



INFORMATIKA MŰHELY TEMATIKA

2017/18. I. félév

okt. 12.: Bodnár Péter: Információbiztonság

okt. 19.: Hangya Péter: Kétnyelvű szóbeágyazások twitter szentimentelemzéshez

okt. 26.: Nagy-György Judit: Gráfbeágyazás, gráfpakolás

nov. 09.: Vadai Gergely: Véletlenszerű fluktuációk hasznosítása

2017/18. II. félév

feb. 8.: Nyitógyűlés

feb. 15.: Műhelymunka Vinkó Tamással

feb. 22.: Osztott alkalom - Műhelymunka Vinkó Tamással, valamint az érdeklődők átmehetnek a fizikus kvantumszámítógépes előadására

márc. 1.: Berend Gábor: Ember és gép által interpretálható jelentésrepresentációk

márc. 8.: Balázs Péter: Bináris mátrixok, poliominók és grafilogika - A diszkrét tomográfia kombinatorikus vonatkozásai

márc. 22.: Műhelymunka Vinkó Tamással

ápr. 5.: Hegedűs Péter: A Scala és a TANGO rendszerek bemutatása

ápr. 12.: Műhelymunka Vinkó Tamással

ápr. 19.: Pluhár András: Bevezetés a játékelmélet világába

ápr. 26.: Szkalisity Ábel: Mivel járul hozzá az informatika a biológiai áttörések eléréséhez?

máj. 3.: Műhelymunka Vinkó Tamással

máj. 10.: Műhelymunka Vinkó Tamással

máj. 17.: Zárógyűlés