

Raportul Comitetului National de Organizare a Alegerilor (CNOA) privind rezultatele alegerilor la nivelurile de conducere ale Societatii Romane de Fizica (SRF)

Etapa a doua

In cadrul sesiunii de alegeri la SRF din perioada 13.11.2013 – 13.01.2014 au fost 258 de membri cu drept de vot, iar dintre acestia au votat un numar de 22 de membri, asa cum rezulta din Anexa nr. 1 la Raportul Comitetului National de Organizare a Alegerilor (CNOA) privind rezultatele alegerilor la nivelurile de conducere ale Societatii Romane de Fizica (SRF) ramase neocupate in prima etapa.

In cadrul alegerilor din cadrul Sectiunii Fizica Atomica si Moleculara, pentru functia de Presedinte au fost doi candidati. A fost declarat ales candidatul cu numarul cel mai mare de voturi valide.

La celelalte sectiuni nu au mai fost consemnate alte aspecte.

Rezultatele alegerilor sunt urmatoarele :

Sectiunea Fizica Matematica si Computationala (7/55 - 12.7%)

Nr. crt	Functia	Candidat	Voturi exprimate si validate	Concluzia CNOA
1	Presedinte	NEMNES GEORGE ALEXANDRU	7	Se declara ales
2	Vicepresedinte	BUTU MARIAN	7	Se declara ales

Sectiunea Fizica Mediului si Globului Terestru (2/28 - 7%)

Nr. crt	Functia	Candidat	Voturi exprimate si validate	Concluzia CNOA
1	Secretar	RUSU-ZAGAR GILDA	2	Se declara ales

Sectiunea Fizica Atomica si Moleculara (7/41 - 17%)

Nr. crt	Functia	Candidat	Voturi exprimate si validate	Concluzia CNOA
1	Presedinte	BENDE ATTILA	5	Se declara ales
2	Presedinte	BELC MARIUS	2	Nu se declara ales
3	Vicepresedinte	BERCU VASILE	7	Se declara ales
4	Secretar	STANESCU IULIANA	7	Se declara ales

Sectiunea Fizica Starii Condensate (9/137 - 6.5%)

Nr. crt	Functia	Candidat	Voturi exprimate si validate	Concluzia CNOA
---------	---------	----------	------------------------------	----------------

1	Vicepresedinte	CIZMAS CORNELIU-BAZIL	9	Se declara ales
2	Secretar	DABICI ANAMARIA	8	Se declara ales

Sectiunea Fizica Energetica si Fizica Tehnica (3/50 - 6%)

Nr. crt	Functia	Candidat	Voturi exprimate si validate	Concluzia CNOA
1	Presedinte	POP NICOLINA	2	Se declara ales
2	Vicepresedinte	PACURAR ANGEL	2	Se declara ales

Presedinte CNOA: Dr. Mitica Dragusin

Membri CNOA:

Reprezentant al Filialei Cluj: Prof. dr. Sorin Anghel

Reprezentant al Filialei Iasi: Lect. Univ. dr. Paul Gasner

Reprezentant al Filialei Timisoara: Lect. dr. Neculae Adrian

Reprezentant al Sucursalei Constanta: Dr. Corneliu I. Oprea

Reprezentant al Sucursalei Craiova: Dr. Marian Negrea

Reprezentant al Sucursalei Pitesti: Dr. Viorel Ionescu

Secretar tehnic: Corina Dulea

Tabel nominal cu membrii SRF care si-au exprimat votul

Nr. crt.	Nume si prenume	Filiala / Sucursala	Sectiunea 1	Sectiunea 2
1	Bunoiu Octavian Madalin	Timisoara	Fizica starii condensate	Fizica matematica si computationala
2	Butu Elena Alina	Bucuresti	Biofizica si fizica medicala	Fizica starii condensate
3	Butu Marian	Bucuresti	Biofizica si fizica medicala	Fizica matematica si computationala
4	Cotfas Petru Adrian	Bucuresti	Fizica energetica si fizica tehnica	Fizica starii condensate
5	Damian Grigore	Cluj	Biofizica si fizica medicala	Fizica atomica si moleculara
6	Dragusin Mitica	Bucuresti	Fizica energetica si fizica tehnica	
7	Filip Claudiu	Cluj	Fizica atomica si moleculara	
8	Gasner Paul	Iasi	Fizica starii condensate	Fizica matematica si computationala
9	Girtu Mihai A.	Constanta	Fizica starii condensate	Fizica si educatie
10	Lupu Nicoleta	Iasi	Fizica starii condensate	Fizica si educatie
11	Neculae Adrian Puiu	Timisoara	Fizica starii condensate	Fizica matematica si computationala
12	Oprea Corneliu Ioan	Constanta	Fizica matematica si computationala	Fizica atomica si moleculara
13	Pop Nicolina Rodica	Timisoara	Fizica energetica si fizica tehnica	
14	Popa Mihaela	Bucuresti	Fizica mediului si a globului terestru	Fizica nucleara, particule elementare, astrofizica
15	Popov Dusan	Timisoara	Fizica matematica si computationala	Fizica atomica si moleculara
16	Radulian Mircea	Bucuresti	Fizica mediului si a globului terestru	Fizica nucleara, particule elementare, astrofizica
17	Stef Marius	Timisoara	Fizica starii condensate	
18	Turcu Ioan	Cluj	Biofizica si fizica medicala	Fizica atomica si moleculara
19	Cazacu-Davidescu Ion	Iasi	Fizica si educatie	Fizica matematica si computationala
20	Belc Marius Calin	Constanta	Fizica nucleara, particule elementare, astrofizica	Fizica atomica si moleculara
21	Cizmas Corneliu-Bazil	Bucuresti	Fizica starii condensate	Fizica si educatie
22	Bende Attila	Cluj	Biofizica si fizica medicala	Fizica atomica si moleculara