

**AGENȚIA
NAȚIONALĂ PENTRU
CERCETARE ȘI DEZVOLTARE**

Bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 180
MD – 2004, Chișinău, Republica Moldova
Tel: +373 22 29 62 71
Fax: +373 22 27 35 45
E-mail: info@anecd.gov.md



**NATIONAL
AGENCY FOR RESEARCH AND
DEVELOPMENT**

180 Stefan cel Mare si Sfânt Blvd.
MD – 2004, Chișinău, Republic of Moldova
Phone: +373 22 29 62 71
Fax: +373 22 27 35 45
E-mail: info@anecd.gov.md

ORDIN

10 ianuarie 2020

or. Chișinău

Nr. 2-PC

**Cu privire la aprobarea volumului
alocațiilor bugetare pentru anul 2020
a proiectului FP7 ERA.Net RUS Plus
(2018-2020) din cadrul Programului
de colaborare multilaterală**

În temeiul art. 61 și art. 116 (1) ale Codului cu privire la știință și inovare (Legea nr. 259-XV din 15.07.2004), cu modificările și completările ulterioare, pct. 8 alin. 2), 3), 5) și 6) din Hotărârea Guvernului nr. 196 din 28.02.2018 cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Cercetare și Dezvoltare, și în scopul administrării bugetului aprobat pentru finanțarea proiectelor de cercetare,

ORDON:

1. Se aprobă volumul alocațiilor bugetare în sumă de **75,00** mii lei pentru proiectul cu cifrul 18.80013.16.02.01/ERA. Net din cadrul concursului multilateral al FP7 ERA.Net RUS Plus (2018-2020), conform anexei.
2. Direcția proiecte inovaționale va asigura contractarea, monitorizarea implementării proiectelor de cercetare și inovare, inclusiv colectarea rapoartelor științifice și va asigura publicarea prezentului ordin.
3. Controlul privind realizarea prezentului ordin se pune în sarcina Dlui Vadim Iațhevici, șef direcție, Direcția proiecte inovaționale.

Director general adjunct



Viorica BOAGHI

Proiecte de cercetare în cadrul
FP7 ERA. Net RUS Plus
pentru anul 2020

N/o	Cifrul proiectului	Titlul proiectului	Director proiect	Instituția Moldova	Finanțarea pentru 2020, mii lei
Direcția strategică 1: Materiale, tehnologii și produse inovative					
1	18.80013.16.02.01/ERA. Net (50.07)	Dezvoltarea unei metode de îmbunătățire a proprietăților materialelor prin combinarea deformării plastice în volum și la suprafață.	Dr. hab. Grabco Daria	Institutul de Fizică Aplicată	75,0

