

**A NŐK A TUDOMÁNYBAN – TUDOMÁNYOS PÁLYA ÉS GYERMEKVÁLLALÁS** c. kerekasztal rendezvény  
előadóinak és résztvevőinek rövid szakmai bemutatása  
(2024. november 7. csütörtök, HTK Nagyterem)



**Makay Zsuzsanna**, PhD, demográfus, szociológus, a KSH Népeségtudományi Kutatóintézet tudományos főmunkatársa, valamint az MTA Demográfiai Osztályközi Állandó Bizottság alelnöke. Főbb kutatási területe a termékenység, a családpolitikák és az anyák munkapiaci részvétele. Elemzéseit elsősorban survey adatokon végzi, melyek közül az egyik legfontosabb az un. Életünk fordulópontjai adatfelvétel. A nemzetközi Generations and Gender Programme tagjaként azon dolgozik, hogy Magyarország továbbra is tagja legyen ennek a társadalmilag fontos kutatásnak és a nagymintás adatgyűjtésnek.

Fotó: <https://demografia.hu/hu/munkatarsak-makay-zsuzsanna>

**Szabó Laura**, PhD, szociológus 2014-től dolgozik a Népeségtudományi Kutatóintézetben. Elsősorban a népszámlálási adatok, illetve a statisztikai regiszteradatok feldolgozásával olyan demográfiai kérdésköröket elemzett az elmúlt években, mint a termékenység, ezen belül is a gyermektelenség. További elemzési területei közé tartozik az etnikai demográfia kérdésköre, ezek közül a kisebbségek termékenysége, illetve az etnikailag vegyes párkapcsolatok elterjedtsége. A demográfiai elemzések mellett másik fő feladata a Népeségtudományi Kutatóintézetben 2017-ben indított első magyarországi longitudinális születési kohorszvizsgálat, a Kohorsz '18 kutatás módszertani és elméleti támogatása, amely egy multidiszciplináris, elsősorban társadalomtudományi háttérrel zajló kutatás. A kohorszkutatás adatait felhasználva olyan témákat vizsgált az elmúlt időszakban, mint a fiatalok várandósok helyzete, az anyai életkor és a teherbeesésig eltelt idő összefüggései, várandósság és szülés körüli strukturális egyenlőtlenségek, a születés körüli egészség egyenlőtlenségek, kisgyermekkor elhízás vagy a kisgyermekkor család komplexitása és ennek összefüggése a kisgyermekkor fejlődésével.

Fotó: <https://demografia.hu/hu/munkatarsak-szabo-laura>



**Paksi Veronika**, PhD, szociológus, a HUN-REN Társadalomtudományi Kutatóközpont Szociológiai Intézet tudományos munkatársa, a Szegedi Tudományegyetem Szociológia Tanszékének adjunktusa, valamint a Nők a Tudományban Egyesület elnökségi tagja. Főbb kutatási területei a nemek közötti egyenlőség a kutatás-fejlesztésben, nők a mérnöki és természettudományi (STEM) területeken, tudományos karrier, esélyegyenlőségi tervek, munka-magánélet egyensúlya és gyermekvállalás.

Fotó: <https://szociologia.tk.hu/kutato/paksi-veronika>



**Tardos Katalin**, PhD, a Társadalomtudományi Kutatóközpont Szociológiai Intézetének tudományos főmunkatársa és az IBS Nemzetközi Üzleti Főiskola főiskolai tanára. Kandidátusi fokozatát szociológiából szerezte a Magyar Tudományos Akadémián, Budapesten. Kutatási témái közé tartozik a nemek közötti egyenlőség, a nők a tudományban, a társadalmi befogadás és kirekesztés a munkaerőpiacon, a foglalkoztatási diszkrimináció különböző formái, a munkahelyi egyenlőség és a sokszínűség kezelésének gyakorlata, a munka-magánélet egyensúlya, a családbarát gyakorlatok, valamint az életkori sokszínűség a munkaerőpiacon. A Magyar Szociológiai Társaság Munkaszociológiai és Társadalmi Egyenlőtlenségek szakosztályának társalapítója és társelnöke. Tardos Katalin több, az Országos Tudományos Kutatási Alap által finanszírozott kutatási projektet vezetett a többszörös diszkrimináció, az emberi erőforrás menedzsment innovációi, valamint a nők karriermodelljei és egyenlőtlenségei a tudományban és a felsőoktatásban témakörökben. Számos nemzetközi összehasonlító kutatásban vett részt. Jelenleg az UNTWIST Horizon Europe kutatási projekt vezető kutatója és az AGRIGEP kutatási projekt résztvevő kutatója.

