



MEGHÍVÓ - VERSENYKIÍRÁS

2. DVTK – JEGESMEDVE KUPA

2025

Interclub Műkorcsolya Verseny

Junior, Advanced Novice/Intermediate Novice/Basic Novice,
Utánpótlás kategóriák – Cubs, Mini Cubs, Chicks, Mini Chicks

részére

MISKOLCI JÉGCSARNOK

2025. január 4.

A verseny szervezője: DVTK – Miskolci Jegesmedve Jégkorong Sportegyesület a Magyar Országos Korcsolyázó Szövetséggel együttműködve Műkorcsolya Szakosztály – Szarka Ivett Adrienn
3530 Miskolc, Görgey út 19.

Email: competition.dvtk@gmail.com

Tel: +36 70 2022358

Szervező fenntartja a jogot az időpont és a program megváltoztatására.

A verseny célja: hazai versenyzési lehetőség biztosítása a sportolóknak.

A verseny helyszíne: Miskolci Jégcsarnok, 3530 Miskolc, Görgey út 19.

A verseny időpontja: 2025. január 4.



Versenyszabályok:

A verseny az ISU 2024. évi Alapszabálya és Általános szabályzata (ISU Constitution and General Regulations 2024), és a 2022. évi Egyéni és Páros Műkorcsolyázás és Jégtánc Speciális és Technikai szabályzatai (ISU Special Regulations & Technical Rules Single & Pair Skating and Ice Dance 2022), valamint a vonatkozó ISU Kommunikációk (2655; 2624), továbbá a MOKSZ műkorcsolya ágazat 2024/25. évi szezonra kiadott sportági versenykiírásának javaslata alapján kerül megrendezésre.

- Utánpótlás versenyzők több UP kategóriában indulhatnak.
- Aki indul UP versenykategóriában, nem indulhat rekreációs vagy kispályás kategóriában. –
- Aki már indult nagypályás versenyen, utána nem indulhat kispályás versenyen.

A verseny résztvevői:

- MOKSZ tagsággal, érvényes versenyengedéllyel és sportorvosi igazolással rendelkező sportolók,
- a részvétel feltétele a nevezés leadása és a nevezési díj befizetése a megadott határidőig.

Nevezés → A versenyre történő jelentkezéssel a versenyzők tudomásul veszik, hogy szervező a mindenkorai egészségügyi előírásoknak és kormányzati rendeleteknek megfelelően bonyolíthatja le a versenyt.

A nevezési határidő: **2024. december 16.**

A nevezéseket elektronikus formában, a **competition.dvtk@gmail.com** e-mail címre kell megküldeni.

A nevezési díj fizetési határideje: **2024. december 20.**

Category	Nevezési díj 2025. december 20 előtt fizetve Entry fee/person before 20 December 2024	December 23 után NEM fogadunk nevezéseket!
Basic/Intermediate Novice, Mini Cubs, Cubs, Mini Chicks, Chicks	€ 90, or HUF 35.000	-----
Junior, Advanced Novice:	€ 100, or HUF 39.000	-----

Határidő után beérkezett alacsonyabb nevezési díjhoz tartozó nevezést NEM vesszük figyelembe!

A nevezési díj banki átutalással fizethető, **KIZÁRÓLAG EGYESÜLETEN** keresztül.

Utalásnál a közlemény rovatban fel kell tüntetni a verseny nevét (Jegesmedve Kupa) és a korcsolyázó nevét. A nevezési díjakról a verseny lebonyolítása után küldünk számlát

Banki adatok: Miskolci Jegesmedve Jégkorong Sportegyesület - ERSTE BANK ZRT -
Számlaszám: 11600006-00000000-85581135

- Fizetési határidőt követően visszalépést (lemondást) kizárólag sérülés vagy betegség esetén fogadunk el, orvosi igazolással alátámasztva.
- ebben az esetben a nevezési díj áttehető a következő versenyre.
- vagy a nevezési díj 50 %-a kerül visszafizetésre.
- Orvosi igazolást a verseny utolsó napja után 3 nappal fogadunk el.



