

Személyi adatok

Dr. Takács Krisztina

Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem
(MATE),
Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet
(ÉTTI)
Táplálkozástudományi Tanszék
H-1118 Budapest, Villányi út 29-43.
K épület, Központi labor
(+36)70 378 6005

takacs.krisztina@uni.mate.hu



Szakmai tapasztalat

Magyar Agrár és Élettudományi Egyetem, Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet, Táplálkozástudományi Tanszék (korábban: Nemzeti Agárkutató és Innovációs Központ (NAIK), Élelmiszer-tudományi Kutatóintézet (ÉKI), Biológia osztály, Budapest)

tudományos főmunkatárs (2015—jelenleg)

tudományos munkatárs (2009—2015)

tudományos segédmunkatárs (2002—2009)

Főbb kutatási terület: az élelmiszerfehérje (expresszált, potenciális allergén, tápcsatorna rezisztens, biológiailag aktív, transzgén) analitika mint fehérje elválasztási és tisztítási technológiák kidolgozása fehérjeszerkezeti vizsgálatokhoz, immunanalitikai módszerek fejlesztése fehérjék meghatározására; valamint statikus *in vitro* emésztéses vizsgálatok, különösen az élelmiszer allergia és az egészséges táplálkozás szempontjából.

Tanulmányok

2009

Ph.D. fokozat az Élettudományi Területi Doktori Tanács döntése alapján Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest

1999-2002

Szent István Egyetem, Budapest, Élelmiszertudományi Kar, Biotechnológia szakirány, Végzettség: Okleveles élelmiszermérnök (M.Sc.)

1996-2000

Szent István Egyetem, Budapest, Élelmiszertudományi Kar, Iparinövény technológiák szakirány, Végzettség: Élelmiszertechnológus mérnök (B.Sc.)

Szakmai tanulmányutak

- Spanyolország, Madrid, Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kutató és Technológiai Intézet (2008, 5 hét)
- Lengyelország, Olsztyn, Lengyel Tudományos Akadémia, Állatreprodukciós és Élelmiszertudományi Intézet (2014, 3 hónap)
- Spanyolország, Granada, Granadai Egyetem, Gyógyszerészeti Kar (2015, 1 hét)

Nyelvismeret

Angol

Aktív, középfokú "C" típusú nyelvvizsga

Francia

Passzív, alapszintű "C" típusú nyelvvizsga

Publikációs eredmények:

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10013616>