a szezonban Junior Grand Prix versenyen sajnos nem tudott indulni. 2026. áprilisában műtétre is sor került. A szezonbeli eredményei alább láthatóak.

Egyesület: Hoffmann Korcsolya Akadémia

Felkészítő edző: Rozanov Sergei

14. ábra: Ekker Léna pontszámainak alakulása 2021-2026 között



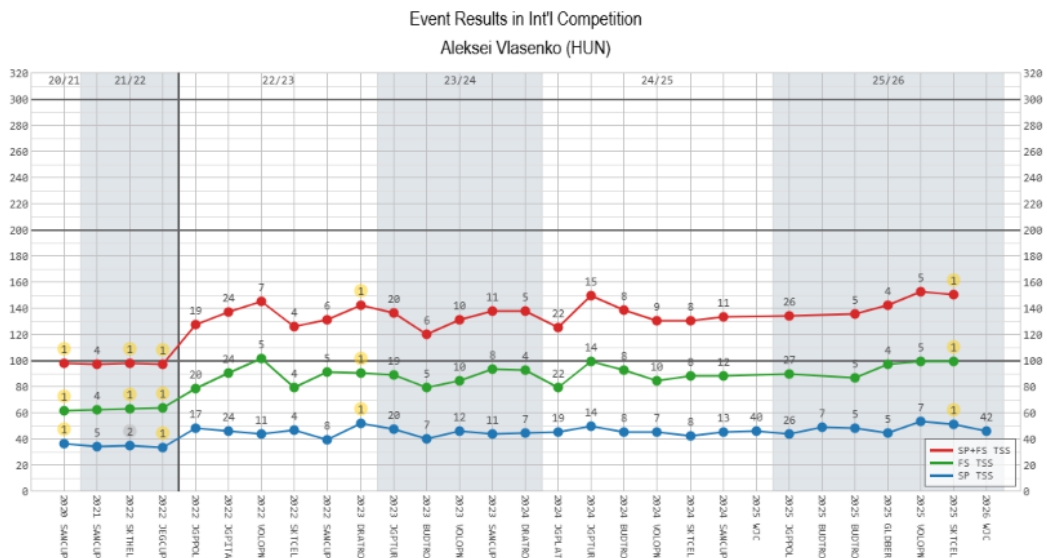
2.4.2.5 Egyéni műkorcsolya – Junior Férfiak – Vlasenko Aleksei

Az Országos Bajnokságon az 1. helyezést elérő Aleksei volt, aki a junior férfiak közül kivítva a jogot a 2026 évi Junior Világbajnokságon való induláshoz, hiszen neki sikerült elérni az induláshoz szükséges minimum technikai pontszámokat. A Junior Világbajnokságon sajnos nem mutathatta be kűrprogramját.

Egyesület: Ferencvárosi Torna Club

Felkészítő edző: Gór-Sebestyén Júlia

15. ábra: Vlasenko Aleksei pontszámainak alakulása 2021-2026 között



Forrás: https://skatingscores.com/hun/men/aleksei_vlasenko/

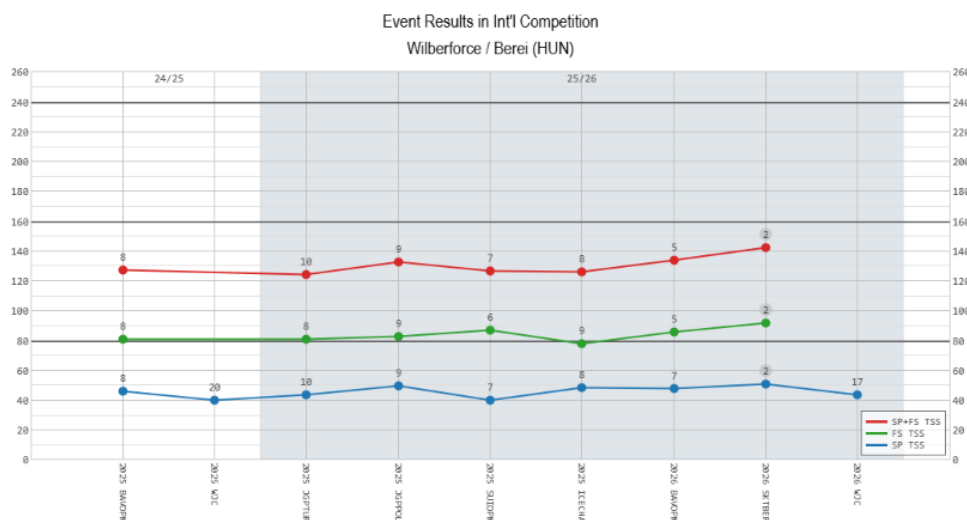
2.4.2.6 Junior Páros Műkorcsolya - Wilberforce Lili – Berei Mózés

A 2025/26-os szezonban a kettős senior és junior kategóriában is versenyzett egy ideig. A szezon második felétől azonban a junior világbajnokságra igyekeztek megszerezni a minimum technikai pontszámot, ami sikerült is. Azonban a rövid program pontszáma nem volt elegendő ahhoz, hogy a kűrt is bemutassák. A szezon végén úgy döntöttek, hogy a jövőben nem együtt folytatják tovább, így jelenleg a páros magyar tagja párt keres, akivel folytatni tudja majd karrierjét.

