

SZTEhírek &gt; Hírchívum &gt; 2018. November



## Peter Šemrl professzor kapja a 19. Szőkefalvi-Nagy Béla Emlékérmét

2018. november 19.

A Szőkefalvi-Nagy Erzsébet által alapított díjat minden évben olyan kiváló matematikus kaphatja, aki az Acta Scientiarum Mathematicarum (Szeged) folyóiratban magas szintű publikációs tevékenységet folytat. A folyóirat szerkesztőbizottságának javaslatára az SZTE Bolyai Intézetének Tanácsa a Szőkefalvi-Nagy Béla Érmét 2018-ban Peter Šemrl-nek a Ljubljani Egyetem professzorának ítélte oda.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

Peter Šemrl a funkcionálanalízis és a lineáris algebra kiemelkedő kutatója. Alapvető eredményeket ért el a megőrzési problémák vizsgálatában, amely a funkcionálanalízis, operátorelmélet és a lineáris algebra határterülete. Eredményei a Kaplansky-sejtéssel, kommutativitást megőrző leképezésekkel, mátrixok geometriájával, operátoralgebrák lokális automorfizmusaiival és rendezésizomorfizmusokkal kapcsolatban a terület fejlődése szempontjából különösen fontosaknak bizonyultak. 1995 óta öt nagyhatású dolgozatot publikált az Acta Scientiarum Mathematicarum folyóiratban, melyek egyike a legtöbb hivatkozást kapott cikke a kommutativitást megőrző leképezésekről.



Az ünnepélyes díjátadásra 2018. november 23-án, pénteken 10:30-kor kerül sor a Bolyai Intézet Bolyai termében. Ez alkalmából Peter Šemrl „Löwner order on self-adjoint matrices and operators” címmel tart előadást. A meghívó itt elérhető. (<http://www.math.u-szeged.hu/mathweb/attachments/article/632/meghivo-sznb2018.pdf>)

SZTEinfo



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

### Kövess minket!