

**O R A R U L**  
**AUDIERILOR PUBLICE A PROIECTELOR DE CERCETARE FUNDAMENTALĂ ȘI APLICATIVĂ**  
**DIN CADRUL SECȚIILOR DE ȘTIINȚE ALE AȘM**

**I. SECȚIA ȘTIINȚE ALE VIEȚII**

Nr. d/o	Cifrul proiectului	Titlul proiectului	Director de proiect	Organizația executor
---------	--------------------	--------------------	---------------------	----------------------

**Joi, 11 aprilie 2019**

**ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

1.	<b>15.817.04.01F</b>	Sănătatea psihică, exteriorizarea ei, teste și tehnologie de estimare, dezvoltarea sistemului de clasificare a acesteia	<b>Acad. Furdul Teodor</b>	Institutul de Fiziologie și Sanocreatologie
2.	<b>15.817.04.01A</b>	Alimentația în raport cu tipurile constituției. Impactul alimentației asupra sanogenității gameșilor masculini	<b>Dr. hab. Strutinschi Tudor</b>	Institutul de Fiziologie și Sanocreatologie
3.	<b>15.817.02.24A</b>	Cercetarea, conservarea ex situ și utilizarea genofondului de plante de teren protejat în Republica Moldova	<b>Dr. Țimbalf Valentina</b>	Grădina Botanică (Institut)
4.	<b>15.817.02.13F</b>	Cercetarea florei vasculare și macromicobiotei Republicii Moldova și teritoriilor limitrofe, evidențierea componenței taxonomice și editarea monografiei „Flora Basarabiei”.	<b>Dr. Veaceslav Ghendov</b>	Grădina Botanică (Institut)
5.	<b>15.817.02.14 F</b>	Cercetarea vegetației forestiere și de stepă pentru evidențierea suprafețelor valoroase și elaborarea recomandărilor de extindere a Ariilor Naturale Protejate din Republica Moldova	<b>Dr. hab. Postolache Gheorghe</b>	Grădina Botanică (Institut)
6.	<b>15.817.02.22A</b>	Conservarea diversității specifice și intraspecifice a plantelor lemnoase, implementarea celor mai valoroase în economia națională	<b>Dr. Bucățel Vasile</b>	Grădina Botanică (Institut)
7.	<b>15.817.02.23A</b>	Introducerea și valorificarea speciilor de plante utile pentru economia națională	<b>Dr. Teleuță Alexandru</b>	Grădina Botanică (Institut)
8.	<b>15.817.02.26A</b>	Fundamentarea științifică privind elaborarea tehnologiilor de înmulțire in vitro a speciilor valoroase, de interes economic pentru R. Moldova	<b>Dr. Ciorchină Nina</b>	Grădina Botanică (Institut)
9.	<b>17.80012.02.04F</b>	Cercetarea vegetației halofile din luncile râurilor din stânga Prutului de mijloc (r. Ungheni și Fălești) cu scop de evidențiere a unor suprafețe valoroase pentru instituirea a noi arii naturale protejate	<b>Dr. Titica Ghenadie</b>	Grădina Botanică (Institut)
10.	<b>15.817.02.25A</b>	Cercetarea mecanismelor adaptive la plantele ornamentale în condiții ex situ pentru conservarea, ameliorarea și valorificarea lor în Republica Moldova	<b>Dr. Sîrbu Tatiana</b>	Grădina Botanică (Institut)

