


SZEMÉLYI ADATOK **Vígh Szabolcs** (+36) 42 599 400/2368 vigh.szabolcs@nye.hu

SZAKMAI TAPASZTALAT

2014. –jelenleg **főiskolai tanársegéd**
Nyíregyházi Egyetem, Nyíregyháza (Magyarország)
főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás, részvétel K+F projekteken
2013. –2014. **tanszéki mérnök**
Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza (Magyarország)
főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás, részvétel K+F projekteken
2007. –2013. **ügyvivő szakértő**
Nyíregyházi Főiskola, Agrár és Molekuláris Kutató és Szolgáltató Intézet, Nyíregyháza (Magyarország)
főiskolai oktatás, tudományos kutatás, publikálás, részvétel K+F projekteken
2006. –2007. **fejlesztőmérnök**
Újfehértói Gyümölcstermesztési Kutató, Újfehértó (Magyarország)
tudományos kutatás

TANULMÁNYOK

2013. –jelenleg **PhD képzés**
Debreceni Egyetem, Agrártudományi Központ, Hankóczy Jenő Növénytermesztési, Kertészeti és Élelmiszertudományi Doktori Iskola, Debrecen (Magyarország)
2000. –2006. **okleveles élelmiszer-minőségbiztosító agrármérnök**
Nyugat-Magyarországi Egyetem, Mezőgazdasági- és Élelmiszertudományi Kar, Mosonmagyaróvár (Magyarország)

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	B1	B1	B1	B1	B1
középfokú állami "C"					

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Publikációk

1.

Simon L , Uri Zs , Vincze Gy , Irinyiné Oláh K , Vígh Sz., Szabó M , Szabó B

Települési biokomposzt, fűzhamu, ammónium-nitrát és karbamid hatása az energiafűz (Salix sp.) leveleinek táp- és toxikusanyag felvételére.: Impacts of municipal biocompost, willow ash, ammonium nitrate, and urea on the uptake of mineral nutrients and toxic elements in the leaves of energy willow (Salix sp.).

In: Csicsek G , Kiss I (szerk.)

XI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia: Konferencia program és összefoglalók . Konferencia helye, ideje: Pécs , Magyarország , 2015.05.06 -2015.05.09. Pécs: Szentágothai János Szakkollégium, 2015. pp. 71-73. (ISBN:ISBN 978-963-642-748-1)

2.

Uri Zs , Simon L , Vincze Gy , Vígh Sz., Irinyiné Oláh K , Szabó B , Szabó M

Települési szennyvíziszap komposzt és fűzhamu hatása az energiafűz (Salix sp.) leveleinek elemfelvételére: Impacts of municipal sewage sludge compost and willow ash on the uptake of elements in willow leaves

In: Csicsek G , Kiss I (szerk.)

XI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia: Konferencia program és összefoglalók . Konferencia helye, ideje: Pécs , Magyarország , 2015.05.06 -2015.05.09. Pécs: Szentágothai János Szakkollégium, 2015. pp. 80-81. (ISBN:ISBN 978-963-642-748-1)

3.

Vígh Sz., Szabó B , Szabó M , Simon L , Uri Zs , Vincze Gy , Irinyiné Oláh K

Tőszámváltozás hatása a csicsókára eltérő tápanyag-tartalmú talajokon: Influence of the stem density change on Jerusalem artichoke grown in soil with various nutrient supply

In: Csicsek G , Kiss I (szerk.)

XI. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia: Konferencia program és összefoglalók . Konferencia helye, ideje: Pécs , Magyarország , 2015.05.06 -2015.05.09. Pécs: Szentágothai János Szakkollégium, 2015. pp. 83-84. (ISBN:ISBN 978-963-642-748-1)

4.

Vígh Szabolcs

Növényi hatóanyagok tesztelése humán emlőtumoros sejtvonalakon

In: Gelencsér Éva , Horváth Zoltánné (szerk.)

Aktualitások a táplálkozástudományi kutatásokban című V. PhD Konferencia összefoglalói . 36 p. Konferencia helye, ideje: Budapest , Magyarország , 2015.01.22 Budapest: Magyar Táplálkozástudományi Társaság, 2015. p. 10. (ISBN:978-963-88108-8-5)

Magyar Táplálkozástudományi Társaság és NAIK Élelmiszer-tudományi Kutatóintézet konferenciája

5.

Vincze Gy , Simon L , Uri Zs , Vígh Sz , Koncz J

Tápanyag-felvétel és tápanyag-lemosódás vizsgálata energiafűz ültetvényben

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. 87-88.

6.

Ardelean A , Pribac G , Craciun C , Mos L , Paiusan L , Rosioru C , Simeoni I , Czapar M , Vígh Sz , Domina R , Mathe E

Electron microscopy studies on hepatoprotective effects of fenugreek seeds on experimental alcoholic liver

JURNAL MEDICAL ARADEAN 14:(1) p. 29. (2011)

7.

M Czapár , R Domina , Sz Vígh , E Máthé , C G Pribac , L Mos , S Damian , V Turcus , A Covaci , C Cotoraci , L Paiusan

Effects of some plant extracts on various tumor cell lines.

STUDIA UNIVERSITATIS VASILE GOLDIS ARAD – SERIA STIINTELE VIETII (LIFE SCIENCES SERIES) 20:(1) pp. 29-35. (2010)

8.

Czapár Mária , Vígh Szabolcs , Dinya Zoltán , Nagyné Uhrin Henriett , Szathmáry Mónika , Steiber Zoltán , Máthé Endre , Bodó Enikő

Természetes növényi hatóanyagok tumorelles hatásainak vizsgálata kolorektális eredetű HT-29 sejtvonalon

In: Magyar Genetikusok Egyesülete

VIII. Magyar Genetikai Kongresszus; XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok . Konferencia helye, ideje: Nyíregyháza , Magyarország , 2009.04.17 -2009.04.19. Magyar Genetikusok Egyesülete, pp. 143-144.

9.

Demeter Ibolya , Varga Csaba , N Uhrin Henriett , Vígh Szabolcs , L. Halász Judit , Szathmáry Mónika , Kelemen Péter , Krecz Ágnes , Dinya Zoltán , Máthé Endre

A Termo – Ergo – System Kft Vásárosnamény és környéki Agro-energetikai programjához kapcsolódó XRF - és ICP – OES módszerekkel végzett talaj- és vízvizsgálatok eredményei

In: 51. Magyar Spektrokémiai Vándorgyűlés . Konferencia helye, ideje: Nyíregyháza , Magyarország , 2008.06.30 -2008.07.02. p. 123.

Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt /Tudományos

10.

Dinya Z , Vígh Sz , Varga Cs , N Uhrin H , Demeter I , Vágvölgyi S , Máthé E

Zöldség-gyümölcs- és gabonafélék elem és nyomelem tartalmának XRF vizsgálata

In: 51. Magyar Spektrokémiai Vándorgyűlés . Konferencia helye, ideje: Nyíregyháza , Magyarország , 2008.06.30 -2008.07.02. pp. 35-36.