

Proces Verbal al Adunării Ad-hoc
pentru organizarea Școlii doctorale Automatica și Calculatoare și
alegerea conducerii sale

I. Informații generale

Data	24.04.2012
Subiect	Organizarea adunării ad-hoc pentru organizarea Școlii doctorale de Automatica și Calculatoare și alegerea conducerii sale
Loc de desfășurare	Sala ED010 din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare

II. Membri ai Școlii doctorale

1. Prof. Neculai Andrei
2. Prof. Theodor Borangiu
3. Prof. Catalin Buiu
4. Prof. Valentin Cristea
5. Prof. Radu Dobrescu
6. Prof. Ioan Dumitrache
7. Prof. Bogdan Alexandru Dumitrescu
8. Prof. Florin Filip
9. Prof. Adina Magda Florea
10. Prof. Cristian Giumale
11. Prof. Marius Guran
12. Prof. Sergiu Stelian Iliescu
13. Prof. Gabriel Ionescu
14. Prof. Traian Ionescu
15. Prof. Serbanati Luca-Dan
16. Prof. Florica Moldoveanu
17. Prof. Costica Nitu
18. Prof. Cristian Oara
19. Prof. Adrian Petrescu
20. Prof. Mircea Petrescu
21. Prof. Corneliu Popea
22. Prof. Dan Popescu
23. Prof. Dumitru Popescu
24. Prof. Valentin Sgargiu

25. Prof. Aurelian Mihai Stanescu
26. Prof. Dan Stefanoiu
27. Prof. Nicolae Tapus
28. Prof. Mihai Tertisco
29. Prof. Stefan Trausan-Matu

III. Participanți în cadrul adunării ad-hoc

21 de membri ai școlii doctorale, conducători de doctorat:

1. Prof. Neculai Andrei
2. Prof. Theodor Borangiu
3. Prof. Catalin Buiu
4. Prof. Valentin Cristea
5. Prof. Radu Dobrescu
6. Prof. Ioan Dumitrache
7. Prof. Adina Magda Florea
8. Prof. Marius Guran
9. Prof. Sergiu Stelian Iliescu
10. Prof. Gabriel Ionescu
11. Prof. Florica Moldoveanu
12. Prof. Costica Nitu
13. Prof. Cristian Oara
14. Prof. Mircea Petrescu
15. Prof. Dan Popescu
16. Prof. Dumitru Popescu
17. Prof. Valentin Sgargiu
18. Prof. Aurelian Mihai Stanescu
19. Prof. Dan Stefanoiu
20. Prof. Nicolae Tapus
21. Prof. Stefan Trausan-Matu

Invitați:

22. Prof. Adrian Curaj
23. Mihai Dascalu

IV. Minuta întâlnirii

Domnul decan prof. Dumitru Popescu a deschis ședința. În primul rând a fost prezentă propunerea de distribuție a locurilor la nivelul consiliului școlii doctorale:

- 1 director
- 4 conducători de doctorat
- 3 personalități științifice din afara Universității
- 2 studenți la doctorat

Rezultatul votului: 20 de voturi pentru și 1 abținere

Astfel, structura anterioară a fost agreată prin îndeplinirea condiției de majoritate a voturilor.

Vizavi de pozițiile anterioare, din partea fiecărui departament din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare au existat următoarele propuneri:

- câte 1 director;
- câte 3 conducători de doctorat;
- 3 propuneri pentru personalități științifice;
- câte 2 studenți la doctorat.

Propuneri pentru Directorul Consiliului Școlii Doctorale:

- prof. Theodor Borangiu
- prof. Florica Moldoveanu

Rezultate:

- prof. Theodor Borangiu - 15 voturi pentru
- prof. Florica Moldoveanu - 6 voturi pentru
- Dl. *Theodor Borangiu* este desemnat director al Consiliului Școlii Doctorale

Propuneri pentru Conducătorii de doctorat, membri ai Consiliului Școlii Doctorale:

- prof. Dan Stefanoiu
- prof. Catalin Buiu
- prof. Bogdan Dumitrescu
- prof. Adina Florea
- prof. Florica Moldoveanu

- prof. Stefan Trausan Matu

Rezultate:

- prof. Dan Stefanoiu - 19 voturi pentru
- prof. Catalin Buiu - 17 voturi pentru
- prof. Bogdan Dumitrescu - 4 voturi pentru
- prof. Adina Florea - 17 voturi pentru
- prof. Florica Moldoveanu - 11 voturi pentru
- prof. Stefan Trausan Matu - 11 voturi pentru
- balotaj inițial între dna Florica Moldoveanu și dl Stefan Trausan matu
- în urma celei de-a doua runde de votare, rezultatele au fost următoarele:
 - o prof. Florica Moldoveanu - 15 voturi pentru
 - o prof. Stefan Trausan Matu - 7 voturi pentru
- dl. *Dan Stefanoiu*, dl. *Catalin Buiu*, dna *Adina Florea* și dna *Florica Moldoveanu* sunt desemnați conducători de doctorat din cadrul Consiliului Școlii Doctorale

Propuneri pentru studenți la doctorat, membri ai Consiliului Școlii Doctorale:

- Mihai Dascalu
- Andrei Voinescu
- Valentin Tanasa
- Grigore Stamatescu

Rezultate:

- Mihai Dascalu – 19 voturi pentru
- Andrei Voinescu - 3 voturi pentru
- Valentin Tanasa - 12 voturi pentru
- Grigore Stamatescu - 9 voturi pentru
- *Mihai Dascalu* și *Valentin Tanasa* sunt desemnați studenți doctoranzi în cadrul Consiliului Școlii Doctorale

Propuneri pentru personalități științifice din cadrul Consiliului Școlii Doctorale:

- prof. Adrian Curaj
- prof. Sergiu Nedevschi
- prof. Valentin Vlad

Rezultate:

- prof. Adrian Curaj – 20 voturi pentru
- prof. Sergiu Nedevschi – 19 voturi pentru
- prof. Valentin Vlad – 20 voturi pentru
- Dl. *Adrian Curaj*, dl. *Sergiu Nedevschi* și dl. *Valentin Vlad* sunt desemnați personalități științifice în cadrul Consiliului Școlii Doctorale

Toate voturile au fost valide.

La numărare a fost îndeplinit criteriul de majoritate, iar, în caz de balotaj, a fost întreprins și un al doilea tur de votare.

Astfel, **componenta Consiliului Școlii Doctorale**, desemnată prin vot direct, secret și egal al conducătorilor de doctorat din Școala doctorală din cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare este următoarea:

- prof. Theodor Borangiu – *director*
- prof. Catalin Buiu – *conducător de doctorat*
- prof. Adina Florea – *conducător de doctorat*
- prof. Florica Moldoveanu – *conducător de doctorat*
- prof. Dan Stefanoiu – *conducător de doctorat*
- prof. Adrian Curaj – *personalitate științifică*
- prof. Sergiu Nedevschi – *personalitate științifică*
- prof. Valentin Vlad – *personalitate științifică*
- Mihai Dascălu – *student doctorand*
- Valentin Tanasa – *student doctorand*

Data: 24.02.2012

Intocmit,
Valentin Tanasa