

JEGYZŐKÖNYV

az **Informatikai Tudományok** Habilitációs Bizottság és Doktori Tanács
2026. április 30-i üléséről

Jelen vannak: Dr. Horváth Gábor, MTA doktora
Dr. Levendovszky János, MTA doktora
Dr. Szolgay Péter, MTA doktora
Dr. Tapolcai János, MTA doktora
Dr. Telek Miklós, MTA lev. tagja
Dr. Vajk István, MTA doktora
Juhász Kristóf Péter, doktorandusz képviselő
Azary Orsolya, előadó

Kimentve: Dr. Benczúr András, matematikai tudomány doktora
Dr. Do Van Tien, MTA doktora
Dr. Imre Sándor, MTA rendes tagja
Dr. Pataricza András, MTA doktora
Dr. Sallai Gyula, műszaki tudomány doktora
Dr. Szederkényi Gábor MTA doktora
Dr. Szirmay-Kalos László, MTA lev. tagja

Napirend:

1. PhD ügyek

1.1. PhD fokozat odaítélésére javaslat védés alapján:

Modafar Mahmood Al-Shouha okl. mérnökinformatikus
Az oklevél minősítése: cum laude

Varnyú Dóra okl. mérnökinformatikus
Az oklevél minősítése: kitüntetéses

1.2. Fokozatszerzési eljárás bírálati szakaszának engedélyezése:

Alghazali Qusay Abdulameer okl. mérnökinformatikus

Disszertáció címe: Optimization of Power and Resource Allocation for 5G/6G Networks
Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Do Van Tien, MTA doktora

Titkár: Dr. Mészáros András, PhD

Tagok: Dr. Hilt Attila, PhD

Dr. Laki Sándor, PhD

Bírálok: Dr. Jacek Rak, PhD

Dr. Huszák Árpád, PhD

Póttag: Dr. Farkas Károly, PhD

Ficzere Dániel okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Intent-Based Networking and Geometry-Aligned Routing in Large-Scale Networks

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Do Van Tien, MTA doktora

Titkár: Dr. Farkas Károly, PhD

Tagok: Dr. Bilicki Vilmos, PhD

Dr. Vincze Zoltán, PhD

Bírálok: Dr. Davide Borsatti, PhD

Dr. Laki Sándor, PhD

Póttagok: Dr. Bokor László, PhD

Dr. Horváth Péter, PhD

Kalapos András okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Novel Self-Supervised Learning Method for Complex Data

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Levendovszky János, MTA doktora

Titkár: Dr. Horváth Gábor, MTA doktora

Tagok: Dr. Antal Péter, PhD

Dr. Oláh András, PhD

Bírálok: Dr. Hajdu András, MTA doktora

Dr. Szemenyei Márton, PhD

Póelnök: Dr. Szirmay-Kalos László, MTA lev. tagja

Póttagok: Dr. Tornai Kálmán, PhD

Dr. Simon Gyula, MTA doktora

Pogány Domonkos okl. mérnökinformatikus

Disszertáció címe: Geometry-Aware Representation Learning in Complex Biological Networks

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Németh Géza, MTA doktora

Titkár: Dr. Heszberger Zalán, PhD

Tagok: Dr. Somfai Ellák András, MTA doktora

Dr. Szlávecz Ákos, PhD

Bírálok: Dr. Kerepesi Csaba, PhD

Dr. Somogyvári Zoltán, PhD

Póttag: Dr. Zsedrovits Tamás, PhD

Rácz Attila okl. mérnök-fizikus

Disszertáció címe: Neural Network based optimization and convergence trading of mean reverting portfolios

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Tapolcai János, MTA doktora

Titkár: Dr. Ladóczki Bence, PhD

Tagok: Dr. Heszberger Zalán, PhD

Dr. Oláh András, PhD
Bírálok: Dr. Bíró József, MTA doktora
Dr. Zsedrovits Tamás, PhD
Póttag: Dr. Hosszú Gábor, PhD

2. Kérvények:

Liu Shuaishuai okl. mérnökinformatikus hibrid védés kérelme elfogadva

Unyi Dániel okl. mérnökinformatikus hosszabbítási kérelme elfogadva

(Dr. Levendovszky János)
az Inform. SzHBDT elnöke