Fotó: <https://tk.hun-ren.hu/kutato/tardos-katalin>



**Kéri Katalin**, az MTA doktora, a Soproni Egyetem Benedek Elek Pedagógiai Kar és a Selye János Egyetem egyetemi tanára; 2016 óta az MTA doktora a neveléstudomány területén. Tagja számos hazai és nemzetközi szakmai-tudományos testületnek, folyóirat-szerkesztőségnek. Létrehozója és vezetője az MTA Veszprémi Akadémiai Bizottsága Nőtörténeti Munkabizottságának, 2024-től elnöke az MTA PTB Neveléstörténeti Albizottságának. Fő kutatási területei: Magyarországi nő történet és gyermekkor-történet a 18–19. században; A lánynevelés és női művelődés egyetemes és magyar története. 9 önálló könyve, 350 tudományos közleménye jelent már meg, rendszeres szereplője hazai és nemzetközi nő történeti és neveléstörténeti konferenciáknak.

Fotó: [https://mta.hu/koztestuleti\\_tagok?PersonId=14517](https://mta.hu/koztestuleti_tagok?PersonId=14517)



**Acsády Judit**, PhD a HUN-REN Társadalomtudományi Kutatóközpont Szociológia Intézetének tudományos főmunkatársa. *Fő kutatási területei: az emancipáció folyamatának társadalomtörténeti vizsgálata, a nők helyzete a rendszerváltás előtti és utáni korszakban, civil társadalmak, mozgalmak, a gondoskodás etika, a klímaváltozás társadalmi hatásai, valamint a nemek és fenntarthatóság kérdése.* Számos nemzetközi kutatási projektben vett részt és vezetett hazai kutatásokat, továbbá több konferencia és rendezvény szervezésében vett részt. Kutatási eredményeit rendszeresen közli, és konferenciákon ad elő. Óraadóként az ELTE-n, a Corvinus Egyetemen és a szegedi JGYTFK-n oktatott. A *Társadalmi Nemek Tudománya Interdiszciplináris eFolyóirat* szerkesztőbizottságának tagja.

Fotó: <https://szociologia.tk.hu/en/researcher/acsady-judit>



**Gábor Csilla** irodalomtörténész, az MTA külső tagja, Babeş-Bolyai Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar, Magyar Irodalomtudományi Intézet, egyetemi tanár, a BBTE-n működő Hungarológiai Tanulmányok Doktoriskola oktatója és témavezetője (Kolozsvár). Kutatási terület: közép- és kora újkori irodalomtörténet, ezen belül fontosabb témák: devóciós, polemikus és homiletikai irodalom, hagiográfia. Rendszeres szereplője és szervezője a témakörben tartott konferenciáknak, műhelyeknek. 2020-23 között a Kolozsvári Akadémiai Bizottság elnöke, 2023-tól az MTA Nők a Kutatói Életpályán Elnöki Bizottság tagja.

Fotó: [https://mta.hu/mta\\_hirei/bemutatjuk-a-magyar-tudomanyos-akademia-ujjonnan-megvalasztott-tagjait-109669](https://mta.hu/mta_hirei/bemutatjuk-a-magyar-tudomanyos-akademia-ujjonnan-megvalasztott-tagjait-109669)



**Solymosi Katalin**, PhD, növénybiológus az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Karának habilitált egyetemi adjunktusa. Kutatásainak középpontjában a növényi szintestek működésbeli és szerveződésbeli változatossága áll, különös tekintettel arra, hogy különböző stressz tényezők (például sóstressz vagy szárazságstressz) hogyan hatnak a szintestek működésére és így a növények anyagcseréjére, fejlődésére és növekedésére. Solymosi Katalin emellett aktív a hazai és nemzetközi tudománypolitikában, az

MTA Nők a Kutatói Életpályán Elnöki Bizottság tagja, a Young Academy of Europe leköszönő elnöke, a Fiatal Kutatók Akadémiájának pedig alapító tagja, korábbi társelnöke és jelenleg alumnája.