Egyesület: Pavuk Műkorcsolya Iskola Sportegyesület

Felkészítő edző: Kiefer Severin

16. ábra: Wilberforce -Berei pontszámainak alakulása 2024-2026 között



Forrás: https://skatingscores.com/hun/pairs/lily_wilberforce_mozes_jozsef_berei/

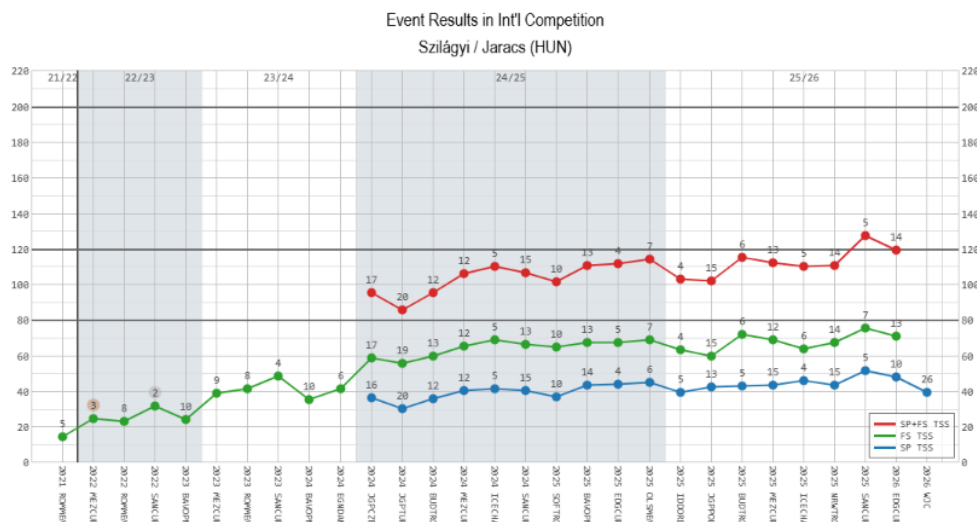
2.4.2.7 Junior Jégtánc – Szilágyi Villő – Jarács István

Villő és István a 2025/26-os szezonban számos nemzetközi versenyen tapasztalatot szereztek, részt vettek Junior Grand Prix versenyen is, és megszerezték a Junior Világbajnokságra a minimum technikai pontszámot. A Magyar Bajnokságon 1. helyezést értek el.

Egyesület: Hoffmann Korcsolya Akadémia

Felkészítő edző: Törökné Hoffmann Nóra Ágota

17. ábra: Szilágyi-Jarács pontszámainak alakulása 2022-2026 között



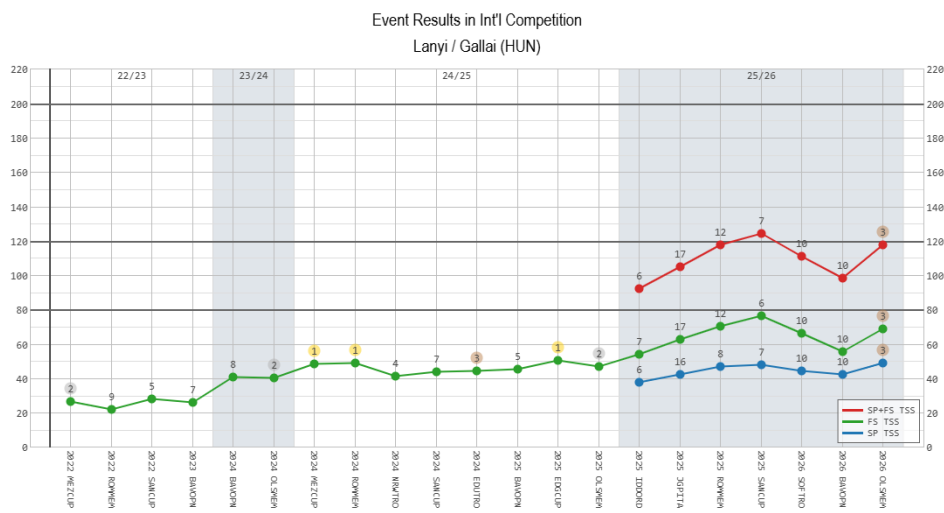
2.4.2.8 Junior Jégtánc – Lányi Aletta – Gallai Huba

A Junior jégtáncosok hazai mezőnyében a Magyar Bajnokságon 2. helyezett, valamint a HUN Ranking 2. helyén álló Lányi Aletta-Gallai Huba kettős a szezon végén szerezték meg a Junior Világbajnoksághoz szükséges minimum technikai pontszámot. Nemzetközi eredményeik alább láthatók.

Egyesület: Hoffmann Korcsolya Akadémia

Felkészítő edző: Törökné Hoffmann Nóra Ágota

18. ábra: Lányi-Gallai pontszámainak alakulása 2022-2026 között



2.4.2.9 Junior Szinkronkorcsolya

Szinkronkorcsolya sportágban a junior világbajnokságon való indulás feltételéről az ISU szezonközben hozott egy váratlan szabály módosítást. Ennek következtében két junior csapat is lehetőséget kapott a versenyen való induláshoz,

az UTE Synchro Junior és a Team Passion Junior. A Team Passion első éves junior csapatként a HUN Rankingen első helyezést ért el, így kivívva a Junior Világbajnokságon való szereplést. A csapat a 20. helyen végzett az eseményen.

