

Név: Dr. habil. Kovács Sándor	Születési év: 1978
Felsőfokú végzettsége és szakképzettsége, az oklevél kiállítója, éve	
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Okleveles matematika tanár, Debreceni Egyetem TTK (2001)</i> - <i>Pénzügyi szakértő, Budapesti Gazdasági Főiskola (2003)</i> 	
Jelenlegi munkahely(ek), a kinevezésben feltüntetett munkakör(ök), több munkahely esetén <u>aláhúzás</u> jelölje azt az intézményt, amelynek „kizárólagossági” (akkreditációs) nyilatkozatot (A) adott!	
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Debreceni Egyetem, Gazdaságtudományi Kar, Statisztika és Módszertani Intézet, Gazdaság- és Pénzügy-matematika Tanszék, tanszékvezető, egyetemi docens</i> 	
Tudományos fokozat (PhD, CSc, DLA) (friss, 5 éven belül megszerzett PhD/DLA esetén az értekezés címe is!), ill. tudományos/művészeti akadémiai cím/tagság („dr. habil” cím, MTA doktora cím (DSc); a tudományág és a dátum megjelölésével), egyéb címek)	
<ul style="list-style-type: none"> - <i>PhD (gazdálkodás- és szervezéstudományok) 2009</i> - <i>dr. habil. (gazdálkodás- és szervezéstudományok) 2015</i> 	
Az eddigi oktatói tevékenység	
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Oktatásban eltöltött idő: 18 év; Angol nyelvű oktatási tapasztalat: 8 év;</i> - <i>Oktatott tárgyak magyar nyelven:</i> Gazdasági Matematika (Vidékfejlesztési Agrármérnök Nappali, Levelező), Alkalmazott Matematika (Agrármérnök MSc osztatlan képzés), Matematika (Természetvédő és Vadgazda levelező, Mezőgazdasági mérnök, Kertészmérnök, nagyváradi képzés), Gazdaságmatematika (Gazdasági Agrármérnök), Matematika I. (Környezetgazdálkodási mérnök, állattenyésztő, Növénytermesztő, Matematika és Informatika I (Élelmiszermérnök). - <i>Oktatás idegen nyelven:</i> Mathematics I-II., Business Mathematics - <i>Új tantárgyak tematikájának kidolgozása és bevezetése az egyetemi oktatásba:</i> Business Mathematics - <i>Konzulencia: Diploma- és szakdolgozat: 17 fő, Kari TDK dolgozat: 5 fő, OTDK dolgozat: 2 fő;</i> - <i>Doktori képzésben betöltött funkció(k):</i> DE Ihrig Károly Doktori Iskola: témavezető; - <i>Témavezetésével fokozatot szerzett PhD hallgatók száma: 1 fő; Folyamatban lévő témavezetés: 2 fő;</i> 	
Az oktató szakmai/tudományos/kutatási tevékenysége és az oktatandó tárgy/tárgyak kapcsolata	
<p>a) a (szűkebb) <u>szakterülethez kötődő</u> publikációk (max. 5 jellemző publikáció)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kovács, S. – Rabbi, M.F., Máté, D. (2021): Global Food Security, Economic and Health Risk Assessment of the COVID-19 Epidemic, <i>Mathematics</i> 9(19), pp.1-16, p. 2398 Q2 2) Gere, A. – Héberger, K. – Kovács, S. (2021): How to predict choice using eye-movements data?, <i>Food Research International</i> 143, p. 1103309, D1 3) Gere, A. – Danner, L. – Dürrschmid, K. – Kókai, Z. – Sipos, L. – Huzsvai, L. – Kovács, S. (2020): Structure of presented stimuli influences gazing behavior and choice, <i>Food Quality of Preference</i> 83(1), p. 103915 Q1 4) Laszló, S. – Márta, L. – Gere, A. – Kovács, S. (2017): Panel Performance Monitoring by Poincaré Plot: a case study of flavoured bottled waters, <i>Food Research International</i> 99(1), p. 198-205, D1 5) Csambalik, L. – Divéky-Ertsey, A. – Pusztai, P. – Boros, F. – Orbán, Cs. – Kovács, S. – Gere, A. – Sipos, L. (2017): Multi-perspective evaluation of phytonutrients – Case study on Tomato landraces for fresh consumption. <i>Journal of Functional Foods</i> 33 pp. 211-116. D1 <p>b) további tudományos kutatói, fejlesztői, alkotói, művészeti eredmények</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Kutatási területe:</i> A tudományos pályán eltöltött 18 év alatt kutatásai legfontosabb területei a következők voltak: Többváltozós matematikai módszerek alkalmazása a kockázatelemzésben, Blokkváltozós módszerek alkalmazása az élelmiszerbiztonság és egyéb közgazdasági területeken, fogyasztói érzékszervi minősítési vizsgálatok, szemkamerás vizsgálatok kiértékelése, különböző rangsorolási módszerek többszempontú kritériumok értékelése esetén • <i>Oktatásfejlesztési projekt(ek)ben való részvétel:</i> TÁMOP-4.1.1.F-13/1-2013-0004, Munkaalapú tudás a Debreceni Egyetem oktatásában (MUNDO), EFOP-3.4.3-16-2016-00021 A Debreceni Egyetem fejlesztése a felsőfokú oktatás minőségének javítása érdekében, TÁMOP 4.1.1.C-2012/1/KONV-2012-0012, Zöld Energia Felsőoktatási Együttműködés (ZENFE), TÁMOP 4.1.1/08/1 -20090003 (VIR-DPR) 	

