

MINISTERUL  
EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII MOLDOVA

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 29 62 71  
E-mail: info@ancd.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 29 62 71  
E-mail: info@ancd.gov.md

## ORDIN

28 mai 2026

or. Chișinău

Nr. 07 PC

*Cu privire la aprobarea volumului alocațiilor  
bugetare pentru anul 2026 a proiectelor de  
„Transfer Tehnologic” pentru anii 2026-2028*

În temeiul art. 61 din 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. 813 din 23.12.2025 cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Cercetare și Dezvoltare, Hotărârii Guvernului nr. 382/2019 cu privire la Metodologia de finanțare a proiectelor din domeniile cercetării și inovării, a Deciziei nr. 01 din 28.05.2026 al Consiliului Agenției Naționale pentru Cercetare și Dezvoltare, în scopul administrării bugetului aprobat pentru finanțarea proiectelor de cercetare,

### ORDON:

1. Se aprobă volumul alocațiilor bugetare pentru anul 2026 în sumă de 8 863 000 lei pentru finanțarea proiectelor din cadrul concursului „Transfer Tehnologic” pentru anii 2026 - 2028, conform anexei.
2. Direcția *Proiecte Inovaționale* va asigura contractarea, monitorizarea implementării proiectelor, inclusiv colectarea rapoartelor științifice și financiare și va asigura publicarea prezentului ordin.
3. Controlul privind realizarea prezentului ordin se încredințează dnei Victoria Fărîmă, șefa direcției *Proiecte Inovaționale*.

Director



Aurelia HANGANU, *dr. hab.*

## Volumului alocațiilor bugetare pentru anul 2026 a proiectelor „Transfer Tehnologic”, pentru anii 2026 - 2028

Nr.ord	Cifrul proiectului	Tema propunerii de proiect	Conducător de proiect	Organizația Beneficiar	Organizația Partener	Finanțare anul 2026:	
						Bugetul de stat, (MDL)	Cofinanțare (MDL)
<b>Prioritatea I. Agricultură și Procesarea Producției Agricole</b>							
1.	26.80015.5107.01TT	Transfer tehnologic pentru producerea băuturilor cu noi forme a complecșilor chelatici ai biometalelor pe bază de siropuri naturali.	Gulea Aurelian, acad., <i>dr. hab.</i>	SRL ROPLAST GRUP	USM, Institutul de chimie	408 000	122 500
2.	26.80015.5107.02TT	Biotehnologie pentru regenerarea cernoziomurilor arabile erodate și sporirea rezilienței la schimbările climatice.	Jigău Gheorghe, <i>dr.</i>	Universitatea de Stat din Moldova	SRL SCHIT AGROMEX	400 000	300 000
3.	26.80015.5107.03TT	Tehnologie inovativă pentru cultivarea cânepii industriale Cannabis sativa L. adaptată la condițiile pedoclimatice ale regiunii de Sud a Republicii Moldova.	Melnic Victor, <i>dr.</i>	Universitatea de Stat din Moldova	SRL VAT-COM-GRE	1 200 000	1 048 000
<b>Prioritatea II. Tehnologia Informației și Comunicațiilor</b>							
4.	26.80015.5007.04TT	Sistemul informațional de comandă și control ISTAR în baza tehnolo-giilor geoinformaționale ARCGIS.	Mihalcea Petru	Academia Militară a Forțelor Armate „Alexandru cel Bun”	Î.M. Trimetrica SRL	350 000	308 350
<b>Prioritatea III. Energie</b>							
5.	26.80015.5007.05TT	Heat2Value - recuperarea energiei termice reziduale din gazele arse ale CHP prin tehnologie modulară.	Lupu Mihail, <i>dr.</i>	SA CET-Nord	Universitatea Tehnică a Moldovei	5 000	604 180

6.	26.80015.5007.06TT	Smart Heat Recovery - soluție inovatoare de valorificare a căldurii reziduale și creștere a randamentului cogenerării prin integrarea pompelor de căldură în sistemul de răcire și conducta de retur.	Tîrșu Mihai, <i>dr.</i>	SA CET-Nord	Universitatea Tehnică a Moldovei	1 350 000	1 438 378
<b>Prioritatea IV. Biomedicină și Biofarmaceutică</b>							
7.	26.80015.8007.07TT	Dezvoltarea capacităților interne de analiză chimică și optimizarea tehnologică a unei game de suplimente alimentare autohtone în vederea pregătirii dosaru-lui pentru conformare la cerințele GMP.	Bunduchi Elena, <i>dr.</i>	SRL Vitapharm	Universitatea de Stat din Moldova	500 000	300 000
<b>Prioritatea V. Tehnologii inovative, energie sustenabilă, digitalizare (PNCI)</b>							
8.	26.80015.5007.08TT	Cercetare aplicată și validare tehnologică pentru mixturi asfaltice durabile cu polimeri rutieri reciclați.	Tcaciuc Denis	SRL NOUCONST	Universitatea Tehnică a Moldovei; SRL New Test; SRL Dorsa Group	4 650 000	2 150 000
<b>TOTAL</b>						<b>8 863 000</b>	<b>6 271 408</b>