



# Table of contents

Wednesday 19 April 2017 .....	1
Thursday 20 April 2017 .....	2

# Networkshop 2017

## Wednesday 19 April 2017

### **SZUPERSZÁMÍTÁSTECHNIKA, ADATTÁROLÁS, FELHŐ-RENDSZEREK - D terem** **(15:30-17:30)**

- Szekcióelnökök: Kiss, Zoltán

time	title	presenter
15:30	Szuperszámítógép gyártási technológiák statisztikai elemzése	GÁL, Zoltán
15:50	PRACE 2	MÁRAY, Tamás
16:10	3D modell alapú statisztikai lekérdezés nyelv és futtató környezet parametrikus lekérdezések futtatására	KIRÁLY, Roland BALLA, Tamás BÓZVÁRY, Bence KIRÁLY, Sándor
16:30	Az európai lézer infrastruktúra integrációja	KISS, Zoltán
16:50	HPE Silicon betéttel	LEHOCZKI, Gábor
17:10	Big Data rendszer kiépítése open-source technológiák alkalmazásával	LADÁNYI, Gergely

# Thursday 20 April 2017

## **SZUPERSZÁMÍTÁSTECHNIKA, ADATTÁROLÁS, FELH■-RENDSZEREK - (09:00-10:20)**

- Szekcióelnökök: Dr. Máray, Tamás

time	title	presenter
09:00	Az MTA Cloud és használata	KACSUK, Péter Imre
09:20	Tudományos alkalmazások skálázhatósága az MTA Cloudon	KACSUK, Péter Imre
09:40	Setty – grafikus konfiguráció menedzsment felh■ben	ESTÓK, Dániel
10:00	Oktatási felh■ Raspberry Pi klienssel	LUDMÁNY, Balázs