Egyesület: Vasas Sport Club

Felkészítő edző: Tápai-Szabó Lilla, Szilágyi Lili, Jászonyi Jára

19. ábra: Team Passion Junior eredménye a 2026. évi Junior Világbajnokságon



The image shows a screenshot of the ISU Synchronized Skating Junior World Championships 2026 results page. The table lists 26 teams with their respective countries, points, and scores for SP and FS. Team Passion Junior is listed at rank 20 with 100.37 points.

| FPI. | Name | Nation | Points | SP | FS |
|------|--|--------|--------|----|----|
| 1 | Team Helsinki Fintastic Junior | FIN | 218.21 | 1 | 1 |
| 2 | Team Valley Bay Synchro Junior | FIN | 204.86 | 4 | 2 |
| 3 | Team Skyliners Junior | USA | 200.40 | 2 | 4 |
| 4 | Team Les Supremes Junior | CAN | 199.42 | 3 | 3 |
| 5 | Team Teams Elite Junior | USA | 193.12 | 5 | 6 |
| 6 | Team NEXXICE Junior | CAN | 192.32 | 6 | 5 |
| 7 | Team Spirit Junior | SWE | 179.96 | 7 | 7 |
| 8 | Team Ice Fire Junior | POL | 172.93 | 9 | 8 |
| 9 | Team Seaside Junior | SWE | 169.96 | 8 | 9 |
| 10 | Team Starlight Junior | SUI | 162.80 | 11 | 10 |
| 11 | Team Icicles Junior | GBR | 158.95 | 10 | 11 |
| 12 | Team Kometa Junior | CZE | 148.63 | 13 | 12 |
| 13 | Team Cool Dreams Junior | SUI | 148.03 | 12 | 13 |
| 14 | Team Jingu Ice Messengers Junior | JPN | 138.95 | 15 | 14 |
| 15 | Team Hot Shivers Junior | ITA | 136.11 | 14 | 16 |
| 16 | Team Berlin Junior | GER | 134.18 | 16 | 15 |
| 17 | Team Jeanne D'Arc Junior | FRA | 119.92 | 17 | 18 |
| 18 | Team Colibris Vienna Junior | AUT | 117.42 | 18 | 17 |
| 19 | Team Mirum Junior | ESP | 111.48 | 19 | 19 |
| 20 | Team Passion Junior | HUN | 100.37 | 20 | 20 |
| 21 | Team Southern Sky Junior | AUS | 95.08 | 21 | 21 |
| 22 | Team Illuminettes Junior | NED | 89.15 | 22 | 22 |
| 23 | Team Amber Junior | LAT | 87.31 | 23 | 23 |
| 24 | Team Zagreb Snowflakes Junior | CRO | 86.47 | 24 | 24 |
| 25 | Team Diamonds Junior | EST | 84.33 | 25 | 25 |
| 26 | Team Bosphorus Junior | TUR | 71.64 | 26 | 26 |

2.4.3 Utánpótlás

Az Ágazat folyamatosan nyomon követi az utánpótláskorú versenyzők fejlődését és eredményeit. A Szövetség tisztában van azzal, hogy a jelenlegi működési és finanszírozási környezet a fiatalabb korosztályok (különösen a B–C keretbe tartozó sportolók) számára – és elsősorban családjaik számára – jelentős anyagi és szervezési terheket jelent, miközben a támogatási rendszer ezen a szinten korlátozottan tud hozzájárulni a felkészüléshez.

Az Ágazat az utánpótláskorú versenyzők támogatása érdekében a szezon során két alkalommal biztosított műhelytámogatást a tagszervezetek számára, valamint két alkalommal szervezett edzőtáborot az ISU Visiting Coach program keretében ezen korosztály részére.

A MOKSZ elismeréssel adózik mindazon versenyzők és családjaik előtt, akik ezen körülmények között is kitartással és elkötelezettséggel folytatják sporttevékenységüket, és eredményeikkel hozzájárulnak a magyar műkorcsolya sport fejlődéséhez.

A Műkorcsolya Ágazat Héraklész A kerete – Egyéni műkorcsolya

| |
|------------------------|
| Dzsumanyijazova Polina |
| Dózsa Benedek |
| Ekker Léna |
| Éltető Hanna |
| Fülöp Szilvia |
| Hiezl Emma |
| Kind Igor |
| Lakatos Lea |
| Majer Dóra |
| Major Gréta |
| Major Martina |
| Rác Kolos |
| Simon Kincső Dorina |
| Széplaki Katinka |
| Széplaki Zsófia |
| Szigeti Dorina |
| Szili Olívia Zoé |
| Vidrai-Soltész Zoé |
| Virányi Laura |
| Vlasenko Aleksei |
| Zhang Boglárka |

A Műkorcsolya Ágazat Héraklész A kerete – Jégtánc

| |
|----------------|
| Bíró Ervin |
| Gallai Huba |
| Jarács István |
| Kong Weize |
| Lányi Aletta |
| Rajki Gergely |
| Rajki Viktória |

| |
|----------------------|
| Soós Lilána |
| Szilágyi Villő |
| Zerinváry-Simon Léna |

2.4.3.1 Utánpótlás eredmények

[HUN Seasonal Ranking](#) alapján meghatározott eredmények.

