

SZTEhírek > Hírchívum > 2019. Szeptember



Workshopot tartottak a digitális mezőgazdaságról

2019. szeptember 11.

Digitális és precíziós mezőgazdaság oktatása és kutatása a Szegedi Tudományegyetemen címmel szervezett szeptember 9-én workshopot a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kara. A munkamegbeszélésen részt vettek a Kar partnercégeinek képviselői és más felsőoktatási intézmények küldöttei is.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

A workshop célja az volt, hogy az együttműködő felek körbejárják az agrárdigitalizáció és a precíziós mezőgazdaság oktatásában és kutatás-fejlesztésében rejlő lehetőségeit. Az SZTE MGK idén először precíziós szakmérnöki képzést indít, mely, karöltve a Kormány által augusztusban elfogadott Digitális Agrárstratégiával, kiváló aporóként szolgált a rendezvényhez.

A munkamegbeszélésen részt vettek az ELTE IK, az NKE RTK és az SZTE TTIK szakértői, valamint a Kar partnercégei: a Myactioncam Magyarország Kft., FirstFarms Hungay Kft., a KITE Zrt., az Axiál Kft., a Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaság Zrt., a Krivaja D.o.o., az Agro-Way Kft. képviselői és az Agrárinformatikai Klaszter.



(/site/upload/2019/09/digitalis_mez_gazdasag5.jpg)

A rendezvényen készült képek itt megtekinthetők.

Mikó Józsefné Jónás Edit, a Kar dékánja a *Digitális mezőgazdaság a Szegedi Tudományegyetemen* címmel tartott előadást és köszöntötte a résztvevőket. Az SZTE precíziós mezőgazdasági törekvéseiről Dr. Sisák István tudományos főmunkatárs beszélt. A panelbeszélgetés témája, melyet Dr. Horváth József moderált, az egyetemi és vállalati partnerek közös munkája volt. Erős Veronika az Agrárinformatikai Klaszterrel való együttműködés lehetőségeit mutatta be, melyet többoldalú megbeszélések követtek a precíziós agrárgazdálkodási szakmérnöki képzés előkészítéséről.

SZTEinfo



Cikk nyomtatás



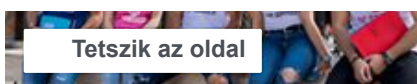
Link küldés

Tetszik 0

Tweet



Kövess minket!



Az ismerőseid közül te lehetsz az első, akinek ez tetszik.