

A DEBRECENI EGYETEM
AGRÁR- ÉS GAZDÁLKODÁSTUDOMÁNYOK
CENTRUMA

AZ AGRÁRTUDOMÁNYI DOKTORI TANÁCS DOKTORI ISKOLÁINAK ÉS AZ IHRIG KÁROLY DOKTORI ISKOLA TUDOMÁNYOS PROGRAMJA

8:30 Konferencia megnyitó

Prof. Dr. Nagy János centrumelnök

Helyszín: Debreceni Egyetem

Agrár- és Gazdálkodástudományok Centruma

Nagytanácsterem

9:00 Szekcióülések

13:00 Zárszó, értékelés

Helyszín: Debreceni Egyetem

Agrár- és Gazdálkodástudományok Centruma

Agrár Étterem

13:30 Állófogadás

Helyszín: Debreceni Egyetem

Agrár- és Gazdálkodástudományok Centruma

Agrár Étterem

Kerpely Kálmán Doktori Iskola

Doktori iskola vezető: Dr. Nagy János

NÖVÉNYTERMESZTÉS ÉS KERTÉSZETI Tudományok
Doktori Program

„*A*” szekció:

Szekcióelnök: Dr. Nagy János egyetemi tanár

Társelnök: Dr. Blaskó Lajos egyetemi tanár

Helyszín: DE AGTC „A” épület Nagytanácsterem

Bakó Károly István: Kukorica levélterületének modellezése számítógépes szimulációval

Balla Zoltán: Fontosabb Magyarországon forgalomban lévő kukoricahibrid bioetanol-alapanyagként történő alkalmazhatóságának lehetőségei

Erdős Zsuzsa: A genotípus és az évjárat hatása a spárga (*Asparagus officinalis* L.) főbb agronómiai paramétereire

Gálya Bernadett: DON toxin kukorica (*Zea mays*) csírázásra gyakorolt ökotoxikológiai hatása

Nemes Andrea: Új típusú mérési módszerek az antioxidánsok meghatározására

Ragán Péter: Az eltérő vetésidővel összefüggő környezeti változások hatása a kukorica (*Zea mays* L.) termésére

Szűcs Lilla: A PRP talajkondicionáló hatása a talaj néhány fizikai paraméterére hagyományos és redukált talajművelési rendszerekben

„*B*” szekció:

Szekcióelnök: Dr. Szabó Zoltán egyetemi tanár

Társelnök: Dr. Széles Adrienn egyetemi adjunktus

Helyszín: DE AGTC „A” épület Dékáni Tanácsterem

Czinege Anikó: Szilva alany-nemes kombinációk fenofázisainak alakulása 2011-2013-ban

Homoki Judit: Meggy mint funkcionális élelmiszer

Kaprinyák Tünde: Rippl-Rónai színei a hazai közparkokban: új, szintetikus mezei zsálya színkeverék előállítására és felhasználása

Kiss Klára: A Villányi borvidék marketingelemzése

Kiss Péter: Klimatikus tényezők hatása gyökérszöldség fajok bioaktív vegyületeinek alakulására a termesztési mód és a genotípus függvényében.

Kurucz Erika: A Sida hermaphrodita csírázási kapacitásának növelésének lehetőségei fél- üzemi palántanevelési technológia fejlesztése céljából

REGIONÁLIS Tudományok Doktori Program

Szekcióelnök: Dr. Baranyi Béla egyetemi tanár

Társelnök: Dr. Sinóros-Szabó Botond egyetemi tanár

Helyszín: Földhasznosítási, Műszaki és Területfejlesztési Intézet II. em. Gyakorló

Bozsik Éva: Integrált távérzékelési módszerek alkalmazása természetvédelmi területen.