A HSR-ben elfoglalt helyezést a szezon legjobb három nemzetközi versenye adja, plusz a Magyar Országos Bajnokságon, vagy az Országos Utánpótlás Bajnokságon elért HSR pontszám.

Junior nők

| | 1 | 2 | 3 | OB | SUM | HUN Ranking |
|-------------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|-------------|
| Dzsumanyijazova Polina | 319,03 | 295,28 | 271 | 281,87 | 1167,18 | 1 |
| Széplaki Zsófia | 240,12 | 214,85 | 190,51 | 249,56 | 895,04 | 2 |
| Zhang Boglárka | 241,04 | 229 | 172,87 | 198,65 | 841,56 | 3 |
| Major Martina | 164,82 | 162,69 | 115,63 | 218,89 | 662,03 | 4 |
| Szigeti Dorina | 138,22 | 120,84 | 107,23 | 159,35 | 525,64 | 5 |
| Hiezl Emma | 132,23 | 83,78 | 81,67 | 168,27 | 465,95 | 6 |
| Fülöp Szilvia | 83,24 | 80,84 | 68,37 | 176,64 | 409,09 | 7 |
| Ekker Léna | 182,32 | 148,34 | 0 | | 330,66 | 8 |
| Hartdégen Lili | 156,95 | 89,66 | 78,54 | 0 | 325,15 | 9 |

Junior férfiak

| | 1 | 2 | 3 | OB | SUM |
|-------------------------|--------|--------|--------|-------|---------|
| Vlasenko Aleksei | 310,92 | 272,5 | 259,37 | 272,5 | 1115,29 |
| Dózsa Benedek | 270,62 | 189,85 | 0 | 245,8 | 706,27 |
| Kind Igor | 201,93 | 144,97 | 143,65 | 0 | 490,55 |
| Rác Kolos | 245,8 | 0 | 0 | | 245,8 |

Junior jégtánc

| | 1 | 2 | 3 | OB | SUM |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| Szilágyi Villő - Jarács István | 232,6 | 220,02 | 215,13 | 235,64 | 903,39 |
| Lányi Aletta- Gallai Huba | 209,52 | 186,18 | 173,04 | 222,89 | 791,63 |
| Diane Gallix - Előd Egyed-Zsigmond | 253,68 | 183,78 | 0 | 210,02 | 647,48 |

Junior alatti korosztályok - műkorcsolya

| | 1 | 2 | 3 | OB | SUM | HUN Ranking |
|-------------------------------|--------|-------|--------|--------|--------|-------------|
| Széplaki Katinka (ADV) | 250,21 | 248,8 | 230,91 | 199,94 | 929,86 | 1. |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| Major Gréta (ADV) | 170,74 | 136,86 | 126,91 | 210,16 | 644,67 | 2. |
| Szili Olívia (INT,ADV) | 186,26 | 177,16 | 121,64 | 156,76 | 641,82 | 3. |
| Simon Kincső Dorina (INT,BAS) | 167,2 | 141,92 | 140,47 | 139,71 | 589,3 | 4. |
| Koczka Szofia (INT) | 183,85 | 102,36 | 92,02 | 126,1 | 504,33 | 5. |
| Werner Maja (BAS) | 118,64 | 114,4 | 110,82 | 136,94 | 480,8 | 6. |
| Monori Adina (BAS) | 115,86 | 107,37 | 89,34 | 151,15 | 463,72 | 7. |
| Pallagi Petra (INT,ADV) | 102,84 | 93,12 | 76,31 | 157,93 | 430,2 | 8. |
| Varró Anna (BAS,ADV) | 100,47 | 100,42 | 87,99 | 122,33 | 411,21 | 9. |
| Kovács Lilla (INT,ADV) | 98,67 | 92,27 | 70,41 | 144,82 | 406,17 | 10. |
| Bráth Hanna (ADV) | 98,33 | 93,59 | 55,79 | 129,55 | 377,26 | 11. |
| Hesz Fanni (INT) | 100,06 | 94,97 | 71,35 | 108,24 | 374,62 | 12. |
| Lakatos Lea (INT) | 122,92 | 121,79 | 121,2 | 0 | 365,91 | 13. |
| Majer Dóra (ADV) | 89,62 | 73,64 | 0 | 175,43 | 338,69 | 14. |
| Éltető Hanna (ADV) | 122,48 | 121,57 | 70 | 0 | 314,05 | 15. |
| Keller Rita (INT) | 79,17 | 57,19 | 42,96 | 100,5 | 279,82 | 16. |
| Szénási Vivien (INT) | 89,08 | 46,14 | 0 | 116,75 | 251,97 | 17. |
| Andrásik Kira (INT) | 79,6 | 72,42 | 49,46 | 0 | 201,48 | 18. |
| Andrásik Laura (BAS) | 72,42 | 70,13 | 50,26 | 0 | 192,81 | 19. |
| Schall Panka Natália (INT) | 26,37 | 0 | 0 | 76,11 | 102,48 | 20. |
| Kiss Réka (INT) | 51,88 | 30,66 | 0 | 0 | 82,54 | 21. |