Egyéb költségek: szállás-, utazási és étkezési költségeket a részvevő Tagszervezet önállóan szervezi és viseli.

Díjazás: a dobogós helyezettek érmét, a verseny minden résztvevője oklevelet kap.

Időrend: A verseny időrendje a nevezési határidőt követően a beérkezett nevezések alapján kerül összeállításra és kihirdetésre.

Egyéb rendelkezések:

A versenyen mindenki saját felelősségére és biztosítására vesz részt, az esetleges balesetekért, sérülésekért a verseny rendezője semmiféle felelősséget nem vállal. A nevezéssel együtt a versenyző tudomásul veszi és hozzájárul ahhoz, hogy róla kép- és hangfelvétel készüljön, az elkészített felvételt a DVTK felhasználhatja, amely megjelenhet a versenyről szóló, média számára készített anyagokban.

A nevezéssel együtt a versenyző kifejezetten hozzájárul a nevezéshez szükséges személyes adatainak DVTK által történő kezeléséhez. Az adatkezelés célja a versenyrendszerben történő regisztráció, a versenyen elért eredmények adminisztrálása. A nevezéssel megadott adatokat a DVTK kezeli a hatályos jogszabályokkal, így különösen a GDPR rendelkezéseivel összhangban, az adatokat a MOKSZ, ISU, MOB és az EMMI részére továbbíthatja, az adattovábbítás célja információszolgáltatás, statisztikai adatgyűjtés. A DVTK adatfeldolgozót nem vesz igénybe. A versenyen egészségügyi ellátást (gyalogőrség) biztosít a DVTK.

Technikai és bírói panelek: a technikai panelt és a bírókat a MOKSZ Bíróbizottságával és az ágazati sportigazgatóval egyeztetve a verseny szervezője állítja össze.

Sorsolás: a rövid program előtt elektronikus sorsolás, rövid program után fordított sorrend.

Zene leadás→ elektronikusan lehet leadni a **competition.dvtk@gmail.com** email címre megküldve. Kérjük, hogy a fájl elnevezésekor az alábbi rendszert szíveskedjenek alkalmazni: FS_Kategória_versenyző neve_rövidprogram/kűr („Niki új” elnevezés NEM MEGFELELŐ)
A későn, vagy be nem érkezett zenék hiányából eredő problémákért a szervező nem vállal felelősséget! **A ZENÉK BEÉRKEZÉSI HATÁRIDEJE 2024. DECEMBER 31!!!**

Program komponensek: PPC-ket a NOVICE, JUNIOR kategóriákra az ISU Kommunikációban meghatározott angol rövidítésekkel kötelező emailen leadni, a mindenkori bemutatás sorrendjében a verseny nevezésével együtt.

Miskolc, 2024. december 10.

Szarka Ivett Adrienn
műkorcsolya technikai vezető
DVTK – Miskolci Jegesmedve Jégkorong SE



Versenykategóriák technikai szabályai

JUNIOR

Nők

Rövidprogram Az elvárt technikai követelmények a 2024. évi ISU Szabályzatának (ISU Technical Rules Single & Pair Skating) 611-es szabály, 1. és 3. paragrafusában foglaltak alapján a 2024/25-es szezonra vonatkozóan.

Időtartam: 2 perc 40 másodperc +/- 10 másodperc

Kűr Az elvárt technikai követelmények a 2024. évi ISU Szabályzatának (ISU Technical Rules Single & Pair Skating) 612-es szabályban foglaltak, illetve az érvényben lévő ISU Kommunikációk alapján. Külön figyelemmel az elemek értékeire és a „jól kiegyensúlyozott program”-ra.

Időtartam: 3 perc 30 másodperc +/- 10 másodperc

Férfiak

Rövidprogram Az elvárt technikai követelmények a 2024. évi ISU Szabályzatának (ISU Technical Rules Single & Pair Skating) 611-es szabály, 1. és 3. paragrafusában foglaltak alapján, a 2024/25-es szezonra vonatkozóan.

