

J E G Y Z Ő K Ö N Y V

a Kari Tanács 2022. június 15-i, személyes jelenléttel tartott üléséről

Napirend:

- 1 A 2021/22-es tanévben eddig kitüntetett Kollégák köszöntése, új kitüntetések átadása (**A Kar Kiváló Oktatója: Grabarits András József, Dr. Szirmai Jenő, Dr. Szöllősi Ágnes; Kari Ifjúsági Kutatás díj Kürtössy Olivér – Zemplén Győző-díj, Nagy Boglárka – Julesz Béla-díj, Nagy Marcell Kőnig Gyula-díj**)
- 2 Dékáni beszámoló az előző Kari Tanács óta felmerült eseményekről
- 3 Javaslat a TTK 2021. évi gazdasági beszámolójának elfogadására és a 2022. évi költségvetésére
- 4 Javaslat a Kognitív Tudományi Tanszék SZMSZ-ének módosítására
- 5 Javaslat Rektori Dicséret adományozására (**Dr. Balogh Zoltán, Csonka Szabolcs, Dr. Légrády Dávid**)
- 6 Javaslat Dékáni Dicséret adományozására (**nem érkezett javaslat**)
- 7 Javaslat a Kar Kiváló Hallgatója kitüntetés adományozására (**Andorfi István Fizika BSc, Krasznai Anna Fizikus MSc, Kiss Csaba Matematika BSc, Pintér József Matematikus MSc, Kovács Petra Számítógépes és kognitív idegtudományok MSc**)
- 8 Javaslat Publikációs Ösztöndíj adományozására (**Pintér József Matematikus MSc, Boldis Bercel Fizikus MSc, Fehérvári János Gergő Fizikus MSc, Tóth Szilárd Hunor Matematikus MSc**)
- 9 Beszámoló a Fizikai Intézet intézetigazgatójaként végzett munkáról (lejáró vezetői megbízás)
- 10 Beszámoló az Atomfizika Tanszék tanszékvezetőjeként végzett munkáról (lejáró vezetői megbízás)
- 11 Javaslat a Kari Tanács 2022/23-as tanévének ütemtervéről
- 12 Egyebek (**Schenk Borbála tájékoztatója az Innovációs Nap és Kompetencia Vásárral kapcsolatban**)

Állandó megbízott:

Dr. Aszódi Attila dékánként a KT elnöke. Dr. Czifrus Szabolcs tanszékvezető helyett Babcsány Boglárka. Dr. Czifrus Szabolcs intézetigazgatóként a KT szavazati jogú tagja. Dr. Simon Károly helyett Dr. Sándor Csaba, Lőrincz János helyett Gyimóthy Endre vesz részt a Kari Tanácson.

Létszámmellenőrzés: 33/38 fő megállapítást nyert, hogy a Kari Tanács határozatképes.

Jelenlét: Jelenlét igazolása

A Kari Tanács ülésének anyaga és dokumentációja elérhető a TTK honlapján és a Teams-ben (www.ttk.bme.hu)

Tanév közben történt kitüntetések, kinevezések, megbízások:

Dr. Horváth Miklós intézetigazgató MI
Dr. Szieberth Máté intézetigazgató-helyettes NTI
Dr. Czifrus Szabolcs tanszékvezető Atomenergetika Tsz.
Dr. Szieberth Máté tanszékvezető Nukleáris Technika Tsz.
Dr. Zimmer Márta tanszékvezető-helyettes KTT
Dr. Sándor Csaba tanszékvezető-helyettes Sztchasztika Tsz.
Dr. Kovács Mihály egyetemi tanár Differenciálegyenletek Tsz.
Dr. Lángné Dr. Lázi Márta címzetes egyetemi tanár Analízis Tsz.
Dr. Lukács Erzsébet Magyar Érdemrend Lovagkereszt Polgári tagozat Algebra Tsz.

Konsztantyin Szergejevics Novoszlov Neumann János Professzori Díj
Dr. Zaránd Gergely MTA rendes tagja FI
Dr. Tóth Bálint MTA levelező tagja volt Sztochasztika Tsz.
Holló Gábor Akadémiai Ifjúsági díj
Kovács Petra József Nádor-díj
Dr. Bokor Nándor, Dr. Lality-Kovács Tünde, Svantnérné Dr. Sebestyén Gabriella, Dr. Szirmai Jenő –
Műegyetem Kiváló Oktatója
Dr. Hegedűs Pál habilitált cím
Dr. Lángné Dr. Lázi Márta, Hartlein Károly Rektori Dicsére
Dr. Orosz László Dékáni Dicséret
Kovács Péter Tamás, nagy Botond – Publikációs Ösztöndíj

OHV top 100-as oktatók (2021/22 őszi félév)

2. Csima Géza
7. Dr. Erdei Gábor
10. Barabás Zoltán
16. Svantnérné Dr. Sebestyén Gabriella
16. Dr. Sándor Csaba
16. Dr. Szirmai Jenő
23. Dr. Lukács Erzsébet
26. Dr. Pokol Gergő
29. Dr. Sarkadi Tamás
29. Dr. Tóth Imre Péter
50. Dr. Bokor Nándor
50. Dr. Viroztek Attila
57. Dr. Nagy Katalin
66. Csonka Bence
66. Dr. Szöllősi Ágnes
66. Dr. Andai Attila Mátyás
84. Dr. Aszódi Attila

Oklevelet vettek át:

Grabarits András József, Dr. Szirmai Jenő, Dr. Szöllősi Ágnes – A Kar Kiváló Oktatója
Kürtössy Olivér, Nagy Boglárka, Nagy Marcell – Kari Ifjúsági Kutatási díj