Fotó: <https://mta.hu/english/katalin-solymosi-former-co-president-of-hungarian-young-academy-elected-president-of-the-young-academy-of-europe-113250>

**Márta Korbonits**, MD, PhD, DSc, FRCP is Professor of Endocrinology and Metabolism at Barts and the London School of Medicine and Dentistry, Queen Mary University of London, is a graduate from the Semmelweis Medical School, Budapest. She was a Medical Research Council Clinician Scientist Fellow working on ghrelin and the hormonal regulation of the metabolic enzyme AMP-activated protein kinase and her latest study in the field showed the beneficial effects of AMPK stimulator metformin on glucocorticoid treated patients. More recently she concentrates on endocrine tumorigenesis, especially the genetic origin of pituitary adenomas and other endocrine tumour syndromes. She studies both the clinical characterisation as well as molecular aspects of pituitary diseases and leads a large international consortium to study the genetic background of endocrine tumours. She led the development of the first guideline for the diagnosis and treatment of paediatric pituitary adenomas. She published over 230 original papers (H-index 92 at Google Scholar). She shares her time between clinical patient care, clinical research and laboratory-based research as well as teaching at undergraduate and postgraduate level and is Deputy Editor of *Endocrine-Related Cancer*. She is the Director of the *HARP* Clinical Doctoral Training Programme. She is an elected Member of the Hungarian Academy of Sciences. She is recipient of several national and international awards, including the 2022 Rolf Gaillard prize of the European Society



for Neuroendocrinology and the 2023 Gerald D. Aurbach Award for Outstanding Translational Research of the Endocrine Society. She is President of the Society for Endocrinology (2022-2026).

Fotó: mta.hu/Szigeti Tamás

**/Korbonits Márta**, MD, PhD, DSc, FRCP, a Barts és a Queen Mary University of London School of Medicine and Dentistry professzora, kutatási területei az endokrinológia és metabolizmus. A Semmelweis Orvostudományi Karon szerzett diplomát. Az Orvostudományi Kutatási Tanács klinikai tudományos munkatársaként a ghrelinnal és az AMP-aktivált protein-kináz metabolikus enzim hormonális szabályozásával foglalkozott, az e területen végzett legújabb tanulmánya kimutatta az AMPK-stimulátor metformin glükokortikoiddal kezelt betegekre gyakorolt jótékony hatásait. Jelenleg az endokrin tumorigenezisre, különösen az agyalapi mirigy adenomák és más endokrin tumorszindrómák genetikai eredetére összpontosít. Tanulmányozza az agyalapi mirigy betegségek klinikai jellemzését és molekuláris vonatkozásait, és egy nagy nemzetközi konzorciumot vezet az endokrin daganatok genetikai hátterének tanulmányozására. Ő vezette a gyermekkori agyalapi mirigy adenomák diagnosztizálására és kezelésére vonatkozó első irányelv kidolgozását. Több mint 230 eredeti közleményt publikált (H-index 92 a Google Scholarnál). Megosztja idejét a klinikai betegellátás, a klinikai kutatás és a laboratóriumi kutatás között, valamint az egyetemi és posztgraduális szintű oktatás között, valamint szerkesztő-helyettese *Az endokrin eredetű daganatok* folyóiratnak is. A HARP Klinikai Doktori Képzési Program igazgatója. A Magyar Tudományos Akadémia külső tagja. Számos hazai és nemzetközi díjat kapott, köztük az Európai Neuroendokrinológiai Társaság 2022-es Rolf Gaillard-díját, valamint a 2023-as Gerald D. Aurbach-díjat az Endokrin Társaság kiemelkedő transzlációs kutatásáért. Az Endokrinológiai Társaság elnöke (2022-2026).



**Szécsi Noémi** Szentesen született, az egyetemet latin szakon kezdte, de végül finn és angol szakon fejezte be, emellett újságíróiskolát végzett és Helsinkiben gendertudományt hallgatott. Első regénye, a *Finnugor vámpír* 2002-ben jelent meg. Ez követte a *Kommunista Monte Cristo*, amellyel 2009-ben az Európai Unió Irodalmi Díját nyerte el. 2010-ben József Attila-díjat és Litera-díjat kapott. Regényei, novellái és művelődéstörténeti esszéi angol, lengyel, észt, horvát, szerb, macedón és olasz nyelven jelentek meg. Több színházi projektben is részt vett, *Egyformák vagytok* című regényének a Katona József Színház pályázatán nyertes *Egyformák vagyunk* változatából Székely Kriszta rendezett előadást 2021-ben Jordán Adél és Pálos Hanna főszereplésével. Legutóbbi szépirodalmi műve a *Rohadt állatok* (*Magvető*, 2023), amely húsz év politikai állatmeséit gyűjti csokorba. Nőtörténeti könyvek szerzőjeként elsősorban a 19. és 20. század fordulójának korszakával foglalkozik, mint a dr. Hugonnai Vilma rendelési naplóján alapuló *Lányok és asszonyok aranykönyve* (Park, 2019), vagy a nők neveltetését és szereplehetőségeit bemutató *Régen minden lánynak jutott férj* (Park, 2024). 2020 óta *Nem és nem* címmel a *Magyar Narancs* hasábjain ír gender témájú egotripeket.

Fotó: Szilágyi Lenke