

**A MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM**

**VOLT KERTÉSZETTUDOMÁNYI KAR TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI TANÁCSA**

meghívja Önt a diákkörös hallgatók részvételével szervezett

**8. TEHETSÉGNAPRA.**

A rendezvény időpontja és helyszíne:

**2021. október 18. 14.00 óra Zöldség- és Gombatermesztési Tanszék Szemináriumi terme**

**A Tehetségnapot megnyitja: Nyitrai dr. Sárdy Diána Ágnes Campus-főigazgató e. docens**

A Tehetségnap Bíráló Bizottsága:

elnök: Dr. Geösel András tanszékvezető e. docens, aranyérmes mestertanár

tag: Koósné dr. Szathmáry Erzsébet e. adjunktus

titkár: Kocsis Ivett PhD hallgató

**Berente Fanni** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A Blumeriella jaapii elleni növényvédőszeres in vitro vizsgálata*

témavezetők: Károly László PhD hallgató, Dr. Tóth Annamária e. adjunktus, Dr. Petróczy Marietta e. docens

**Bödörné Filei Kitti** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A mogyoró (Corylus avellana) keseredésének növénykórtani háttere*

témavezetők: Dr. Tóth Annamária e. adjunktus, Dr. Petróczy Marietta e. docens

**Csik Ádám János** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A repcét megbetegítő Plenodomus fajok fungicid-érzékenységének vizsgálata in vitro körülmények között*

témavezetők: Dr. Petróczy Marietta e. docens, Bagi Bianka PhD hallgató

**Forgács Mária** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A fejeskaposzta jelentősebb kórokozói elleni készítmények in vitro vizsgálata*

témavezetők: Dr. Tóth Annamária e. adjunktus, Dr. Karacs-Végh Anita e. docens

**Harmati Kinga Szilvia** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A mák (Papaver somniferum) növényvédelmének sarkalatos pontjai ökológiai és konvencionális gazdaságban Szarvas külterületén*

témavezetők: Dr. Karacs-Végh Anita e. docens, Dr. Tóth Annamária e. adjunktus

**Lempel Donát** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A Xanthomonas arboricola pv. pruni baktériummal szembeni védekezési lehetőségek*

témavezető: Dr. Karacs-Végh Anita e. docens

**Nagy Viktória** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*A leander botritiszes betegségének vizsgálata*

témavezetők: Fodor Attila PhD hallgató, Dr. Tóth Annamária e. adjunktus, Dr. Karacs-Végh Anita e. docens

**Szoboszlai Melinda** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*Botrytis cinerea izolátumok morfológiai jellemzése különböző táptalajokon*

témavezetők: Szendrei Lilla PhD hallgató, Dr. Tóth Annamária e. adjunktus

**Vitári Viktória** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Növénykórtani Tanszék**

*Leander fajták szerepe a Pseudomonas savastanoi pv. nerii elleni védekezésben*

témavezetők: Fodor Attila PhD hallgató, Dr. Karacs-Végh Anita e. docens

**Kőhegyi Máté** Növényorvos MSc I. évfolyam **NVI Rovartani Tanszék**

*Az ázsiai márványospoloska partenogenezisének vizsgálata*

témavezető: Dr. Fail József intézetigazgató e. docens

**Nagy Luca** Növényorvos MSc I. évfolyam **NVI Rovartani Tanszék**

*Levéltetűfajok felmérése hazánk kajsziültetvényeiben*

témavezetők: Radácsiné dr. Hári Katalin e. adjunktus, Dr. Farkas Péter tudományos segédmunkatárs

**Vörös Boldizsár** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI Rovartani Tanszék**

*Az ázsiai márványospoloska tömegcsapdázására alkalmas feromonok és diszpenzerek tesztelése*

témavezetők: Radácsiné dr. Hári Katalin e. adjunktus, Kovács Hajnalka PhD hallgató, Dr. Vének Gábor † e. docens

**Joó Barbara** Növényorvos MSc II. évfolyam **NVI és NTI Rovartani Tanszék és Zöldség- és Gombatermesztési Tanszék**

*A Naturalis-L biológiai rovarölő szer hatása ázsiai márványos poloskára*

témavezetők: Dr. Fail József intézetigazgató e. docens, Dr. Papp Viktor e. docens

**Zárszó, a Tehetségnap értékelése: Dr. Fail József intézetigazgató e. docens, aranyérmes mestertanár**

**A 8. TEHETSÉGNAP rendezvényt támogatta:**

**Emberi Erőforrások Minisztériuma megbízásából a Nemzeti Tehetség Program / NTP-HHTDK-20-0006**

**Soroksári Kísérleti Üzem és Tangazdaság**