**ora 14.00, Sala mică, et. 2, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

11.	<b>15.817.04.10F</b>	Particularitățile morfo-imunohistochemice și caracterul tranziției epitelio-mezenchimale în carcinoamele zonelor de joncțiune ale epitelului de diferite tipuri	<b>dr. Natalia Doicov</b>	Institutul Oncologic
12.	<b>15.817.04.11A</b>	Optimizarea tratamentului multimodal al cancerului laringian în baza evidențierii particularităților clinicomorfo- imunologice	<b>Acad. Țibîrna Gheorghe</b>	Institutul Oncologic
13.	<b>15.817.04.12A</b>	Tratamentul combinat și complex în cancerul gastric slab diferențiat și anaplazic	<b>dr. hab. Ghidirim Nicolae</b>	Institutul Oncologic
14.	<b>15.817.04.13A</b>	Algoritmul de tratament al metastazelor hepatice în cancerul colorectal	<b>dr. Zabunov Alexandru</b>	Institutul Oncologic
15.	<b>15.817.04.14A</b>	Particularitățile biologice ale tumorii ca factori decisivi în tratamentul complex al cancerului glandei mamare	<b>dr. hab. Sofroni Larisa</b>	Institutul Oncologic
16.	<b>15.817.04.15A</b>	Tratamentul neoadjuvant (chimioradio-terapeutic) în adenocarcinoamele rectale	<b>dr. hab. Rusu Profirii</b>	Institutul Oncologic
17.	<b>15.817.04.16A</b>	Managementul și strategia depistării precoce a maladiilor oncologice ușor detectabile –cancerul glandei mamare, de col uterin, colorectal și pulmonar	<b>dr. hab. Cernat Victor</b>	Institutul Oncologic
18.	<b>15.817.04.17A</b>	Tratamentul complex al cancerului de corp uterin stadiile I-III cu risc intermediar și crescut	<b>dr. hab. Sofroni Dumitru</b>	Institutul Oncologic
19.	<b>15.817.04.18A</b>	Particularitățile clinico-imagistice, imunobiologice și de tratament chirurgical al tumorilor oaselor și țesuturilor moi la copii și adulți	<b>dr. hab. Mereuță Ion</b>	Institutul Oncologic
20.	<b>15.817.04.30A</b>	Mortalitatea în Republica Moldova: estimarea factorilor medico-sociali și direcțiile principale de micșorare a pierderilor fetale	<b>dr. Gațcan Ștefan</b>	Institutul Mamei și Copilului
21.	<b>15.817.04.31A</b>	Aplicarea diferențiată a metodelor clasice, laparoscopic asistate de minim-invație în tratamentul chirurgical al malformațiilor intestinale la copii	<b>dr. Boian Gavril</b>	Institutul Mamei și Copilului
22.	<b>15.817.04.32A</b>	Evaluarea factorilor determinanți ai morbidității copiilor prin maladii genetice și profilaxia lor în populația Republicii Moldova	<b>dr. Ușurelu Natalia</b>	Institutul Mamei și Copilului
23.	<b>15.817.04.33A</b>	Prevenirea dizabilităților, inclusiv a paraliziei cerebrale, la copiii prematuri prin creșterea accesului la servicii calitative și echitabile de detecție și intervenție timpurie	<b>dr. Curteanu Ala</b>	Institutul Mamei și Copilului

**Vineri, 12 aprilie 2019**

**ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

24.	<b>15.817.02.36A</b>	Implementarea tehnologiilor de biologizare și ecologizare a proceselor pedofuncționale în condiții de regim irigat și neirigat prin utilizarea algelor azot fixatoare în calitate de Fertilizatori	<b>Acad. Toderaș Ion</b>	Institutul de Zoologie
25.	<b>15.817.02.27A</b>	Stabilirea structurii, funcționării, toleranței comunităților de hidrobionți și dezvoltarea principiilor științifice ale managementului bioproductivității ecosistemelor acvatice	<b>M. c. Zubcov Elena</b>	Institutul de Zoologie
26.	<b>15.817.02.11F</b>	Studiul diversității și structurii comunităților de vertebrate	<b>Dr. Munteanu Andrei</b>	Institutul de Zoologie