- *Tudományos pályázatokban való részvétel:* TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0029; RUrals EU 7 (211605) keretprogram; OTKA-48562; OTKA-46357; OTKA-46397, TÁMOP-4.1.1.C-12/1/KONV-2012-0014, TÁMOP-4.2.6-15/1-2015-0001
- *Közleményeinek száma:* 197, amelyre eddig 603 független hivatkozás esett. A tudományos közleményeinek száma: 192, amelyből 98 tudományos folyóiratcikk, ebből 51 nemzetközi, 20 idegen nyelvű hazai és további 27 magyar nyelvű hazai szakfolyóiratban jelent meg. Oktatási műveinek száma: 3, ebből felsőoktatási tankönyv/tankönyv fejezet: 3. Hirsch index 13. Összesített impakt faktora 108

MTMT lista: <https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10015188>

c) az eddig megszerzett szakmai jártasság, gyakorlottság, igazolható elismertség

- *Kutató ösztöndíj(ak):* 2017-2018 Új Nemzeti Kiválóság Program fiatal oktató, kutató, ÚNKP-17-4; 2019-2020 Új Nemzeti Kiválóság Program fiatal oktató, kutató, ÚNKP-19-4; 2020-2021 Új Nemzeti Kiválóság Program fiatal oktató, kutató, ÚNKP-20-5; 2021-2022 Új Nemzeti Kiválóság Program fiatal oktató, kutató, ÚNKP-21-5; 2019-2022 Bolyai János kutatási ösztöndíj,
- *Tudományos szakmai bizottságokban, testületekben való tagság:* MTA Köztestületi tag, IV. osztály (2009-) Magyar Agrárközgazdasági Egyesület, tag (2018-).
- *Oktatási, oktatásfejlesztési bizottságokban, testületekben való tagság:* Magyar Statisztikai Társaság, Oktatási Bizottságának tagja (2005-);
- *Egyéb egyetemi, kari bizottságokban, testületekben való tagság:* Debreceni Akadémiai Bizottság Mezőgazdasági Szakbizottsága Agrárökonómiai munkabizottság, tag (2010-);
- *Egyéb szakmai bizottságokban, testületekben való tagság:*
- *Tudományos folyóiratok, sorozatok szerkesztőbizottságában való tagság:* *Applied Studies in Agriculture*, szerkesztőbizottsági tag (2012-), *Mathematics* folyóirat, *Guest Editor* (2021-), *Táplálkozásmarketing* folyóirat, szerkesztőbizottsági tag (2014-), *Journal of Economics and Modern Business*, szerkesztőbizottsági tag (2010-2019), *Pressburg Economic Review*, szerkesztőbizottsági tag (2021-)
- *Oktatói munkával kapcsolatos elismerés(ek):* Kiváló OTDK Témavezetői Díj, DE GTK (2020); Rektori Elismerő Oklevél, DE (2016); Dékáni Elismerő Oklevél, DE GTK (2008); Pro Scientiis Oeconomicae Díj, DE GTK (2014); Dékáni Elismerő Oklevél, DE GTK (2008);