Időtartam: 2 perc 40 másodperc +/- 10 másodperc

Kűr Az elvárt technikai követelmények a 2024. évi ISU Szabályzatának (ISU Technical Rules Single & Pair Skating) 612-es szabályban foglaltak, illetve az érvényben lévő ISU Kommunikációk alapján. Külön figyelemmel az elemek értékeire és a „jól kiegyensúlyozott program”-ra.

Időtartam: 3 perc 30 másodperc +/- 10 másodperc

NOVICE KATEGÓRIÁK – a vonatkozó ISU Kommunikáció (2624) és annak frissítései alapján

ADVANCED NOVICE

Rövidprogram Időtartam: 2 perc 20 másodperc +/- 10 másodperc

Kűr Időtartam 3 perc +/- 10 másodperc

INTERMEDIATE NOVICE

Kűr Időtartam 3 perc +/- 10 másodperc

BASIC NOVICE

Kűr Időtartam 2 perc 30 másodperc +/- 10 másodperc



CUBS – 2014. július 1. - 2015. június 30. között születettek

MINI CUBS - 2015. július 1. - 2016. június 30. között születettek

Kűr fiúk és lányok (ISU által nem szabályozott kategória)

Időtartam: 2 perc 30 másodperc +/- 10 másodperc

- Maximum 5 ugráselem lányoknál és fiúknál, melyből egy Axel típusú ugrás kötelező. Két ugráskombináció vagy sorozat lehetséges. Az ugrás sorozat csak 2 ugrást tartalmazhat. A sorozat bármilyen ugrással kezdődhet, azonban egy Axel típusú ugrásnak kell követnie. Az első ugrás érkező ívét rögtön az Axel felugró ívének kell követnie. Az ugráskombináció csak két (2) ugrást tartalmazhat. Csak kettő (2) ugrás ismételhető meg 1, 1 ½, 2 vagy 2 ½ fordulattal a programban.
- Maximum 2 különböző természetű (rövidítésű) forgás. Egy kombináció forgás lábváltással vagy lábváltás nélkül (minimum 6 fordulattal). Egy forgás pozícióváltás nélkül, egy lábváltással vagy lábváltás nélkül (minimum 6 fordulattal). Beugrás bemenet mindkét forgásban engedélyezett.
- 1 lépéssor (jégfelület teljes lefedésével).
- Esés esetén fél pont (-0,5) pont kerül levonásra a Technikai Panel által.

A legmagasabb adható szint a forgásoknál és a lépéseknél Level 2. Egyéb kiegészítések nem számítanak bele a szint követelményekbe, így a Technikai Panel nem fogja figyelembe venni őket.

Pontozott Program komponensek

- Presentation
- Skating Skills

A program komponens faktora: 2.5

CHICKS – 2016. július 1. – 2017. június 30. között születettek

MINI CHICKS – 2017. június 30. után születettek

Kűr fiúk és lányok (ISU által nem szabályozott kategória)

Időtartam 2 perc +/- 10 másodperc

- Maximum 4 ugráselem lányoknál és fiúknál, melyből egy Axel típusú ugrás kötelező. Két ugráskombináció vagy sorozat lehetséges. Az ugrás sorozat csak 2 ugrást tartalmazhat. A sorozat bármilyen ugrással kezdődhet, azonban egy Axel típusú ugrásnak kell követnie. Az első ugrás érkező ívét rögtön az Axel felugró ívének kell követnie. Az ugráskombináció csak két (2) ugrást tartalmazhat. Csak kettő (2) ugrás ismételhető meg 1, 1 ½, 2 vagy 2 ½ fordulattal a programban.
- Maximum 2 különböző természetű (rövidítésű) forgás. Egy kombináció forgás lábváltással vagy lábváltás nélkül (minimum 6 fordulattal). Egy forgás pozícióváltás nélkül lábváltással vagy lábváltás nélkül (minimum 6 fordulattal). Beugrás bemenet mindkét forgásban engedélyezett.
- Egy Choreo lépéssor (mely lefedi a teljes jégfelület felét) és tartalmaz legalább egy spirál pozíciót, melynek legalább 3 másodperc hosszúságúnak kell lennie. A Choreo lépéssor – fix alap értéket kap és kizárólag GOE-ben lesz értékelve.
- Esés esetén fél pont (-0,5) pont kerül levonásra a Technikai Panel által.

