

Nagy Attila szakmai életrajza

Nagy Attila 1952. június 15.-én született Nyíregyházán. Egyetemi tanulmányait Debrecenben végezte a Kossuth Lajos Tudományegyetem matematikus szakán. Diplomát 1976-ban szerzett. A diploma megszerzése óta jelenlegi munkahelyén, a BME Matematika Intézet Algebra Tanszékén dolgozik. 1976-tól 1977-ig tudományos segédmunkatárs volt. 1977-ben egyetemi doktori fokozatot szerzett a Kossuth Lajos Tudományegyetemen. 1978-ban a BME-n egyetemi tanársegéd lett, 1980-ban pedig egyetemi adjunktus. 1989-ben megszerezte a matematikai tudományok kandidátusa fokozatot. Kandidátusi értekezésének címe: Gyengén exponenciális félcsoportok. 1990-ben egyetemi docenssé nevezték ki. Dr. Schmidt E. Tamás és Dr. Szász Domokos intézetigazgatói tevékenysége alatt (1996-tól 2005-ig) a BME Matematika Intézet tudományos titkára volt. 1997-ben habilitált a BME-n. Habilitációs értekezésének címe: Struktúra-tételek általánosított kommutatív félcsoportokban. 2014-től 2017-ig az Algebra Tanszék vezetője volt. 2019-ben MTA Doktora címet szerzett. Értekezésének címe: Congruence permutable semigroups in special classes of semigroups. Fő tudományos kutatási területe a félcsoportok algebrai elmélete, de automataelméleti témában is jelentek meg publikációi. Tudományos közleményeinek száma 74, ebből egy a Kluwer Academic Publishers által kiadott angol nyelvű monográfia. A tudományos közleményekre való független hivatkozások száma (az MTMT szerint) 255. Konferenciákon tartott előadásainak száma 13; ebből egy meghívott előadás Gécseg Ferenc akadémikus tiszteletére 2015. október 9-én, a Szegedi Akadémiai Bizottság székházában tartott emlékülésen. Kutatási eredményeiről rendszeresen tartott előadásokat munkahelyének Algebra Szemináriumán. Több alkalommal tartott előadásokat más hazai és külföldi intézmények kutatószemináriumán: például az MTA Rényi Intézet "Algebra Szemináriumán", az ELTE "Formális eszközök az informatikában" című szemináriumán, a Department of Mathematics, Faculty of Electrical Engineering of the Slovak Technical University tanszéki szemináriumán, illetve a BME és a Department of Mathematics, University of Athens egynapos tudományos rendezvényének keretén belül (Babcsányi Istvánnal közösen). 2014-től 2019-ig a BME Matematika- és Számítástudományok Doktori Iskola Tanácsának szavazati jogú tagja, korábban pedig titkára. 1992-től 2014-ig titkár, 2000-től 2019-ig pedig tag a BME Matematika- és Számítástudományok Habilitációs Bizottság és Doktori Tanácsban. 1997-től az MTA köztestületi tagja. 1992-től a Bolyai János Matematikai Társulat tagja. 1985 és 2010 között az American Mathematical Society tagja volt. 1985-től a Mathematical Reviews referense. Eddig 7 konferencia és egy tudományos nap szervezésében vett részt. 1999 óta folyamatosan részt vesz az Automata and Formal Languages konferenciák szervezésében a Steering Committee tagjaként. Tagja az International Journal of Algebra matematikai folyóirat szerkesztőbizottságának. Rendszeresen lektorál hazai és külföldi folyóiratokban. 1994-ben egy kandidátusi, 2016-ban egy habilitációs disszertáció opponense volt. Tagja volt 1 kandidátusi, 8 habilitációs és 3 PhD eljárás bírálóbizottságának. Eddig három PhD hallgató témavezetője volt: Spisák Andor, Zubor Márton és Tóth Csaba. Közülük Zubor Márton 2019-ben PhD fokozatot szerzett. Az Algebra Tanszék oktatásának minden formájában részt vesz. Előadásokat és gyakorlatokat tart mind a matematikus, mind a mérnökhallgatók számára. Több egyetemi jegyzet szerzője, és két matematikai feladatgyűjtemény szerkesztője, illetve társszerzője. Témavezetésével eddig 5 TDK dolgozat, 3 MSc diplomamunka és 9 BSc szakdolgozat készült. Eddig 7 OTKA-pályázatban és 1 TAMOP pályázatban vett részt. Oktató és kutató munkájának elismeréseként 1989-ben Miniszteri Dicséretben részesült. 1999-ben megkapta a Magyar Felsőoktatásért Emlékplakettet. 2000 és 2003 között Széchenyi Professzori Ösztöndíjban részesült. 2020-ban megkapta a köztársasági elnök által adományozott Magyar Érdemrend Tisztikeresztje kitüntetés polgári tagozatát.