Dékán úr megtartotta a tájékoztatását az előző Kari Tanács óta történt főbb eseményekről

1. Tiszteletbeli doktori címet kapott Dr. Pázsit Imre
2. József Nádor Emlékérmét kapott Dr. Mihály György
3. Az EURATOM Nukleáris Innovációs Díját 2022. május 31-én Légrády Dávid, az NTI egyetemi docense, a kutatócsoport vezetője vette át a FISA 2022 konferencia keretében Lyonban
4. Az elemi részecskéktől a világűr címével megnyílt a BME látogatóközpont a K épület Aulájában, mely 2022. május 30-tól ingyenesen látogatható. A kiállítás bemutatja a BME 240 éves történetét, a BME mérföldköveit
5. A magasban tartott fizikaórák hazai rekordját döntötte meg
Härtlein Károly
6. Ismeretterjesztő pályázati cikkek íróit díjazták a BME-n. 3. díjat kapott Keliger Dániel, ÚNKP III. különdíjat kapott Pálffy Zsófia

7. „Elágazó folyamatok: a születés és (ki)halás matematikája” címmel tartott előadást 2022. március 25-én a matematika és a természettudományok iránt érdeklődő középiskolás diákoknak, tanároknak, és valószínűségszámítás témájára nyitott egyetemi hallgatóknak Lovas Attila az Analízis Tanszék adjunktusa
(Megj.: Dr. Simon Ferenc felhívta a figyelmet a Science Campus további rendezvényeire, melyek elérhetők a Kari honlapon itt: <https://felvi.ttk.bme.hu/sciencecampus>)
8. Kari fórumot tartottunk 2022. június 3-án „**A Szenátus elnöke részére adott felhatalmazás a kontrollált intézményi működésimodell-fejlesztés előkészítésére**” címmel. A fórumra hivatalos volt a Kar minden dolgozója és a Hallgatói Képviselőtagjai. Később további, összevont egyetemi fórumok várhatóak
9. Pályázati felhívás jelent meg kisgyermeket nevelő műegyetemi oktatók számára (beadási határidő június 20.) <http://talentum.bme.hu/index.php/palyazatok>
10. Bárány Balázs MTA lendület pályázata nyert (időközben: Csonka Szabolcs Lendület pályázata is nyert)

1. Javaslat az ülés napirendjére

A javaslatot a Kari Tanács tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
33	0	0

arányban **elfogadták.**

2. Javaslat 2021. évi gazdasági beszámolóról és a 2022. évi kari költségvetésről

A javaslatot a Kari Tanács tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
29	4	0

arányban **elfogadták.**

(Megj.: Dr. Horváth Miklós és Dr. Zaránd Gergely felszólalásukban jelezték, hogy a 2022-es kari költségvetés nehéz, kompromisszumos megegyezéseken alapult)

3. Javaslat a Kognitív Tudományi Tanszék SZMSZ-ének módosítására

A javaslatot a Kari Tanács tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták.** (nem szavazott 1 fő)

(Megj. A Kari Tanácsot megelőzően a Tanszék dolgozói az SZMSZ módosítást megismerték, támogatták, a BME jogi igazgatósága a módosított SZMSZ-t jogi szignóval ellátta)

4. Javaslat Rektori Dicséret adományozására

4.1. A javasolt személy: Dr. Balogh Zoltán FI

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **támogatták.** (nem szavazott 1 fő)

4.2. A javasolt személy: Dr. Csonka Szabolcs FI

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **támogatták.** (nem szavazott 1 fő)

4.3 A javasolt személy: Dr. Légrády Dávid

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
31	0	0

arányban **támogatták.** (nem szavazott 2 fő)

5. Javaslat Dékáni Dicséret adományozására

A kitüntetésre nem érkezett javaslat

6. Javaslat a Kar Kiváló Hallgatója cím adományozására

6.1 A javasolt személy: Andorfi István, Fizika BSc hallgató

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták.**

6.2 A javasolt személy: Krasznai Anna, Fizikus MSc hallgató

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták.**

6.3 A javasolt személy: Kiss Csaba, Matematika BSc hallgató

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták.**

6.4 A javasolt személy: Pintér József Matematikus MSc hallgató

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták**.

6.5 A javasolt személy: Kovács Petra Számítógépes és kognitív idegtudomány MSc hallgató

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták**.

7. Javaslat Hallgatói Publikációs Ösztöndíj adományozására

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták**.

(Megj.: ösztöndíjban részesül: Pintér József, Boldis Bercel, Fehérvári János Gergő, Tóth Szilárd Hunor)

8. Beszámoló a Fizikai Intézet igazgatójaként végzett munkáról (lejáró vezetői beszámoló)

A beszámolót tartotta: Dr. Zaránd Gergely

A beszámolót a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták**.

9. Beszámoló a Fizikai Intézet Atomfizika Tanszék tanszékvezetőjeként végzett munkáról (lejáró vezetői beszámoló)

A beszámolót tartotta: Dr. Koppa Pál

A beszámolót a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
31	0	0

arányban **elfogadták**.

10. Javaslat a Kari Tanács 2022/23. évi ütemtervére

A javaslatot a Kari Tanács Tagjai

Igen	Tartózkodás	Nem
32	0	0

arányban **elfogadták**.

11. Egyebek: Schenk Borbála tájékoztatója hangzott el az Innovációs Nap és Kompetencia Vásárral kapcsolatban, továbbá a BME által készített és folyamatosan kiegészülő kompetencia térképpel kapcsolatban

Dékán úr lezárta a KT ülését.

Budapest, 2022. június 20.

Dékán

1. hitelesítő

2. hitelesítő

KÉSZÍTETTE

Adamis Viktória hivatalvezető, a Kari Tanács Titkára