



Digitális innovációk és szolgáltatások az agrárszektorban –

A tejtermelés körkörös input és output rendszere a fenntartható termelésben

Állatorvostudományi
Egyetem



**2020. november 12.
(csütörtök)**

A képzés helyszíne:

**Állatorvostudományi Egyetem (ÁTE),
Tolnay terem, 1078 Budapest István u. 2.,
50 fő a helyszínen, a többi jelentkező pedig online
tud részt venni a képzésen.**

Regisztráció: ITT

Jelentkezési határidő:

2020. november 6.

A részvétel térítésmentes, de regisztrációhoz kötött.

Rendezvény pontértéke: 24 kamarai pont

Regisztrációs szám: 7/EgyKt/2020/MÁOK

A képzés szakmai felelőse: Dr. Ózsvári László PhD

A rendezvény a „Cirkuláris modellek precíziós rendszer-támogatása tejtermelő gazdaságokban” című VP3 pályázat támogatásával valósul meg.

További információ:

ÁTE Továbbképzési Csoport

admin.tkk@univet.hu • +36 (1) 478 4100/8880, 8883

mobil: +36 30 820 8709

PROGRAM		ELŐADÓ
8.30 – 8.55	Regisztráció	
8.55 – 9.00	Konferencia megnyitó	<i>Dr. Ózsvári László PhD</i> egyetemi docens, a kutatási program vezetője - Állatorvostudományi Egyetem
9.00-9.45	A cirkuláris gazdaság elmélete és a körkörös üzleti modellek alkalmazása az EU „green deal” programjaiban	<i>Dr. Fogarassy Csaba PhD</i> egyetemi docens, Szent István Egyetem
9.45-10.30	Holland és közép-európai tapasztalatok lineáris-körkörös üzleti transzformációkban	<i>Dr. Horváth Bálint PhD</i> Holland Nagykövetség
10.30-10.45	Kávészünet	
10.45-11.30	A digitális agrár-szaktanácsadói rendszerek használata és működése, a „public” és „privát” rendszerek összehangolásának főbb kihívásai	<i>Dr. Tóth Krisztina PhD</i> egyetemi docens, Szent István Egyetem
11.30 – 12.15	A tejtermelés input és output rendszerei, a bezáródó termelési ciklusok kialakításának lehetőségei	<i>Dr. Orosz Szilvia PhD</i> kutatási igazgató, ÁT Kft.
12.15-12.30	Kávészünet	
12.30 – 13.25	Kerekasztal-beszélgetés – Digitális kihívások az állattenyésztésben – fókuszban a tejtermelés	Moderátor: <i>Dr. Fogarassy Csaba PhD</i> egyetemi docens, Szent István Egyetem
13.25 – 13.30	Zárszó	<i>Dr. Ózsvári László PhD</i> egyetemi docens, a kutatási program vezetője - Állatorvostudományi Egyetem
13.30	Ebéd	