Horváth Péter: Néptánckultúra és regionalitás kapcsolatrendszere Derecske–Mikepércs térségében

Kith Károly: A biogáz, mint alternatív energiahordozó felhasználásának jelene és jövője Európában

Nagy Orsolya: Dekarbonizáció, megújuló energiák Magyarországon

Szabó Fanni: Az ifjúsági munkanélküliség alakulása Magyarországon

Varga Balázs: A felsőoktatás finanszírozási modelljeinek áttekintése

Hankóczy Jenő Növénytermesztési, Kertészeti és Élelmiszertudományok Doktori Iskola

Doktori iskola vezető: Dr. Kátai János

FENNTARTHATÓ NÖVÉNYTERMESZTÉS
Doktori Program

„*A*” szekció

Szekcióelnök: Dr. Kátai János egyetemi tanár

Társelnök: Dr. Csajbók József egyetemi docens

Helyszín: DE AGTC „A” épület 106. szoba–Növénytermesztési gyakorló

Horváth Judit: Ásványi és szerves nitrogénformák változása egy trágyázási tartamkísérletben

Jakab Anita: Mikrobiológiai oltóanyagok összehasonlító vizsgálata tenyészedényes kísérletben

Kovács Zsuzsa: Nehézfém szennyezés hatása a talaj mikroorganizmusok populáció dinamikájára

Novák Adrienn: Napraforgó genotípusok vetésidő reakciójának vizsgálata csernozjom talajon

Sárközi Edit: Ólomadszorpciós-képesség vizsgálata csernozjom talajban és *Lactuca sativa* L. akkumuláló hatásának tanulmányozása tenyészedényes kísérletben

Szabó Anita: Komposzt kezelések hatása a bio/öko és integrált termesztésű almafák (*Malus domestica* L.) egy folyóméter-hajtásra jutó levélfelületének alakulására

Tóth Gabriella: A termésmennyiség alakulása a vetésidő és tenyészterület összefüggésében fehérvirágú csillagfűrtben

„*B*” szekció

Szekcióelnök: Dr. Sárvári Mihály egyetemi tanár

Társelnök: Borbélyné Dr. Varga Mária egyetemi docens

Helyszín: DE AGTC „A” épület 108. szoba – Növénytermesztési gyakorló

Becze Zsófia Judit: Az ökológiai és az agrotechnikai tényezők hatása a kukorica produktivitására

Bene Enikő: Fejlesztési lehetőségek a kukoricatermesztésben

Karancsi Lajos Gábor: Eltérő kukorica genotípusok tápanyag- és vízhasznosításának vizsgálata a Hajdúságban

Murányi Eszter: Különböző genotípusú kukoricahibridek tőszámsűrítetőségének vizsgálata csernozjom talajon

Seres Emese: A köles termesztés hazai helyzetének elemzése, fontosabb kutatási eredmények

Szilágyi Gergely: A vetésváltás és trágyázás hatása az őszi búza SPAD értékeire csernozjom talajon tartamkísérletben.

Vári Enikő: Az őszi búza növekedési mutatóinak és terméseredményének összefüggései tartamkísérletben

ÉLELMISZERANALITIKA, ÉLELMISZERBIZTONSÁG
Doktori Program

Szekcióelnök: Dr. Kovács Béla egyetemi tanár

Társelnök: Dr. Gonda István professor emeritus

Helyszín: DE AGTC „A” épület 146. szoba – Logisztikai előadó

Andrási Dávid: Mikrohullámú roncsolás vizsgálata növényi minták elemtartalom vizsgálatához

Bérczesné Sojka Anikó: A *Botrytis cinerea* alternatív oxidázának filogenetikai vizsgálata

Bicskei Deján Kende: Eltérő koronaformájú cseresznyefák összehasonlító vizsgálata

szervezésében

megrendezésre kerül

A JÖVŐ TUDÓSAI, A VIDÉK JÖVŐJE

doktoranduszok konferenciája

melyre tisztelettel meghívjuk

Debreceni Egyetem

Agrár- és Gazdálkodástudományok Centruma

(Debrecen, Böszörményi út 138.)

Időpont: 2013. november 29.