Junior alatti korosztályok – jégtánc

| | 1 | 2 | 3 | OB | SUM | Rankin g |
|---|------------|------------|------------|------------|--------------------|---------------------|
| Rajki Viktória -Rajki Gergely | 189,74 | 188,5 | 186,6 | 205,98 | 770,82 | 1 |
| Barczy Alíz - Édes Domonkos | 203,1 3 | 199,3 3 | 191,8 4 | 172,2 3 | 766,5 3 | 2 |
| Molnár-Nagy Lili - Fenyvesi Tamás | 165,7 3 | 155,1 3 | 148,8 1 | 151,9 5 | 621,6 2 | 3 |
| Kiss Lídia - Zhang Hanjun | 162,6 1 | 120,9 7 | 115,2 4 | 167,6 7 | 566,4 9 | 4 |
| Soós Liliána- Bíró Ervin | 218,4 4 | 206,5 5 | 0 | 0 | 424,9 9 | 5 |
| Zerinváry-Simon Léna - Kong Weize Erik | 191,2 9 | 145,4 6 | 0 | 0 | 336,7 5 | 6 |

3 SPORTSZAKMAI MUNKA ÁTTEKINTÉSE

3.1 Keretrendszer működtetése

A MÁ vezetése edzői konzultáció alapján a keretbe kerülés feltételeit részben átdolgozta, s kiegészített keretfeltételeket határozott meg a versenyzők számára mind műkorcsolya, mind jégtánc tekintetében. A jelenleg érvényes keretbe kerülési feltételek itt érhetők el:

https://huns skate.hu/wp-content/uploads/2025/09/FS-korosztalyos-keretkovetelmenyek_2526.pdf

3.2 Magyar Ranglista

A Műkorcsolya Ágazata immár a második szezonban alkalmazza a HUN Seasonal Ranking (HSR) rendszert. A rangsor célja, hogy objektív alapot biztosítson a versenyzők/capatok kiválasztásához a nemzetközi eseményeken való részvételhez, valamint átlátható képet nyújtson a sportolók szezon során nyújtott teljesítményéről.

Itt elérhető a dokumentum: <https://huns skate.hu/wp-content/uploads/2025/09/FSID-HUN-Seasonal-Ranking-2025-26.pdf>

Annak érdekében, hogy a sportolók eredményessége folyamatosan és átlátható módon nyomon követhető legyen, 2026 júniusára elkészül a HUN Ranking rendszer digitalizált változata. Ennek köszönhetően az egyes versenyzők szezon közben elért eredményeinek folyamatos frissülésével a ranglista alakulása a Szövetség honlapján naprakészen nyomon követhető lesz.

3.3 Funkcionális sportolói teszt protokoll

Az Ágazat átfogó edzettségi és teljesítményértékelési rendszerének kialakítása érdekében egy sportágspecifikus, tudományos alapokon nyugvó tesztbattéria került kidolgozásra és bevezetésre. A rendszer célja, hogy egységes és objektív keretet biztosítson a magyar műkorcsolyázók fizikai és mentális állapotának felméréséhez, valamint, hogy a sportszakemberek megbízható, adatvezérelt visszajelzéseket kapjanak a sportolók aktuális terhelhetőségéről és teljesítményprofiljáról.

A tesztrendszer egyaránt magában foglal pályán végzett, valamint laboratóriumi környezetben zajló vizsgálatokat. A fizikai tesztek a sportágra jellemző képességek és készségek széles körét értékelik, míg a mentális modulok a teljesítményt befolyásoló pszichológiai tényezők feltérképezését szolgálják. Ezt egészítik ki a testösszetételei, valamint az általános orvosi és ortopédiai vizsgálatok.

A kialakítandó rendszer nemcsak a sportolók aktuális állapotának objektív mérését teszi lehetővé, hanem hozzájárul a sérüléskockázatok korai felismeréséhez, valamint a felkészülési folyamatok tudatosabb, egyénre szabott tervezéséhez is.

Az első mérések áprilisban zajlottak le, de a nyár során még további mérések várhatóak.

3.4 Hazai versenyszervezés

A 2025/2026-os versenyszezon során Magyarországon több, az ISU versenynaptárában szereplő rangos nemzetközi esemény került megrendezésre. Ezek egy részét a Szövetség önállóan, más részét pedig a tagszervezetekkel együttműködésben valósította meg. A hazai rendezésű versenyek nemcsak jelentős sportági presztízzsel bírnak, hanem

a versenyzők felkészülését is érdemben támogatják, mivel lehetőséget biztosítanak a nemzetközi mezőnyben történő szereplésre, miközben számottevő költségmegtakarítást jelentenek a sportolók és egyesületek számára.

FS-ID:

- Budapest Trophy,
- Santa Claus Cup,
- Skate Fehérvár,
- Utánpótlás Országos Bajnokság

SYS:

- UTE Synchron Cup,
- Budapest Cup,
- Országos Bajnokság

3.5 Tagszervezeti továbbadott támogatások

- A) Műhelytámogatás: Az allokációhoz alkalmazott szempontrendszer átdolgozásra került, a 2024/2025. évi szezon eredményessége, valamint több objektív szakmai mutató figyelembevételével 2025. második felében 20 műkorcsolya ágazati tagszervezet részesült összesen 35 millió forint értékű műhelytámogatásban. Ezt követően 2026 elején további 17 tagszervezet kapott ismételt támogatást, összesen 15 millió forint értékben.
- B) GyereKorizni!: A GyereKorizni! program keretében 13 tagszervezet pályázott és csatlakozott a Szövetség toborzást támogató kezdeményezéséhez, amelynek keretében összesen 23.400.000 Ft összegű támogatás került kiosztásra.

