



HOTĂRÎRE

„ 17 ” decembrie 2014

Nr. 290

mun. Chișinău

Cu privire la alocarea mijloacelor
financiare în anul 2015 pentru cofinanțarea
proiectelor în continuare în cadrul
Programului STCU-AȘM Inițiative
Comune de Cercetare-Dezvoltare

În temeiul Acordului de Cooperare semnat la 20 martie 2009 între Academia de Științe a Moldovei și Centrul Științifico-Tehnologic din Ucraina (STCU), ratificat prin Legea nr. 531-XV din 18.12.2003, a angajamentului comun ASM-STCU din 04 iunie 2013 de a susține progresul în sfera cercetare-dezvoltare din Republica Moldova și a art. 73, lit. d), f) și art. 86, lit. d), f) din Codul cu privire la știință și inovare al Republicii Moldova nr. 259-XV din 15.07.2004, Consiliul Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al AȘM **HOTĂRĂȘTE:**

1. Se aprobă finanțarea în anul 2015 a 6 proiecte în continuare în cadrul Programului STCU-AȘM Inițiative Comune de Cercetare-Dezvoltare (lista proiectelor se anexează).
2. Se aprobă repartizarea volumului de alocații bugetare pentru anul 2015 în sumă de 900,0 mii lei pentru cofinanțarea acestor proiecte, după cum urmează: 149,0 mii lei pentru cercetări științifice fundamentale, 751,0 mii lei pentru cercetări științifice aplicative.
3. Controlul asupra executării prezentei hotărâri îi revine dnei dr. hab. Aurelia Hanganu, secretar științific general interimar al AȘM.

Președinte,
academician

Secretar științific
general interimar,
doctor habilitat



Gheorghe DUCA

Aurelia HANGANU

**LISTA PROIECTELOR ÎN CONTINUARE ÎN CADRUL PROGRAMULUI
STCU - AȘM INIȚIATIVE COMUNE DE CERCETARE-DEZVOLTARE, PROPUSE SPRE FINANȚARE ÎN 2015**

#	Titlul proiectului	Instituția (-ile)	Conducătorul	Suma integrală oferită de STCU	Suma oferită de AȘM în 2014 (lei)	Suma oferită de AȘM în 2015 (lei)
CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE FUNDAMENTALE						
1.	Efecte orbitale în generația nouă a magneților monomoleculari: elaborarea criteriilor pentru designul rațional 14.820.16.02.04.STCU.F/5929	Institutul de Fizică Aplicată	Dr. hab. Klokishner Sophia	€ 18 393,0	80 000,0	149 000,0
Sub-total						149 000,0
CERCETĂRI ȘTIINȚIFICE APLICATIVE						
2.	Dezvoltarea metodelor microscopiei holografice tradiționale și digitale pe baza fasciculelor coerente de lumină interferometric rasterizate 14.820.18.02.02.STCU.A/5808	Universitatea de Stat din Moldova	Dr. Korșak Oleg	€ 18 393,0	80 000,0	149 000,0
3.	Testarea dinamică a generatoarelor de aerosoli de mărime naturală a rachetelor utilizate pentru impact asupra proceselor atmosferice 14.820.18.02.03.STCU.A/5841	Institutul de Inginerie Electronica și Nanotehnologii "D. Ghițu" al AS M	Dr. Zasavitchi Efim	€ 18 393,0	80 000,0	149 000,0
3.	Dezvoltarea litografiei fără mască pentru nanostructurarea tridimensională a nitrurii de galiu (GaN) 14.820.18.02.11.STCU.A/5933	Universitatea Tehnică a Moldovei	Dr. Popa Veaceslav	€ 18 393,0	77 050,0	152 000,0
4.	Convertarea termoelectrică eficientă a energiei în bază nanofirelor cristalin-amorfe cu secțiune transversală variabilă pentru asigurarea unei securități energetice 14.820.18.02.12.STCU.A/5937	Universitatea de Stat din Moldova	Dr. Nica Denis	€ 18 393,0	80 000,0	152 000,0
5.	Elaborarea unor metode biologice de protecție a legumelor de seră împotriva nematodelor parazite periculoase 14.820.18.05.01.STCU.A/5948	Institutul de Zoologie	Dr. Poirăș Larisa	€ 18 392,0	77 050,0	149 000,0
Sub-total						751 000,0
Total				€ 110 357,0	474 100,0	900 000,0