

SZEMÉLYI ADATOK

Dr. Szabó Miklós PhD.

✉ szabo.miklos@nye.hu🌐 www.nye.hu/agrtud

Neme Férfi | Születési dátum | Állampolgárság magyar

MUNKAKÖR
POZÍCIÓ / BEOSZTÁS

SZAKMAI TAPASZTALAT

2015. 09. 01.–jelenleg

főiskolai docens

Nyíregyházi Egyetem, Műszaki és Agrártudományi Intézet, Agrártudományi és
Környezetgazdálkodási Intézeti Tanszék
Sóstói út 31/b, 4400 Nyíregyháza (Magyarország)
www.nye.hu

egyetemi oktatás, tudományos kutatás, publikálás; részvétel K+F projektekben

Tevékenység típusa vagy ágazat felsőoktatás

2006. 03. 01.– 2015.08.31.

főiskolai adjunktus

Nyíregyházi Főiskola
Sóstói út 31/b, 4400 Nyíregyháza (Magyarország)
www.nyf.hu

főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás; részvétel K+F projektekben

Tevékenység típusa vagy ágazat felsőoktatás

2000. 03. 01.–2006. 02. 28.

főiskolai tanársegéd

Nyíregyházi Főiskola
Sóstói út 31/b, 4400 Nyíregyháza (Magyarország)
www.nyf.hu

főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás; részvétel alapkutatási, oktatásfejlesztési és K+F projektekben

Tevékenység típusa vagy ágazat felsőoktatás

1998. 09. 23.–2000. 02. 28.

tanszéki mérnök

Gödöllői Agrártudományi Egyetem Mezőgazdasági Főiskolai Kar Nyíregyháza,
4400 Nyíregyháza Rákóczi u. 69. (Magyarország)

főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás; részvétel alapkutatási és oktatásfejlesztési projektekben

Tevékenység típusa vagy ágazat felsőoktatás

TANULMÁNYOK

1999. 09. 01.–2012. 05. 21. **Növénytermesztési- és kertészeti tudományok doktora / PhD.**
Szent István Egyetem Növénytudományi Doktori Iskolája, Gödöllő
2103 Gödöllő Páter K. u. 1.(Magyarország)
Gyomszabályozás, növényvédelem, kutatás módszertan
1993. 09. 01.–1998. 06. 23. **Okleveles agrármérnök**
Gödöllői Agrártudományi Egyetem Mezőgazdaságtudományi Kar
2103 Gödöllő Páter K. u. 1., Gödöllő (Magyarország)
Növényvédelem, Kertészet, Szántóföldi növénytermesztés, Állattenyésztés, Vadgazdálkodás

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	B1	B1	B1	B1	B1
Angol középfokú "C" típusú nyelvizsga					
Írjon be egy nyelvet	A2	A2	A2	A2	A2
Német alapfokú "C" típusú nyelvizsga					

Szintek: A1/2: alapszintű felhasználó - B1/2: Önálló felhasználó - C1/2: Mesterfokú felhasználó
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

Kommunikációs készségek

- Jó kommunikációs készség, amelyet oktatási munkám során szereztem.
- Magas szintű előadói gyakorlat: 18 év felsőoktatási gyakorlat.
- Jó kapcsolatteremtő készség. Tanfolyami és egyéb felnőtt képzésekben való részvétel.
- Előadás anyagok szerkesztésében való jártasság (PowerPoint)

Szervezési/vezetői készségek

Csapatmunka tapasztalat, a megvalósított pályázatok és tangazdasági feladatok ellátása során. Pontos adminisztrációs képesség az oktatással, kutatással és tangazdasági támogatások adminisztratív munkáival kapcsolatban.

- Oktatási és kutatási pályázatok készítése, koordinálása.

Munkával kapcsolatos készségek

- tananyag írási készség, jó előadási készség, kreatív munkavégzési készség, pályázatírási, szervezési és lebonyolítási készség, tudományos kísérletek megtervezésének, kivitelezésének és értékelésének készsége

Számítógép-felhasználói készségek

- Microsoft Office™ eszközök (Word™, Excel™ és PowerPoint™) felhasználói szintű ismerete

Egyéb készségek

Tudományos kísérletek megtervezése és kivitelezése; kutatási terület: gyomszabályozás, gyomflóra vizsgálatok, tápanyag-utánpótlási és agronómiai kísérletek (őszi búza, kukorica, napraforgó, csicsóka és tájjellegű növények).