3.6 Központi edzőprogramok - KEP, NEP

KEP:

- Savin Dmitry

NEP:

- Baráth Anna
- Gaál Anna Fanni
- Gyulai Györgyi
- Páva-Sárközi Bettina Dalma
- Pavuk Patrícia
- Szűcsné Vedres Noémi
- Tokaji-Kulcsár Zsófia
- Törökné Hoffmann Nóra
- Tsulyhin-Jakab Dária

- Zákány Eszter

3.7 Edző és szakember képzés, továbbképzési rendszer

A MOKSZ kiemelt stratégiai célja, hogy a hazai edzőképzés olyan egységes, átlátható és szakmailag magas színvonalú rendszerben működjön, amely biztosítja a sportág hosszú távú fejlődését és a jövő sportolóinak felkészítéséhez szükséges stabil szakmai háttérrel. Ennek érdekében a Szövetség megkezdte a teljes edzőképzési struktúra felülvizsgálatát és újjászervezését, különös hangsúlyt fektetve az alap-, közép- és felsőfokú edzői végzettségek egymásra épülésének biztosítására, valamint a sportágspecifikus kompetenciák megerősítésére.

A MOKSZ egy több mint egyéves előkészítő folyamat végéhez ért, amelynek keretében ágazatokon átfutó edukációs stratégia került kidolgozásra. A stratégia egyik legfontosabb új eleme az edzői licenszrendszer kialakítása, amely hosszú távon biztosítja a szakmai minőség egységes szintjét, valamint az edzői munka átlátható és objektív minősítését. A licenszrendszerhez szorosan kapcsolódik egy új edzői továbbképzési struktúra kialakítása, amelyben a Szövetség elkötelezett abban, hogy a jövőben a lehető legmagasabb szintű, nemzetközi trendekhez igazodó, sportágspecifikus tudásanyagokat biztosítsa az egyes képzési szinteken dolgozó szakemberek számára. A cél olyan moduláris képzési rendszer működtetése, amely rendszeres továbbképzési alkalmakat, szakmai workshopokat, online és személyes képzéseket, valamint külföldi szakemberek bevonásával megvalósuló továbbképzéseket tartalmaz.

Célunk, hogy az edzőképzés egységes, átlátható és szakmailag magas színvonalú struktúrában működjön, amely biztonságos és megkérdőjelezhetetlen szakmai háttérrel biztosítja a jövő sportolóinak felkészítéséhez.

Az Edukációs Stratégia az Elnökség által xy elfogadásra került és bevezetése megkezdődött.

A képzési rendszer fejlesztése nem csupán az edzőképzés megújítására terjed ki, hanem a Szövetség feladatkörébe tartozó hazai bírói és technikai szakemberállomány szervezésére és továbbképzésére is. Ennek érdekében a MÁ létrehozta a Bírói Bizottságot, amelynek egyik kiemelt feladata a teljes hazai bírói és technikai szakembergárda szakmai rendszerének újra definiálása, képzési követelmények kidolgozására, valamint a szakmai felelősségi körök és előmeneteli utak meghatározására. A jövőbeni minőségi bíróképzés egyik alappillére a bírói mentorprogram, amelynek keretrendszerét a Bizottság a tervek szerint a 2025–2026-os szezon végéig véglegesíti. A mentorprogram célja, hogy a pályakezdő és fejlődő bírók számára olyan szakmai támogatást nyújtson, amely biztosítja tudásuk folyamatos fejlesztését, a nemzetközi szabályok és értékelési elvek helyes alkalmazását, valamint a döntéshozatali folyamatok egységes minőségét.

3.8 Bírói helyzetelemzés és képzés

A MOKSZ technikai és bírói sportszakemberei a 2025/2026-os szezonban:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|---|---|--|--|---|--|--|--|---|--|---|
| 2026 | ISU European Figure Skating Championships 2026 | 13 January - 18 January 2026 | Sheffield/Great Britain | | | | | M | | | | | | | | | | |
| | OWG 2026 | 06 February - 22 February 2026 | Milan/Italy | | | | | | P | | | | | | | | | |
| | ISU World Junior Figure Skating Championships 2026 | 03 March - 08 March 2026 | Tallin/Estonia | | | | | W | | | | P | | | | M | | |
| | ISU World Figure Skating Championships 2026 | 24 March - 29 March 2026 | Prague/Czech Republic | | | | | | | | | M | | | | | | |
| | ISU SYS JVB 2026 | 13-14 March 2026 | Gdansk/Poland | | | | | | | | | | | | | | | S |
| | ISU SYS VB 2026 | 10-11 April 2026 | Salzburg/Austria | | | | | | | | | | | | | | | S |

