

SZTEhírek > Hírchívum > 2016. Február



Matematikai versenyeken remekelnek a szegedi egyetemisták

2016. február 19.

Dobogós helyezést ért el a szegedi egyetem csapat a 7. Nemzetközi Matematika Olimpián 2015. decemberében. A szegedi fiatalok 2016. februárjában egy újabb világversenyen, a Calculus World Cup-on mérik össze tudásukat.



Cikk nyomtatás



Link küldés



Tetszik 90



Tweet

Harmadik helyezést ért el 2015. december 15-én a Szegedi Tudományegyetem 4 fős csapata a 7. Nemzetközi Matematika Olimpián. A formáció tagjai: *Szénási Eszter*, (TTIK, Matematika Bsc, II. évf.), *Csuma-Kovács Rita*, (TTIK Matematika Bsc, II. évf.), *Bősze Zsuzsanna*, (TTIK Matematika Bsc, III. évf.) és *Kaprinai Balázs*, (TTIK Matematika Bsc, II. évf.)

- A versenyre a figyelmünket *Bogya Norbert*, az SZTE Bolyai Intézet tudományos segédmunkatársa hívta fel, ő segített nekünk a helyszíni lebonyolításban, és ő volt a felügyelő is a verseny alatt. A megmérettetés interneten zajlott, a verseny honlapján adott időközönként jelentek meg újabb és újabb feladatok, melyek különböző témaköröket öleltek fel. Volt köztük algebra, analízis, geometria és kombinatorika is. Maga a verseny két részből állt: az úgynevezett Blitz részből, amikor a feladatokra csak a numerikus megoldást kellett beküldeni minden magyarázat nélkül. Itt annál több pontot kapott egy csapat, minél hamarabb küldte be a helyes megoldást. A másik részben ugyanezen feladatok precíz, kidolgozott megoldását kellett szkennelve beküldeni. A végső rangsort a két részben elért pontok összege alapján határozták meg – emlékezett vissza a tavaly decemberi olimpiára *Bősze Zsuzsanna*, csapatkapitány. A 4 fős formáció akkor dobogós helyen végzett, bronzérmet szerzett.

- Számunkra talán két okból kifolyólag is meglepetés volt az eredmény, hiszen annyira nem éreztük a teljesítményünket kiemelkedőnek a verseny befejezése után, másrészt pedig semmilyen hivatalos értesítést nem kaptunk róla, hanem a verseny honlapján (<http://www.i-olymp.net/olymp/>) értesültünk az eredményünkről.

A februári Calculus World Cup-on elemi analízisbeli feladatokat kell megoldani. A versenyt a PaGamO nevű játék segítségével valósították meg. A PaGamO egy internetes területfoglalós játék, kicsit hasonlít a Honfoglalóra: egy területet akkor lehet elfoglalni, ha helyesen válaszolunk egy kérdésre, illetve van lehetőség ellenfelektől is elhódítani újabb és újabb területeket. A cél, hogy a játék végén minél több területünk, és ezáltal minél több pontunk legyen. A verseny egy egész héten át zajlik, napi 24 órában, s a legjobb 12 csapat juthat a tajvani döntőbe – magyarázta a matematikus lány.

A világversenyen két új formáció képviseli az SZTE-t. Az egyik csapat *Szénási Eszter* (TTIK, Matematika Bsc, II. évf.), és *Zarnócz Tamás* PhD hallgatóból és *Bősze Zsuzsannából*, a másik csoport *Csuma-Kovács Rita*, *Kaprinai Balázs* (TTIK Matematika Bsc, II. évf.) és *Tekeli Tamás*, (Alkalmazott matematikus Msc I. évf.) hallgatókból áll össze.

- A verseny jelenleg is zajlik, február 22-én, hétfőn hajnalban ér véget. Akkor derül ki, hogy ki az a 12 csapat, akik részt vehetnek a döntőben. Szeretnénk minél jobban szerepelni, és mindent megteszünk, hogy méltóan képviselhesük az SZTE-t ezen a versenyen is – fogalmazott Zsuzsanna.

SZTEinfo- Gajzer Erzsébet



Cikk nyomtatás



Link küldés



Tetszik 90



Tweet

Kövess minket!