A legmagasabb adható szint a forgásoknál és a lépéseknél Level 2. Egyéb kiegészítések nem számítanak bele a szint követelményekbe, így a Technikai Panel nem fogja figyelembe venni őket.

Pontozott Program komponensek

- Presentation
- Skating Skills

A program komponens faktora: 2.5



Basic Novice - Boys and Girls

A well balanced Free Skating program for Single Skating must contain

- a) Maximum of five (5) jump elements one of which must be an Axel type jump. There may be up to two (2) jump combinations or one (1) jump combination ~~without using an Euler (half loop)~~ and one (1) jump sequence. Jump combinations and the jump sequence consist of two (2) jumps. In the jump sequence the second jump must be an Axel type jump with a direct step from the landing curve of the first jump into the take-off curve of the Axel jump.

One full revolution on the ice between the jumps (free foot can touch the ice, but without weight transfer) keeps the element in the frame of the definition of a jump sequence. Jumps executed in a jump sequence receive their full value.

~~An Euler (half loop) when used in a jump combination or sequence between two listed jumps will be called but will not be considered as a listed jump, and will not be counted in the number of the jumps of the concerned combination or sequence. After the execution of the Euler (half loop) no change of foot is allowed. An Euler (half loop) can be executed only once in the Free Skating.~~

No triple or quadruple jumps are allowed.

Only one single jump and one double jump (including Double Axel) can be repeated once.

- b) There must be a maximum of two (2) spins of a different nature (abbreviation), one of which must be a spin combination and one must be a spin with no change of position.

The spin combination with a change of foot must have a minimum of eight (8) revolutions or without a change of foot with a minimum of six (6) revolutions. Flying entry is allowed. If with change of foot, only one level feature per foot will count.

The spin in one position without change of foot must have a minimum of six (6) revolutions, must be done in a basic position without any difficult variation position and will be called maximum level basic. After the required revolutions it is allowed to execute difficult variations, but these will be ignore by Technical Panel. Flying entry is not allowed.

- c) There must be a maximum of one (1) step sequence fully utilizing the ice surface and including at least one skating movement such as a spiral, spread eagle, Ina Bauer, hydroblading etc. If the skating movement is missing, no Level will be given. At least 2 difficult turns and steps must be executed on clean edges for Level basic. The Technical Panel will not award Feature 3) Use of body movements for at least 1/3 of the pattern and Feature 4) Two combinations of 3 difficult turns on different feet.

Levels explanations:

For Basic Novice Singles, in all elements that are subject to Levels, only features up to Level 2 will be counted. Any additional features will not count for Level requirements and will be ignored by the Technical Panel.

The following Program Components are judged:

- Composition
- Presentation
- Skating Skills

The factor for the Program Components is 1.67



Intermediate Novice - Boys and Girls

A well balanced Free Skating program for Single Skating must contain:

- a) Maximum of 5 jump elements one of which must be an Axel type jump. There may be up to two (2) jump combinations or one (1) jump combination ~~without using an Euler (half loop)~~ and one (1) jump sequence. Jump combinations and the jump sequence consist of only two (2) jumps. In the jump sequence the second jump must be an Axel type jump with a direct step from the landing curve of the first jump into the take-off curve of the Axel jump. One full revolution on the ice between the jumps (free foot can touch the ice, but without weight transfer) keeps the element in the frame of the definition of a jump sequence. Jumps executed in a jump sequence receive their full value.

~~An Euler (half loop) when used in a jump combination or sequence between two listed jumps will be called but will not be considered as a listed jump, and will not be counted in the number of the jumps of the concerned combination or sequence. After the execution of the Euler (half loop) no change of foot is allowed.~~

~~An Euler (half loop) can be executed only once in the Free Skating.~~

No triple or quadruple jumps are allowed. Only one single jump and one double jump (including Double Axel) can be repeated once.