| BÍRÓK ISU JGP-N, GP-N, EYOF-on, YOG-on, UNIVERSIADE-N VALÓ RÉSZVÉTELE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|----------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------------|--------------------|------------------|---------------------|----------------|---------------|----------------------|--|--|---|
| Esemény | Időpont | Helyszín | Mr. Csaba BALINT | Mr. Szilárd TÓTH | Mr. Akos PETHES | Mr. Attila SOOS | Mr. Gabor | Mr. Gyula | Ms. Orsolya FARKAS | Ms. Katalin BALCZÓ | Ms. Eva SZILAGYI | Mr. Balázs GRENCZER | Ms. Teréz Bagó | Ms. Zsuzsanna | Ms. Noemi STIPTOVITS | | | |
| JGP | Riga/Latvia | 20-23 August 2025 | | | | | | | | | | L | | | | | | |
| JGP | Ankara / Turkey | 27-30 August 2025 | | | | | | | | | P | | | | | | | |
| JGP | Varese/Italy | 03-06 September 2025 | | | | | | | | | | | M | | | | | |
| JGP | Gdansk/Poland | 01-04 October 2025 | | | | | | | | | P | | | | | | | |
| OWG Qualifying Competition | Beijing/China | 17-21 September 2025 | | ID | | | | | | | | | | | | | | |
| GP | Angers/ France | 17-19 October 2025 | | | | P | | | | | | | | | | | | |
| GP | Osaka/Japan | 07-09 November 2025 | | | | | | | | | | | | | | | | P |
| GP Final | Nagoya/Japan | 04-07 December 2025 | | | | P | | | | | | | | | | | | |

Kiemelkedő szakmai elismerés, hogy a 2026-os Milánó–Cortina Téli Olimpiai Játékokra három magyar szakember is meghívást kapott. Tokaji-Kulcsár Zsófia műkorcsolya technikai specialistaként, Bálint Csaba ISU jégtánc referee-ként, míg Soós Attila ISU bíróként képviselte Magyarországot a sportág legrangosabb nemzetközi eseményén.

A Műkorcsolya Ágazat bíróképzése a Bírói Bizottság által kidolgozott új struktúra mentén, a tervek szerint már a nyár elején újraindul.

A bírók ISU képzése az előírásoknak megfelelően történik, a bírói előre lépések szintén terv szerint haladnak. Célunk, hogy bíróink tudását naprakészen tartsuk, felkészülésüket a versenyszezonra bírói tájékoztatóval segítjük.

A 2026. évi ISU Kongresszus vonatkozó döntéséről folyamatosan tájékoztatjuk bíróinkat, a szabályváltozásokról pedig konzultációs lehetőséget biztosítunk számukra (várhatóan 2026 augusztusában).

3.9 Doppingellenes tevékenység

A MÁ doppingellenes tevékenysége összhangban van a MOKSZ, az ISU és a MACS előírásaival.

4 2026/27-ES SZÉZON CÉLKITŰZÉSEI

Az anyag készítésének időpontjában a 2026. év második felére vonatkozó költségvetési források még nem állnak rendelkezésre, így azok ismeretének hiányában az alábbi célkitűzések és intézkedések jelenleg tervezési szinten értelmezhetők.

4.1 FELNÖTT KERET

A 2025/2026-os versenyszezont követően – a sportolói egyeztetések és a korosztályváltások lezárultával – az Ágazat egyik elsődleges feladata az új olimpiai keret kialakítása. A keret kijelölését a sportolók előző ciklusban nyújtott teljesítményének értékelése, pályáivük elemzése, valamint a vezetőedzőkkel folytatott részletes szakmai konzultációk alapozzák meg. Ezt követően minden kijelölt sportoló számára egy egyénre, csapatra szabott, négyéves felkészülési program készül, amely meghatározza az olimpiai ciklus teljes szakmai útvonalt, mérföldköveit, sporttudományos és orvosi háttértámogatását, valamint a nemzetközi versenyeztetés rendszerét.

Az Ágazat célja, hogy az olimpiai keret tagjai számára a lehető legszélesebb körű szakmai, sporttudományos és infrastrukturális támogatás biztosítsa, amely megfelel a nemzetközi élményben elvárt felkészülési standardoknak. A felkészülés során kiemelt szerepet kap a technikai fejlesztés, a mentális felkészítés, a koreográfiai munka, a kondicionális edzésprogramok, valamint az egységes teljesítménymonitoring-rendszer alkalmazása.

A MOKSZ szakmai munkáját jelentős mértékben segíti az állam által biztosított LA10 olimpiai kerettámogató rendszer, amely a kerettag sportolók számára olyan komplex szolgáltatásportfóliót kínál, amely nemzetközi viszonylatban is magas színvonalú felkészülést tesz lehetővé.

A Szövetség bízik abban, hogy ez a támogatási forma a következő olimpiai ciklusban is rendelkezésre áll, és továbbra is biztosítani tudja azt a magas szintű felkészülési környezetet, amely elengedhetetlen a magyar műkorcsolyázók nemzetközi szintű eredményességéhez.

A Nemzetközi Korcsolyázó Szövetség (ISU) tájékoztatása alapján ismét napirendre került annak lehetősége, hogy a szinkronkorcsolya sportág – akár csökkentett csapatlétszámmal – bekerüljön az olimpiai programba. A kezdeményezés újraindítása jelentős szakmai fejleményt képvisel, mivel a szinkronkorcsolya beemelése az olimpiai repertoárba hosszú évek óta a nemzetközi sportági közösség egyik stratégiai célja.

Amennyiben a sportág olimpiai programba kerülése megvalósul, úgy a MOKSZ számára kiemelt fontosságúvá válik, hogy az olimpiai felkészítési struktúrát, valamint a kijelölt keretet a szinkronkorcsolya sportolói irányába is bővítse. Ez nem csupán a sportolók versenyrendszerben való támogatását jelenti, hanem egy olyan, célzott szakmai program kialakítását is, amely biztosítja, hogy a magyar szinkronkorcsolya-válogatott az olimpiai követelményeknek megfelelő színvonalon készüljön.

