

Önéletrajz

1984. március 25-én születtem Szegeden. Első osztályos koromban a tanító néni év végén megmondta édesanyámnak, hogy matematikus leszek. Ráhibázott. Az első osztályt Szatymazon jártam, majd másodiktól Szegeden a Tarján 4.sz. Általános Iskolában (jelenleg Weöres Sándor Általános Iskola) tanultam. A matematikát szerettem, mert jól ment, de nem nyertem versenyekeket, nem foglalkoztam sokat vele. Inkább sakkoztam.

A hatodik osztály elvégzése után a szegedi Radnóti Miklós Általános Iskola és Kísérleti Gimnázium matematika tagozatára kerültem. Matematika, kémia és fizika tantárgyakból tanulmányi versenyeken vettem részt. Utolsó középiskolás éveimben a sakk egyre inkább háttérbe került, és a tanulásra koncentráltam. Matematikatanáraimnak, Mike Jánosnak és Vincze Istvánnak nagy szerepe van abban, hogy végül matematikusként tanultam tovább.

2002-ben Radnóti-díjat kaptam. Ugyanebben az évben érettségiztem kitűnő eredménnyel. Tanulmányaimat 2002-től a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi Karán Alkalmazott matematika szakon folytattam. Matematika tagozatosként sem volt fogalmam róla mit csinál egy matematikus. Gondoltam az alkalmazott matematikust biztosan alkalmazzák. Nem tudtam mi szeretnék lenni, viszont a matematikát szerettem. Megfogadtam Édesanyám tanácsát, hogy csináljam amit szeretek.

Hamar világossá vált, hogy jól választottam, mindenfajta matematikában megtaláltam a szépséget, leginkább mégis az analízis vonzott. További egyetemi pályámat nagyban meghatározta, hogy 2003 telén egy jól sikerült Valószínűségszámítás elemei vizsga után Csörgő professzor úr meghívott a tavaszi félévben tartott szemináriumára. Ebből egy árva szót sem értettem, viszont a félév végén kaptam egy problémát, melynek megoldásával megszületett első TDK dolgozatom, és ebből lett első matematika cikkem. Csörgő professzor volt a diplomamunkám és a PhD dolgozatom témavezetője is. Sajnos, 2008 februárjában bekövetkezett hirtelen halála miatt csak 4 évig dolgozhattam az irányítása alatt, de ez a 4 év nagyon meghatározta további pályámat, matematikai ízlésemet. Csörgő professzor mind kimagasló szakmai tudásával, mind tanári és emberi magatartásával irányt mutatott az életben.

Matematikaversenyeken egyetemista koromban is részt vettem. Az International Mathematics Competition for University Students versenyen 2003-ban Kolozsváron, 2004-ben Skopjében, 2005-ben Blagoevgradban harmadik díjat, 2006-ban Odesszában első díjat kaptam.

2007-ben kiváló minősítéssel végeztem alkalmazott matematikus szakon, majd az SZTE TTK Matematika és Számítástudomány Doktori Iskola hallgatója lettem. Csörgő professzor témavezetésével, egy évvel a halála után 2009-ben szereztem doktori fokozatot.

Friss doktori fokozattal témavezető nélkül kicsit elveszettnek éreztem magam. Csörgő professzor barátja, David Mason amerikai professzor segített sokat. David Masonnel azóta számos közös publikációnk jelent meg, valamint többször meglátogatott a világ több pontján.

A doktori fokozat megszerzése után határozottan külföldre akartam menni. Kíváncsi voltam, másutt hogy mennek a dolgok. 2009 őszétől egy kiváló mexikói matematikai kutatóintézetbe kerültem. Sok nagyszerű matematikus mellett itt ismertem meg a feleségemet is. Két év után hazajöttem Szegedre, és az MTA–SZTE Analízis és Sztochasztika Kutatócsoportban voltam tudományos munkatárs. 2014-ben elnyertem a Humboldt-ösztöndíjat, amivel 2,5 évet töltöttem a Müncheneri Műszaki Egyetemen. 2016-ban Münchenben született Máté fiam. 2017 óta újra Szegeden élek.

2017-ben habilitáltam, utána lettem docens a Sztochasztika Tanszéken, majd 2018-tól tanszékvezető. 2018-ban Alexits György Díjat kaptam, valamint megkaptam a SZTE TTIK Tudományos Díját. 2020-ban született Zoé lányom.

Szeretek tanítani. A 2004/2005-ös tanévben kezdtem demonstrátorként kalkulust tanítani. Azóta rengeteg kurzust tartottam különböző szakokon, spanyolul, angolul, legtöbbször azért magyarul. Igyekszem gondolkodásra bírni a hallgatókat, nemcsak gyakorlatokon, hanem előadásokon is. Sokszor nagy ellenállásba ütközöm, de általában sikerül elérni, hogy 4-5 hallgató beszéljen hozzám az órán. A matematika szeretetét próbálom átadni a hallgatóknak. A Bolyai Intézetben sok kiváló előadóm volt. Előadói stílusomra legnagyobb hatással Csörgő professzor előadásai és középiskolai tanárain, Mike János és Vincze István órái voltak. Általában jó hallgatói értékeléseket kapok, de néha kifogásolják, hogy túl sokat követelek. Évente 2-3 szakdolgozóm, diplomamunkázóm van.

Szabadidőmben sakkozom, olvasok, vagy a gyerekeimmel játszom.