- b) There must be a maximum of two (2) spins of a different nature (abbreviation), one of which must be a spin combination and one must be a spin with no change of position.

The spin combination with a change of foot must have a minimum of eight (8) revolutions and without a change of foot with a minimum of six (6) revolutions, flying entrance is not allowed. If with change of foot, only one level feature per foot will count.

The spin in one position with a change of foot must have a minimum of eight (8) revolutions or spin in one position without change of foot must have a minimum of six (6) revolutions, flying entrance is allowed.

- c) There must be a maximum of one (1) step sequence fully utilizing the ice surface and including at least one skating movement such as a spiral, spread eagle, Ina Bauer, hydroblading etc. If the skating movement is missing, no Level will be given. At least 2 difficult turns and steps must be executed on clean edges for Level basic. The Technical Panel will not award Feature 3) Use of body movements for at least 1/3 of the pattern and Feature 4) Two combinations of 3 difficult turns on different feet.

Levels explanations:

For Intermediate Novice Singles, in all elements that are subject to Levels, only features up to Level 2 will be counted. Any additional features will not count for Level requirements and will be ignored by the Technical Panel.

The following Program Components are judged:

- Composition
- Presentation
- Skating Skills

The factor for Program Components is • for Girls 1.7 • for Boys 2.0



Advanced Novice - Boys and Girls

The Short Program for **BOYS'** Single Skating shall consist of the following elements:

- a) Single Axel Paulsen or double Axel Paulsen
- b) Double or triple jump, may not repeat jump a)
- c) One jump combination consisting of two double jumps or one double and one triple jump, the second jump must be double or triple Toe loop (for season 2024/25), both jumps may not repeat jump a) or b)
- d) Sit spin with change of foot and no flying entrance (minimum of five (5) revolutions on each foot) (for season 2024/25).
- e) Spin combination with only one change of foot (minimum of five (5) revolutions on each foot), flying entrance not allowed.
- f) One step sequence fully utilizing the ice surface. For feature 4) Two combinations of 3 difficult turns on different feet: the combinations must include forward outside rocker and backward inside loop (for season 2024/25), they can be in the same combination or one in the first and the other in the second. Only one difficult turn may be repeated once in the two combinations. At least 2 difficult turns and steps must be executed on clean edges for Level basic.

The Short Program for **GIRLS'** Single Skating shall consist of the following elements:

- a) Single Axel Paulsen or double Axel Paulsen
- b) Double or triple jump, may not repeat jump a)
- c) One jump combination consisting of two double jumps or one double and one triple jump, the second jump must be double or triple Toe loop (for season 2024/25), both jumps may not repeat jump a) or b)
- d) Layback/sideways leaning spin or sit spin with no change of foot (minimum six (6) revolutions) and no flying entrance (for season 2024/25).
- e) Spin combination with only one change of foot (minimum of five (5) revolutions on each foot), flying entrance not allowed.
- f) One step sequence fully utilizing the ice surface. For feature 4) Two combinations of 3 difficult turns on different feet: the combinations must include forward outside rocker and backward inside loop (for season 2024/25), they can be in the same combination or one in the first and the other in the second. Only one difficult turn may be repeated once in the two combinations. At least 2 difficult turns and steps must be executed on clean edges for Level basic.

Jumps not according to Short Program requirements (wrong number of revolutions) will receive no value.

If the same jump is executed as a solo jump and as a part of the jump combination, the repeated jump will not be counted (if this repetition is in a jump combination, only the individual jump which is not according to the above requirements will not be counted). ~~An Euler jump cannot be included in the jump combination in the Short Program.~~

Boys and Girls

A well balanced Free Skating program for Single **Boys and Girls** must contain:

- a) Maximum of 6 jump elements one of which must be an Axel type jump. There may be up to two (2) jump combinations or one (1) jump combination ~~without using an Euler (half loop)~~ and one (1) jump sequence.