Az Ágazat célja, hogy időben felkészüljön erre az eshetőségre, és olyan struktúrát hozzon létre, amely biztosítja a magyar csapat versenyképességét egy újonnan megnyíló olimpiai sportági térben.

4.2 JUNIOR KOROSZTÁLY

Az ISU Junior Grand Prix (JGP) sorozat 2026-2027-es szezonra vonatkozó kiosztása a dokumentum összeállításának időpontjában még nem ismert. A sorozatban való részvétel válogatóversenye továbbra is a Tesztverseny, amelyet a Szövetség augusztusban rendez meg a Gyakorló Jégcsarnokban. Az immár hagyományossá vált tesztverseny a szezon

első versenye, ahol kötelező a részvétel minden junior versenyzőnek, akik ISU naptáros nemzetközi versenyen szeretnének indulni műkorcsolya és jégtánc szakágakban. A versenyen egyrészt felmérésre kerül a versenyzők szezon eleji felkészültsége, formája, másrészt a technikai és bírói panel a pontozás után a versenyzőkkel és edzőikkel egyenként értékeli az új ISU szabályok szerinti programokat. A tesztkonkurrenca eredménye alapján kerülnek kiosztásra a Junior Grand Prix kvóták.

A válogatás részletes szakmai elveit és minősítési kritériumait a Műkorcsolya Ágazat 2026. május végéig teszi közzé, biztosítva a folyamat átláthatóságát és a sportolók felkészülésének kiszámíthatóságát.

4.3 Utánpótlás-nevelés és tehetségmenedzselés

Az utánpótlás-nevelés területén a MOKSZ célja a belépő sportolói létszám növelése, a sportág megtartóerejének javítása, valamint a junior korosztályba történő átmenet stabilizálása. Bár a 10–12 éves korosztály nemzetközi eredményessége továbbra is erős, a junior szinten megfigyelhető teljesítmény-visszaesés azt jelzi, hogy a sportági struktúra támogatása és a fejlesztési folyamatok erősítése elengedhetetlen.

A 2026/27-es szezon utánpótlási prioritásai:

- kedvezőbb edzésfeltételek biztosítása Budapesten és vidéken;
- a vidéki központok megerősítése és új sportági helyszínek bevonása;
- a jégtánc szakágban jelentkező fiúhiány kezelése tehetségazonosító és toborzási programokkal;
- rendszeres összetartások szervezése a Héraklész program sportolói számára külföldi szakemberek bevonásával;
- a sporttudományos támogatás erősítése az utánpótlásban.

A cél egy olyan, stabil és hozzáférhető utánpótlási rendszer működtetése, amely biztosítja a tehetségek fejlődését, megtartását és a felnőtt korosztályba való sikeres átmenetre.

4.4 Tagszervezetek számára nyújtott támogatások területén

A MOKSZ 2026/27-es szezonban prioritásként kezeli a tagszervezetek működőképességének fenntartását és a sportág utánpótlásbázisának bővítését.

A támogatási rendszer két kiemelt pillére:

- GyereKorizni! (Sport XXI.) program, amely a belépők számának növelését és a klubok toborzó munkáját támogatja;
- Műhelytámogatási rendszer, amely a klubok szakmai teljesítményét és utánpótlás-nevelési tevékenységét figyelembe vevő, objektív szempontrendszer alapján működik.

A 2026-27-es év további kiemelt feladatai:

- keretjegyek felhasználásának optimalizálása;
- mentor edzők bevonása;
- a GyereKorizni! program továbbfejlesztése;
- a műhelytámogatási rendszer működtetése és szükség szerinti finomhangolása;
- funkcionális sportolói teszt protokoll rendszeresítése és eredményeinek integrálása a versenyzők felkészítésébe;
- a klubok szakmai és módszertani támogatásának biztosítása;
- tehetségátgalló programok kialakítása;

- vidéki klubok célzott fejlesztése a sportág elérhetőségének növelése érdekében.

4.5 Edzők és sportszakemberek képzése

- az új edzői licenszrendszer bevezetésének megkezdése;
- moduláris edzőtovábbképzési rendszer kialakítása;
- nemzetközi szakemberek bevonása a képzési programokba;
- a bírószakág fejlesztése a 2025-ben létrehozott Bírői Bizottság irányításával;
- a bírői mentorprogram beindítása.

5 Összegzés

Összességében a 2025/2026-os szezon szakmai munkája stabil alapot teremtett a magyar műkorcsolya további fejlődéséhez, ugyanakkor egyértelművé vált, hogy a sportág fenntartható működéséhez célzott beavatkozások és fejlesztések szükségesek. A következő időszak kiemelt feladata az olimpiai ciklus szakmai megalapozása, az utánpótlásbázis megerősítése, valamint a képzési és támogatási rendszerek továbbfejlesztése. A Szövetség elkötelezett abban, hogy olyan kiszámítható és versenyképes környezetet alakítson ki, amely hosszú távon biztosítja a nemzetközi eredményességet. Ugyanakkor hangsúlyozandó, hogy a kitűzött célok megvalósítása csak abban az esetben lehetséges, amennyiben a szükséges pénzügyi és infrastrukturális erőforrások rendelkezésre állnak, amelyek jelenleg kizárólag 2026. június végéig biztosított.