

Nr. d/o	Cifrul proiectului	Titlul proiectului	Conducător de proiect	Organizația executor	Suma proiectului Buget (lei)		Total 2025-2026 (lei)
					2025	2026	
<b>Prioritatea II Agricultură durabilă, securitate alimentară</b>							
1.	25.80012.5107.12SE	Determinarea relațiilor dintre microorganismele azotfixatoare simbiotice, factorii biotici și abiotici orientați la sporirea nivelului de protecție și productivitate a soiei	<b>Voloșciuc Leonid, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plangtelor	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
2.	25.80012.5107.15SE	Diversitatea genetică a genelor marker mutante de tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> L.) ca sursă de germoplasmă nouă pentru crearea de soiuri și hibrizi heterotici capabili să realizeze potențialul de productivitate în condițiile schimbărilor climatice.	<b>Makovei Milania, dr. hab.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
<b>Prioritatea III: Biotehnologii și Protecția Mediului</b>							
1.	25.80012.7007.22SE	Sistem eco-inovativ de gestionare a apelor uzate cu impact asupra mediului și economiei.	<b>Mogîldea Vladimir, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
2.	25.80012.7007.23SE	Evaluarea diversității structurale a speciilor de plante în Rezervația „Plaiul Fagului” și impactul lor asupra conservării pădurii	<b>Sîrbu Tatiana, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Grădina Botanică Națională (Institut) „Al. Ciubotaru”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
3.	25.80012.7007.24SE	Fundamente pentru orașe verzi, sănătoase și reziliente - Evaluarea complexă, protecția și promovarea sustenabilității biodiversității spațiilor verzi urbane - sanogene în contextul modificărilor de mediu, inclusiv a schimbărilor climatice	<b>Donica Ala, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Ecologie și Geografie	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
4.	25.80012.7007.25SE	Clarificări cu privire la biodiversitatea și paleomediul din Miocenul tardiv prin valorificarea potențialului științific a siturilor cu faună de vertebrate fosile din raionul Cimișlia.	<b>Delinschi Andrian, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Zoologie	<b>300 000</b>	<b>299 800</b>	<b>599 800</b>

5.	25.80012.7007.28SE	Transformări faunistice și ale condițiilor paleoecologice pe Platforma Moldovenească în contextul fluctuațiilor climatice la limita Miocen-Pliocen	<b>Nicoara Igor, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Geologie și Seismologie	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
6.	25.80012.7007.29SE	Contribuția serviciilor ecosistemice în creșterea securității ecologice și sustenabilității urbane	<b>Țugulea Andrian, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Ecologie și Geografie	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
7.	25.80012.7007.30SE	Selectarea și multiplicarea biotehologică a genotipurilor valoroase de stejar pufos ( <i>Quercus pubescens</i> Willd.) pentru reconstrucția ecologică a pădurilor din Moldova	<b>Călugăru Spătaru Tatiana, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
8.	25.80012.7007.31SE	Caracterizarea genetico-moleculară ale genotipurilor de cartofi din gospodăriile țărănești conservate la Banca de Gene Națională	<b>Deaghileva Angela, dr.</b>	Universitatea de stat din Moldova, Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
<b>Prioritatea IV: Provocări societale</b>							
1.	25.80012.0807.33SE	Consolidarea rezilienței geopolitice a securității naționale a Republicii Moldova în contextul integrării europene	<b>Ungureanu Veaceslav, dr. hab.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Cercetări Juridice, Politice și Sociologice	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
2.	25.80012.0807.38SE	Libertatea creației în menhinele cenzurii comuniste (studiul unor documente inedite din arhiva securității sovietice)	<b>Potîng Tatiana, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Filologie Română „B-P. Hasdeu”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
3.	25.80012.0807.40SE	Învățământul dual în jurnalism: convergența dintre formarea academică și practica redacțională	<b>Tacu Mariana, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
4.	25.80012.0807.45SE	Presă națională din Basarabia sub regimul cenzurii țariste (anii 1840-1917). Studii, documente și materiale	<b>Negru Gheorghe, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>