One jump combination or jump sequence can consist of up to three (3) jumps, the other up to two (2) jumps. A jump sequence consists of two or three jumps of any number of revolutions, in which the second and/or the third jump is an Axel type jump with a direct step from the landing curve of the first/second jump into the take-off curve of the Axel jump.

One full revolution on the ice between the jumps (free foot can touch the ice, but without weight transfer) keeps the element in the frame of the definition of a jump sequence. Jumps executed in a jump sequence receive their full value. Only two triple jumps can be repeated either in a jump combination or jump sequence.

~~An Euler (half loop) when used in a jump combination or sequence between two listed jumps will be called but will not be considered as a listed jump, and will not be counted in the number of the jumps of the concerned combination or sequence. After the execution of the Euler (half loop) no change of foot is allowed.~~

~~An Euler (half loop) can be executed only once in the Free Skating.~~

No quadruple jumps are allowed. Any single, double (including Double Axel) or triple jump cannot be executed more than twice in total.

The same type of jump independent of revolutions can be included not more than three times in the Free Skating program.

- b) There must be a maximum of two (2) spins of a different nature (abbreviation). One spin must be a spin combination with a change of foot which must have a minimum of eight (8) revolutions, a flying entrance is not allowed.

One spin must be a flying camel spin which must have a minimum of six (6) revolutions, a change of foot is allowed but a change of position is not allowed (for season 2024/25).

- c) There must be one Choreographic Sequence consisting of at least two different skating movements.

Bonus for Advanced Novice Single Skating

Skaters can earn bonus points for jumps that are achieved in Short Program and/or Free Skating. To be eligible for bonus points, jumps must be fully rotated or landed on the quarter (q) and must be in accordance with the Short Program requirements as well as the well balanced Free Skating program and the repetition rules for jumps. Jumps can be performed as a solo jump, or in jump combination or jump sequence. Jumps that are identified by the Technical Panel as under-rotated (<), downgraded (<<), with wrong edge (e) or have a fall or being identified as invalid element (*) are not eligible to receive bonus points. However, if in a jump combination or sequence there is a fall on a jump other than the bonus-generating jump, the bonus is still received. For example, 3Sb+2T with a fall on the 2T. If an element has attention (!) and quarter (q), it is still valid for bonus points.

- **Short Program:**

In the Short Program a maximum of two (2) bonus points can be achieved: one (1) bonus point for one (1) Double Axel and one (1) bonus point for one (1) triple jump.



- Free Skating:

In the Free Skating Program, a maximum of three (3) bonus points can be achieved: one (1) bonus point for one (1) Double Axel and one (1) bonus point each for any two (2) different triple jumps.

In case of jump combinations or jump sequences, all jumps eligible for a bonus point in accordance with the above regulations and limitations can receive bonus points. For example, 3Sb+2Ab+seq.

The Technical Panel will decide upon the bonus points and add them respecting the above regulations and limitations to the respective jump element(s). The Technical Controller will advise the Data Operator to add the bonus point at the end of the jump by using the respective "Bonus" button on the Data Operator's screen (i.e. 2Ab, 3Lzqb+3Tb) during the review process.

The bonus will be assigned to the first two jumps in Short Program and to the first three jumps in Free Skating that fulfill the requirements in order of their execution.

In accordance with ISU Rule 353 (ISU Judging System - determination and publication of results) paragraph 1. (Basic Principles of Calculation) and respective subparagraph f), the panel's score for each Section/Element is determined by adding the trimmed mean GOE of this Section/Element to its Base Value.

The bonus points are added in addition and will determine the panel's score for jump elements where the Technical Panel identifies such bonus points (Base Value + GOE + Bonus Point(s) = Score of Panel).

Levels explanations:

For Advanced Novice Single Skating, in all elements that are subject to Levels, only features up to Level 3 will be counted. Any additional features will not count for Level requirements and will be ignored by the Technical Panel.

The following Program Components are judged:

- Composition
- Presentation
- Skating Skills

The factors for the Program Components are

- a) Short Program
 - for Boys 1.20; • for Girls 1.07
- b) Free Skating
 - for Boys 2.40; • for Girls 2.13