

## A MAGYAR TUDOMÁNY NAPJA ERDÉLYBEN KONFERENCIA ÉS TALÁLKOZÓ

A Radó Ferenc Matematikaművelő Társaság idén is bekapcsolódott szervezőként a Magyar Tudomány Napja Erdélyben rendezvénysorozatba, amelyre november 14-16 között került sor Kolozsváron.

A kétnapos rendezvény pénteken matematikai és informatikai előadásokkal kezdődött. Szombaton négy plenáris előadás hangzott el: Kristály Sándor (BBTE): *Gagliardo-Nürenberg egyenlőtlenségek metrikus tereken: a görbület hatása*; Kolumbán József (BBTE), Kása Zoltán (Sapientia EMTE): *Erdélyi magyar matematikusok és informatikusok tudományos tevékenységéről*; Kása Zoltán (Sapientia EMTE): *Matematikus évfordulók 2014*; András Szilárd (BBTE): *Kihívások, megoldások és melléfogások a matematika tanításában*. A konferencián a plenáris előadásokat követően matematika, informatika és didaktika szekciókban folytatódott a program közel 60 résztvevővel.

A didaktika szekcióban főként iskolákban tanító és a Matlappal együttműködő tanárok vettek részt. Az előadásokban a matematika népszerűsítése, a tehetséggondozás és a gyakorlati alkalmazások szerepe kapott hangsúlyt.

A IV. alkalommal sorrakerülő Matlap találkozón megtárgyalták a Matlap szerepével, terjesztésével kapcsolatos kérdéseket, nem rejtve véka alá az utóbbi időben felmerülő, a megjelenését fenyegető anyagi gondokat sem.

A didaktika szekció előadásai a következők voltak: Mészár Julianna (Arany János Elméleti Líceum, Nagyszalonta): *Maradj talpon! - Josephusszal*; Olosz Ferenc (Kölcsey Ferenc Főgimnázium, Szatmárnémeti): *Gyakorlati feladatok a matematikaórán*; Farkas Miklós (Mircea Eliade Főgimnázium, Segesvár): *A gyakorlati alkalmazások szerepe a matematikaoktatásban*; Kovács Béla (Hám János Teológiai Líceum, Szatmárnémeti): *Ihletek és ötletek feladatok megoldására*; Körtesi Péter (Miskolci Egyetem): *Az egész számok egy oszthatósági tulajdonságáról*; Simon József (Petőfi Sándor Általános Iskola, Csíkszereda): *Vizsgafelkészítő tesztek matematikából nyolcadikosoknak – könyvbemutató*; Bandi Árpád (Marosvásárhely): *Régi és új Bolyai emlékhelyek Erdélyben*.



Az előadások után ünnepélyes keretek között, kilencedik alkalommal adták át a Farkas Gyula Emlékéremet. A szakma által rangos elismerésnek számontartott díjat a matematikai és informatikai ismeretek terjesztésében és a tehetséggondozásban kiemelkedő eredményt elért tanároknak ítélik oda.

A Farkas Gyula Emlékérem Bizottság (Farkas Gyula Egyesület a Matematikáért és Informatikáért, EME Matematikai és Informatikai Szakosztálya, Radó Ferenc Matematikaművelő Társaság, Matlap) döntése alapján ebben az évben a díjazottak *Csapó Hajnalka* matematikatanár (Csíkszereda), *Demeter Csaba* informatikatanár (Szatmárnémeti) és *Mészár Julianna* matematikatanár (Nagyszalonta). A díjátadást Szenkovits Ferenc, a Farkas Gyula Egyesület elnöke vezette. A díjazottak életpályájának laudációját András Szilárd, Robu Judit és Kolumbán József olvasta fel. Az átadási ünnepség a díjazottak tiszteletére rendezett fogadással ért véget.

Vasárnap, november 16-án várostörténeti sétával zárult a kétnapos rendezvény.

Adorjáni Csilla