5.	25.80012.0807.50SE	Digitizarea și crearea corpusului FolkAI cu texte ale folclorului Basarabean din sec XIX-XX	<b>Petic Mircea, dr.</b>	USM, Institutul de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
6.	25.80012.0807.61SE	Consolidarea parteneriatului antrenor – părinte în dezvoltarea psihofizică și socială a copiilor în procesul antrenamentelor și a altor activități sportive	<b>Dorgan Viorel, dr. hab.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Educație Fizică și Sport	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
7.	25.80012.0807.63SE	Vulnerabilitatea infrastructurilor critice din Republica Moldova la atacuri hibride și răspunsul instituțional în contextul necesității de gestiune a riscurilor	<b>Roșca Alexandru, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Cercetări Juridice, Politice și Sociologice	<b>299 600</b>	<b>299 600</b>	<b>599 200</b>
8.	25.80012.0807.68SE	Reforma administrativ-teritorială din Republica Moldova, proces social de mare actualitate - între necesitate, eficiență și oportunitate.	<b>Palihovici Serghei, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
9.	25.80012.0807.69SE	Elaborarea resurselor didactice orientate spre sporirea performanței elevilor din gimnaziu la matematică	<b>Teleucă Marcel, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
<b>Prioritatea V: Tehnologii inovative, energie sustenabilă, digitalizare</b>							
1.	25.80012.5007.72SE	Sinteza și utilizarea nano-oligomerilor polifuncționali cu conductivitate ridicată	<b>Macaev Fliur, dr. hab.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Chimie	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
2.	25.80012.5007.73SE	Efecte cuantice via blocarea excitațiilor în sistemele colective de radiatori	<b>Macovei Mihai, dr. hab.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Fizică Aplicată	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
3.	25.80012.5007.74SE	Sinteza, analiza structurală și designul polimerilor coordinativi ai zincului(II) și cadmiului(II) cu proprietăți fotoluminescente	<b>Cocu Maria, dr.</b>	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de chimie, Institutul Fizică aplicată	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
4.	25.80012.5007.77SE	Soluții aproape periodice la infinit ale ecuații diferențiale	<b>Ceban David, dr. hab.</b>	USM, Institutul de Matematica și Informatica „Vladimir Andrunachievici”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>

5.	25.80012.5007.79SE	Exprimarea identității culturale prin transformarea digitală a expresiilor idiomatice autohtone utilizând tehnologiile AR și IA, cu implementare în educație	<b>Țițhiev Inga</b> , dr.	USM, Institutul de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
6.	25.80012.5007.80SE	Optimizarea și controlul multicriterial al sistemelor dinamice deterministe și stocastice	<b>Lozovanu Dmitrii</b> , dr. hab.	USM, Institutul de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
7.	25.80012.5007.83SE	Studiul sistemelor diferențiale polinomiale pătratice cu elipse invariante: clasificare topologică și integrabilitatea Liouville	<b>Vulpe Nicolae</b> , dr. hab.	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici”	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
8.	25.80012.5007.84SE	Elaborarea și studiul proprietăților structurilor 2D DMT pentru supercondensatoare	<b>Culiuc Leonid</b> , acad.	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Fizică Aplicată	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
9.	25.80012.5007.85SE	Materiale magnetice comutabile	<b>Clochișner Sofia</b> , dr. hab.	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Fizică Aplicată	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>	<b>600 000</b>
10.	25.80012.5007.87SE	Materiale hibride anorganice-organice Co/Co-Ln: de la clustere discrete la cadre extinse	<b>Baca Svetlana</b> , dr.	Universitatea de Stat din Moldova, Institutul de Fizică Aplicată	<b>300 000</b>	<b>296 300</b>	<b>596 300</b>