

<b>A KONFERENCIA KERETPROGRAMJA - RÁMCOVÝ PROGRAM KONFERENCIE</b>		
<b>2019. szeptember 10. 10. september 2019</b>	08.30 – 09.30	A résztvevők regisztrálása Regisztráció résztvevők
	09.30 – 09.45	A SJE rektorának üdvözlő beszéde Próhovor rektora UJS
	09.45 – 11.15	1. Prof. Dr. Ormos Mihály, PhD.: Kockázat és kockázati mértékek a tőkepiacon
		2. Dr. Orosz Ildikó: Esettanulmány a nemzeti kisebbségi lét és oktatás kihívásairól Kárpátalján
	11.30 – 13.00	Ebéd – Obed
	13.00 – 17.40	Szekcióülések – Rokovanie v sekciah
	18:00 – 20:00	Vacsora – Večera
<b>2019. szeptember 11. 11. september 2019</b>	08:30 – 09:00	A résztvevők regisztrálása - Regisztráció résztvevők
	09:00 – 12:00	Szekcióülések – Rokovanie v sekciah
	12:00 – 13:00	Ebéd – Obed
	13:00 – 16:00	Szekcióülések – Rokovanie v sekciah
	14:00 – 15:00	Erődlátogatás – Návšteva pevnosti

<b>„DÖNTÉSTÁMOGATÓ RENDSZEREK, MATEMATIKA ÉS INFORMATIKA” SEKCIÓ</b>		
<b>SEKCIÓ „SYSTEMY NA PODPORU ROZHODOVANIA, MATEMATIKA A INFORMATIKA”</b>		
<b>Szekcióvezető – Vedúci sekcie: Prof. RNDr, Kmet' Tibor, CSc. – RNDr. Gubo Štefan, PhD.</b>		
<b>Szekció program - Program sekcie</b>		
<b>2019. szeptember 10. - 10. september 2019</b>		
13:00 - 13:20	Tusor Balázs	Augmented Smart Refrigerator
13:20 - 13:40	Szabóné Berta Olga	A földrajzi elhelyezkedés hatása a vállalatirányítási rendszer használatára
13:40 - 14:00	Zörög Zoltán, Dr.	ERP rendszerek vs. Ipar 4.0
14:00 - 14:20	Valach Fridrich, Mgr., PhD.	Metódy na určenie K-indexov z meraní na geomagnetickom observatóriu pre štúdium kozmického počasia a klímy
14:20 - 14:40	Dineva Adrienn, PhD.	Application of CART Models in ESA-based Fault Detection and Diagnosis of Rotating Electrical Machines
<b>14:40 - 15:10</b>	<b>Kávészünet – Prestávka</b>	
15:10 - 15:30	RNDr. Csiba Peter, PhD. RNDr. Fehér Zoltán, PhD. Mgr. Jaruska Ladislav, PhD.	Matematikai ismeretek mérésének összehasonlítása
15:30 - 15:50	Takáč Ondrej, Ing., PhD.	Možnosti využitia Argos3D - P100 v navigácii mobilných robotov
15:50 - 16:10	Gubo Štefan, RNDr., PhD.	A kiszombori körtemplom 3D modellje



**PADE** | PALLAS ATHÉNÉ  
DOMUS EDUCATIONIS  
ALAPÍTVÁNY



**SELYE JÁNOS EGYETEM  
UNIVERZITA J. SELYEHO  
Komárom – Komárno**

*A Döntéstámogató rendszerek, matematika  
és informatika szekció megszervezését és a szek-  
ció kiadványának megjelenését*

a

**PALLAS ATHÉNÉ  
DOMUS EDUCATIONIS ALAPÍTVÁNY**

támogatja a

„Modern, komplex és innovatív kutatási tevékenység  
a Selye János Egyetem Gazdaságtudományi Karán“ c.  
projekt keretében.

## **PROGRAM**

**A Selye János Egyetem  
XI. Nemzetközi Tudományos Konferenciája  
Komárom, 2019. szeptember 10 – 11.**

**XI. Medzinárodná vedecká konferencia  
Univerzity J. Selyeho  
Komárno, 10 – 11. september 2019**

**Szekció - Sekcia**

**„DÖNTÉSTÁMOGATÓ RENDSZEREK, MATEMATIKA ÉS  
INFORMATIKA”**

**„SYSTEMY NA PODPORU ROZHODOVANIA,  
MATEMATIKA A INFORMATIKA”**