Mezőgazdasági támogatások igénylése, adminisztrációja és pályázati projekt menedzselése.

Mezőgazdasági termelésben szerzett gyakorlat (Nyíregyházi Egyetem tangazdasága 2011-től)

Járművezetői engedély(ek)

- B és MgV kategória

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Publikációk

- tudományos közlemények száma: 59 (2016. december 1-ig);
- 1. SIMON, L. - B. SZABÓ - **M. SZABÓ** - GY. VINCZE - CS. VARGA - ZS. URI - J. KONCZ, (2012): Effect of various soil amendments on the mineral nutrition of *Salix viminalis* and *Arundo donax* energy crops. European Chemical Bulletin 2(1): 18-21.
- 2. SZABÓ B, **SZABÓ M**, VARGA CS, URI ZS, VINCZE GY, SIMON L (2013): The effects of rhyolite tuff on maize yield. In: Ungureanu N, Cotetiu R, Sikolya L, Páy G (szerk.). Proceedings of the International Multidisciplinary Conference. Nyíregyháza, Magyarország, 2013.05.22-24. pp. 164-167. (Scientific Bulletin, Serie C, Fascicle: Mechanics, Tribology, Machine Manufacturing Technology; 10.) (ISBN:978-615-5097-66-9)
- 3. URI ZS., SIMON L., VINCZE GY., SZABÓ B., VÍGH SZ., **SZABÓ M.**, KONCZ J. (2014): Szennyvíziszap komposzt és fűzhamu hatása az energiafűzre (In: Sisák István, Homor Anna, Hernádi Hilda (szerk.) Talajtani Vándorgyűlés: A talajok térbeli változatossága - elméleti és gyakorlati vonatkozások. Konferencia helye, ideje: Keszthely, Magyarország, 2014.09.04-2014.09.06. (Pannon Egyetem Georgikon Kar) Veszprém: Pannon Egyetemi Kiadó, pp. 158-159.
- 4. **SZABÓ M.** – NAGY M. – BORBÁS A. – KRAJNYÁK E. – SZABÓ B. – TÓTH CS. – ZALAI M. (2016): A madulapalka (*Cyperus esculetus* L.) elleni védekezés vegyszeres lehetőségei. A magyar gazdaság és társadalom a 21. század globalizálódó világában konferencia. Békéscsaba 2016. 05. 05. pp. 189-194 ISBN 978-963-269-582-2
- 5. **SZABÓ M.** – ÁCS R. – DÁVID I. – SZABÓ B. – SZIKSZAI SZ. (2016). Parlagfű elleni védekezési lehetőségek vizsgálata alacsony kötöttségű talajon. 7. Báthory-Brassai Konferencia Konferencia helye: Budapest. 2016. 05. 19-20. 2. kötet p. 262-277 ISBN: 978-615-5460-97-5
- 6. NÉMETH I. - MIHÁLY B. – **SZABÓ M.** – VARGA I. (2004): Szőlőültetvények környezetbarát gyommentesítése természetes alapanyagú talajtakarással. Magyar Gyomkutatás és Technológia Budapest V. évfolyam 1. szám. p. 76-85.
- 7. **M. SZABÓ** – B. MIHÁLY – I. NÉMETH (2004): Weedflora in the vineyards of Tokaj. Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Sonderheft XIX. p. 215-219 IF: 0,833
- 8. **M., SZABÓ** – J., MÁTÉ – I., NÉMETH – B., SZABÓ (2004): Weed-species and weed-regulation of strawberry. Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz Sonderheft XIX. p. 589-594 IF: 0,833
- 9. **M. SZABÓ** - B. SZABÓ - Cs. VARGA (2008): Study of the confectionary sunflower weed flora. Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz Sonderheft XXI, 589–592 p, ISSN 1861-4051.
- 10. B. SZABÓ - **M. SZABÓ** - CS. VARGA – F. TÓTH – S. VÁGVÖLGYI (2009): Research of host plant range of European sunflower moth (*Homoeosoma nebulellum* Den. et Schiff.) in Nyírség region. North-Western Journal of Zoology 5 (2), P-ISSN: 1584-9074, E-ISSN: 1843-5629, p. 290-300

Kutatások/projektek	<p>Oktatási projektek résztvevőként: EU konform gazdaképzés Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében; AVOP-1.5.1-05/1-2006-01-0001/06; 2006.09.18 - 2007.11.12; FVM; 64.382.018 Ft; Dr. Vágvölgyi Sándor; NYF-MMFK; ROP-3.3.1.-05/1.-2005-08-0005/37 "A Versenyképes mezőgazdaság gyakorlatának beépítése a Nyíregyházi Főiskola agrármérnök képzésébe a régió agráriumának igényei alapján" szakmai megvalósító 2005-2006</p> <p>Kutatási projektek résztvevőként: Európai Unió FP-7 keretprogram (FP-7-regions-2009-01 alprogram, 245449 sz. projekt; „Biomass mobilization”, 2010-2011); Norvég Alap – Megújuló és alternatív energiaforrások feltárása termelő üzemekben (2010); „ Organikus gazdálkodás biológiai alapjainak komplex agronómiai, bioanalitikai vizsgálata az ÉA régiót jól reprezentáló fajták tekintetében”(2010); Oktatásért Közalapítvány NTP-OKA-I. (Felsőoktatási, továbbképzési és pályakezdési tehetségműhelyek támogatása) „Bioenergia” Tehetséggondozási Műhely”, 2010); „Ágazati együttműködés a hulladékgazdálkodás, szennyvízkezelés és megújuló energia képzési rendszerének fejlesztése érdekében” c. TÁMOP 4.1.1.C-12 1 KONV-2012-0018 pályázat (konzorciumvezető: Szent István Egyetem, konzorciumi tagok: Nyugat-Magyarországi Egyetem, Nyíregyházi Főiskola), 2013-2015 (szakmai megvalósító). TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0014 „Települési szennyvizek innovatív és környezettudatos tisztítása és a szennyvíziszapok környezetbarát elhelyezése” 2015 közreműködő kutató.</p>
Konferenciák	<p>Tudományos konferenciákon előadó és résztvevő. 2016-ben 4 hazai konferencia.</p>
Képzések	<p>2015 Résztétel a „Biomassza energetikai tanácsadó (E-000389/2014/D001) képzésben (Szarvas, 2015.január 26-március 6.) az „Ágazati együttműködés a hulladékgazdálkodás, szennyvízkezelés és megújuló energia képzési rendszerének fejlesztése érdekében” c. TÁMOP 4.1.1.C-12 1 KONV-2012-0018 pályázat keretén belül a „Képzők képzése” c. feladathoz kapcsolódóan, a GAK Oktató, Kutató és Innovációs Közhasznú Kft (Gödöllő) szervezésében.</p> <p>2015 Résztétel az „Innováció-menedzsment” és a „Kutatásmenedzsment” c. továbbképzési kurzusokon (2015. október-november) a TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0014 „Települési szennyvizek innovatív és környezettudatos tisztítása és a szennyvíziszapok környezetbarát elhelyezése” c. pályázat keretén belül, az ISEN Felnttőképző és Szolgáltató Kft. (Budapest), illetve a Nyíregyházi Turisztikai Közhasznú Szolgáltató Nonprofit Kft (Nyíregyháza) szervezésében</p> <p>2015 Résztétel az „Alkalmazott vezetői energia” E-000362/2014/D006 azonosító számú képzésen a TÁMOP-4.1.1.F-14/1/KONV-2015-0007 „NYÍR-DUÁL” – A felsőoktatás területi, társadalmi, gazdasági szerepének fejlesztése Kelet-Magyarországon” c. pályázat keretén belül, a Ráveető Projekt Kft., 1172 Budapest, Ósagárd u 22ISEN Felnttőképző és Szolgáltató Kft. (Budapest) szervezésében</p>
Díjak és kitüntetések	<p>Nincs</p>
Tagságok	<p>Növényvédő mérnöki és Növényorvosi Kamara Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei szervezet, tag Magyar Kertészeti Tudományos Társaság, tag International Society of Horticulture Sciences, tag</p>
Referenciák	<p>Tananyag fejlesztés az Ágazati együttműködés a hulladékgazdálkodás, szennyvízkezelés és megújuló energia képzési rendszerének fejlesztése érdekében” c. TÁMOP 4.1.1.C-12 1 KONV-2012-0018 pályázat keretében (konzorciumvezető: Szent István Egyetem, konzorciumi tagok: Nyugat-Magyarországi Egyetem, Nyíregyházi Főiskola), 2013-2015 (szakmai megvalósító).</p> <p>Tananyag fejlesztés ROP-3.3.1.-05/1.-2005-08-0005/37 "A Versenyképes mezőgazdaság gyakorlatának beépítése a Nyíregyházi Főiskola agrármérnök képzésébe a régió agráriumának igényei alapján" Főiskola jegyzetek társszerzője (3 db)</p>