

MEGHÍVÓ

A Magyar Talajtani Társaság Talajfizikai Szakosztályának rendezvényére, melyet

2019. január 16-án, szerdán 10:00 órai kezdettel tartunk.

Az ülés tárgyköre: **Talajfizika témakörben dolgozó doktoranduszok bemutatkozása**

Az ülés helyszíne: MTA ATK TAKI
1022 Budapest, Herman O. út 15., Előadóterem (földszint)

Program:

Makó András (MTA ATK TAKI): Köszöntő, bevezető gondolatok

Magyar Zoltán; Kocsis Mihály; Makó András (PE GK; MTA ATK TAKI): A talaj vízgazdálkodási tulajdonságok becslésének lehetőségei archív talajszelvény adatokon alapuló talajtulajdonság térképek felhasználásával egy Zala megyei mintaterületen.

Ujj Emese; Barna Gyöngyi; Makó András; Bakacsi Zsófia (MTA ATK TAKI): Talajminták mátrix vízvezető képességének meghatározása Mini Disk Infiltróméterrel laboratóriumi körülmények között

Sebők András, Labancz Viktória, Dánoki Anna Boglárka, Makó András, Czinkota Imre (SZIE MKK; MTA ATK TAKI): A szemcseméret-eloszlás és az aggregátum stabilitás változása hosszútávú reduktív érlelés hatására

Labancz Viktória, Barna Gyöngyi, Tóth Judit, Földényi Rita, Szegi Tamás, Bakacsi Zsófia, Hernádi Hilda, Makó András (SZIE MKK; MTA ATK TAKI; MTA TTK; PE MK; PE GK): A különböző diszperziós közegek hatása a lézerdiffrakciós mérések eredményire talajminták mechanikai összetételének mérése során

Kérdések, hozzászólások, vita.

Zárszó.

Az előadások időtartama max. 15 perc.

Kérjük, hogy részvételükről *2019. január 15-ig* visszajelzést szíveskedjenek küldeni a mako.andras@agrar.mta.hu email címre vagy a +36-30/961-7464 mobil telefonra!

Budapest, 2019. január 10..

Makó András
az MTT Talajfizikai Szakosztály elnöke

Tóth Brigitta
az MTT Talajfizikai Szakosztály titkára