



Új Nemzeti Kiválóság Program
Intézményi Konferencia
2019



PROGRAM

ÚJ NEMZETI KIVÁLÓSÁG PROGRAM MŰSZAKI INFORMATIKAI KARI SZEKCIÓ

10:00	
Kerstner Máté	Témavezető: Starkné dr. Werner Ágnes
Ajánló rendszer működését segítő heurisztikus módszer fejlesztése	
10:15	
Nagy Zsuzsanna	Témavezető: Starkné dr. Werner Ágnes
Folyamatbányászati eszközök ipari alkalmazása a selejtszám csökkentése érdekében	
10:30	
Szakonyi Benedek	Témavezető: Dr. Vassányi István
Informatikai technológiákra alapuló életmód-támogatás cukorbetegséggel élők számára	
10:45	
Szekér Szabolcs	Témavezető: Dr. Fogarassyné dr. Vathy Ágnes
Multidimenzionális párosító módszerek kiértékelő elemzése és továbbfejlesztése	
11:00	
Leitold Dániel	Témavezető: Dr. Fogarassyné dr. Vathy Ágnes
Szenzorfüzió hálózatba kapcsolt gépi tanulási modellek segítségével	