

MEGHÍVÓ

IMPLANTÁTUMOK OSTEOSZINTÉZISÉNEK KUTATÁSA ÉS TRABEKULÁRIS SZERKEZET KIFEJLESZTÉSE ADDITIVE MANUFACTURING ALKALMAZÁSÁVAL CÍMŰ PROJEK ZÁRÓRENDEZVÉNYÉRE

Helyszín: Debreceni Egyetem Kenézy Villa, 4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98.

Dátum: 2022. január 14., péntek

A Varniex Zrt. 2017. június 29-én kapta meg az értesítést arról, hogy a K+F versenyképességi és kiválósági együttműködések c. felhívására benyújtott, GINOP-2.2.1-15-2017-00055 azonosítószámmal nyilvántartott támogatási kérelmét a Gazdaságfejlesztési Programok Végrehajtásáért Felelős Helyettes Államtitkárság vezetője támogatásra érdemesnek ítélte.

A Varinex Zrt. által vezetett konzorcium tagjai: Debreceni Egyetem (DE), Nyíregyházi Egyetem (NYE) és a Kereken-Pálya Kft.

Szeretettel meghívjuk Önt és kedves érdeklődő kollégáit a pályázat által támogatott négyéves kutatást záró projektátadó rendezvényére.

PROGRAM:

11:00-11:10	Megnyitó beszéd	Prof. Dr. Mátyus László DE ÁOK dékán
11:10-11:30	A projekt orvosi jelentőségének bemutatása	Prof. Dr. Csernátony Zoltán, DE ÁOK Ortopédiai Tanszék
11:30-11:50	A projekt műszaki feltételeinek bemutatása	Falk György, Varinex Zrt.
11:50-12:00	Kávészünet	
12:00-12:15	A DE Informatikai kar feladatainak bemutatása	Dr. Harangi Balázs
12:15-12:30	Nyíregyházi Egyetem feladatainak bemutatása	Dr. Dezső Gergely, NYE
12:30-12:45	Kereken-Pálya Kft. feladatainak bemutatása	Csernus József, Kereken-Pálya Kft.
12:45-13:00	Záró gondolatok	Prof. Dr. Csernátony Zoltán és Falk György
13:00-13:30	Szendvicsebéd	
13:30-14:30	A titán alapanyaggal dolgozó 3D nyomtató és a Biomechanikai Laboratórium megtekintése	

További információ:

Falk György, Varinex Zrt., stratégiai igazgató

Tel.: +36-30-952-6528

E-mail: falk@varinex.hu

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE