

Anexă la H/4/25.05.2023

CA + Senat, SMACS

13

UNIVERSITATEA
"ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI
INTRARE NR. 842
IEȘIRE
ziua 09 luna 05 2023

Se aprobă
CA + Senat

Biroul Executiv al Consiliului
de Administrație în ședința din
C13 10.05.2023
OTARĂȘTE

Anexa nr. 1

Urmare în ședința Senatului
din 25.05.2023

Avizat în ședința CA
din data de 18.05.2023

PREȘEDINTE SENAT

Domnule Rector,

Subsemnatul Gales Cătălin Bogdan, profesor la Facultatea de Matematică, solicit în calitate de director înființarea centrului de cercetare cu denumirea: *Centrul de Matematică Aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe "Mendel Haimovici"*, conform Metodologiei de înființare, evaluare și recunoaștere instituțională a unităților de CDI din Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași, ediția 1, data 1.02.2020, aprobată prin Hotărârea Senatului nr. 20 din data de 27.05.2021.

Atașez, următoarele documente:

- a) Formularul de autoevaluare a centrului de cercetare;
- b) Regulamentul de organizare și funcționare a centrului;
- c) CV-urile membrilor titulari și asociați (inclusiv al directorului de centru);
- d) Programul de cercetare;
- e) Extras din procesul-verbal al Ședinței Consiliului Facultății privind acordul înființării centrului.

Data,

4 Aprilie 2023

Semnătura.





Proces- verbal de evaluare
din data de **9 mai 2023**
Privind înființarea Centrului de Cercetare Științifică denumit
Centrul de Matematică Aplicată în Astronomie, Mecanică
Teoretică și Științe ”Mendel Haimovici”

Având în vedere următoarele:

- Cererea de înființare a Centrului de Cercetare Științifică denumit *Centrul de Matematică Aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe ”Mendel Haimovici”* înregistrat cu nr. 6631/8772 din data 04 aprilie 2023 / 09 mai 2023.
- Documentația de autoevaluare depusă de dl. prof.univ.dr.Cătălin Galeș, directorul centrului
- Metodologia de înființare, evaluare și recunoaștere a unităților de CDI din Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași elaborată în baza Legii Educației Naționale nr. 1/ 2011, cu modificările și completările ulterioare, și a OG57/ 24.07.2018, în concordanță cu Carta UAIC, adoptată în ședința Senatului din 27.09.2018 și revizuită în 23.05.2019, și cu Regulamentul de organizare și desfășurare a activității de cercetare științifică în Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași,

Consiliul Cercetării Științifice al UAIC, în urma evaluării îndeplinirii condițiilor de eligibilitate propune ACCEPTAREA cererii de înființare a Centrului de Matematică Aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe ”Mendel Haimovici”.

Încheiat azi 09 mai 2023.

Președinte: Prof. dr. _____
de cunoștințe

_____ : de cercetare științifică și transfer

Membri:

CS II dr. Mihaela MOCANU, Departamentul Interdisciplinar Socio-Uman, Institutul de Cercetări Interdisciplinare

CS II dr. Iustinian BEJAN, Departamentul Interdisciplinar Științe, Institutul de Cercetări Interdisciplinare

Conf. dr. Florin BRÎNZĂ, Facultatea de Fizică

Conf. dr. Cristian Dan LESENCIUC, Facultatea de Geografie și Geologie

Lect. dr. Horia ȚIȚ, Facultatea de Drept

Prof. dr. Andrei HOLMAN, Facultatea de Psihologie

Prof. dr. Lucrețiu-Ion BÎRLIBA, Facultatea de Istorie

Prof. dr. Alexandru Arnold Francis GAFTON, Facultatea de

Anexa nr. 1 - Consiliu Cercetării

Anexa nr. 1 ✓

UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" DIN IAȘI	
INTRARE NR. <u>663</u>	IEȘIRE _____
ziua <u>04</u> luna <u>04</u> 20 <u>23</u>	

Domnule Rector,

Subsemnatul Galeș Cătălin Bogdan, profesor la Facultatea de Matematică, solicit în calitate de director înființarea centrului de cercetare cu denumirea: *Centrul de Matematică Aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe*, conform Metodologiei de înființare, evaluare și recunoaștere instituțională a unităților de CDI din Universitatea "Al. I. Cuza" din Iași, ediția 1, data 1.02.2020, aprobată prin Hotărârea Senatului nr. 20 din data de 27.05.2021.

Atașez, următoarele documente:

- Formularul de autoevaluare a centrului de cercetare;
- Regulamentul de organizare și funcționare a centrului;
- CV-urile membrilor titulari și asociați (inclusiv al directorului de centru);
- Programul de cercetare;
- Extras din procesul-verbal al Ședinței Consiliului Facultății privind acordul înființării centrului.

Data,

Semnătura.

4 Aprilie 2023

**EXTRAS DIN PROCESUL-VERBAL**

încheiat astăzi, 16.11.2022, în ședința extraordinară a
Consiliului Facultății de Matematică

Membri prezenți: 14 din totalul de 14

Membri absenți: 0

Dl președinte al Consiliului, prof. dr. Răzvan Lițcanu,

prezintă următoarea ordine de zi:

1. Avizarea Planului operațional al Facultății de Matematică pentru anul 2023;
2. Avizarea documentelor privind acordarea burselor în semestrul 1, anul universitar 2022-2023;
3. Avizarea condițiilor de admitere și a numărului de locuri (licență, master) pentru sesiunea iulie 2023;
4. Avizarea modului de desfășurare a examenelor de finalizare a studiilor, promoția 2023;
5. Avizarea listei cu teme propuse pentru lucrările metodico-științifice pentru acordarea gradului didactic I, seria 2023-2025;
6. Avizarea propunerii de acordare a titlului de Doctor Honoris Causa D-lui Prof. univ. dr. Daniel Tătaru (University of California, Berkeley);
7. Avizarea înființării Centrului de cercetare **Matematică aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe**
8. Diverse.

.....
7. Avizarea înființării Centrului de cercetare *Matematică aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe*

Referindu-se la ședința Consiliului din 12 octombrie a.c., dl decan arată că, după înființarea grupului de cercetare în astronomie, mecanică și științe, se dorește ca acesta să obțină statutul de Centru de cercetare, în această formă activitatea grupului fiind mai bine reglementată de regulamentele Universității, cu evaluare la fiecare 3 ani. Dl decan propune ca Observatorul astronomic să fie sediul în care va funcționa Centrul de cercetare, după finalizarea lucrărilor și revenirea lui în administrarea facultății. Pentru buna desfășurare a activităților centrului de cercetare, acesta va fi echipat cu telescop, seismograf și cu alte echipamente necesare activităților științifice. Aceste echipamente vor fi utilizate în colaborare cu unii colegi de la alte facultăți. Dl decan precizează că este necesară redarea funcționalității cupolei, pentru că aceasta nu a fost inclusă în programul de reabilitare și necesită recondiționare. Dosarul înființării Centrului de cercetare urmează să fie înaintat spre avizare în Consiliul de Administrație și în Senat, statutul său fiind de centru de cercetare în cadrul UAIC, aflat în administrarea Facultății de Matematică.

În urma prezentării acestor aspecte, dl decan invită la cuvânt membrii Consiliului, dacă au observații. Nu s-au înregistrat intervenții la subiect.

Membrii Consiliului votează avizarea propunerii de înființare a Centrului de cercetare **Matematică aplicată în Astronomie, Mecanică Teoretică și Științe:**
14 voturi pentru, 0 voturi împotriva, 0 abțineri.

Președintele Consiliului Facultății de Matematică,
Prof. univ. dr. Răzvan Dinu LIȚCANU

Secretar șef,
Carmen Savin