		terestre în zona de ecoton și a habitatelor adiacente în contextul programului Natura 2000		
27.	17.80013.5007.05/Usa	Grupele economic importante de himenoptere parazitare (Hymenoptera) și gazdele lor în bazinul Nistrului Mijlociu.	<b>Dr. Calestru Livia</b>	Institutul de Zoologie
28.	<b>17.80012.02.16F</b>	Diversitatea helmintofaunei amphibienilor din complexul <i>Pelophylax esculenta</i> (AMPHIBIA) și rolul acestora ca bioindicatori ai ecosistemelor acvatice din Republica Moldova	<b>Dr. Gherasim Elena</b>	Institutul de Zoologie
29.	<b>15.817.05.01F</b>	Stresul oxidativ indus de condițiile tehnologice și influența lui asupra calității biomasei de spirulină	<b>Acad. Rudic Valeriu</b>	Institutul de Microbiologie și Biotehnologie
30.	<b>15.817.05.16A</b>	Utilizarea nanomaterialelor în biotehnologia cultivării fungilor miceliali și levurilor ca strategie de sporire a performanțelor biotehnologice	<b>Dr. Ciloci Alexandra</b>	Institutul de Microbiologie și Biotehnologie
31.	<b>15.817.05.17A</b>	Potențialul nanotehnologic în bioremedierea solului contaminat cu poluanți organici persistenti	<b>Dr. Corcimar Serghei</b>	Institutul de Microbiologie și Biotehnologie
32.	<b>17.80012.51.10A</b>	Conservanți naturali de origine cianobacteriană pentru păstrarea microorganismelor	<b>Dr. Batîr Ludmila</b>	Institutul de Microbiologie și Biotehnologie
33.	<b>15.817.02.15F</b>	Organizarea spațială a sistemelor teritoriale sub acțiunea factorilor naturali și antropici	<b>M. c. Nedealcov Maria</b>	Institutul de Ecologie și Geografie
34.	<b>15.817.02.20A</b>	Studiul impactului activităților economice a Regiunii de dezvoltare economică Centru (bazinul r. Răut - arie pilot) în scopul protejării potențialului natural pentru asigurarea dezvoltării durabile.	<b>Dr. hab. Bulimaga Constantin</b>	Institutul de Ecologie și Geografie
35.	<b>15.817.02.21A</b>	Evaluarea integrată a impactului antropic asupra ecosistemelor reprezentative în scopul conservării și extinderii Ariilor Naturale Protejate de Stat în contextul cerințelor Directivelor UE	<b>Dr. Anatol Tăriță</b>	Institutul de Ecologie și Geografie
<b>ora 14.00, Sala mică, et. 2, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1</b>				
36.	<b>15.817.04.49A</b>	Abordarea multidisciplinara a maladiilor neurooncologice în baza diversității morfologice și agresivității biologice prin aplicarea tehnicilor chirurgicale minimal invazive	<b>dr. hab. Timirgaz Valerii</b>	Institutul Neurologie și Neurochirurgie
37.	<b>15.817.04.50A</b>	Abordarea multidimensională a patologiei neuromusculare și spinale. Studiu clinic, neuroepidemiologic și neurofiziologic cu elaborarea strategiilor terapeutice	<b>dr. Pleșca Svetlana</b>	Institutul Neurologie și Neurochirurgie
38.	<b>15.817.04.51A</b>	Cercetarea multidimensională a tulburărilor de mișcare și fenomenului algic cu elaborarea metodelor terapeutice non-farmacologice	<b>dr. hab. Odobescu Stela</b>	Institutul Neurologie și Neurochirurgie
39.	<b>15.817.04.45A</b>	Evaluarea eficienței revascularizării primare mecanice a infarctului miocardic acut cu elevarea segmentului ST asupra dinamicii remodelării vasculare și cardiace	<b>dr. hab. Popovici Mihail</b>	Institutul de Cardiologie
40.	<b>15.817.04.46A</b>	Abordări inovative în managementul hipertensiunii arteriale rezistente: implicații farmacologice versus intervenționale	<b>dr. hab. Carauș Alexandru</b>	Institutul de Cardiologie
41.	<b>15.817.04.47A</b>	Evaluarea modificărilor structurale a miocardului și predictorilor clinico- electrofiziologici pentru tahiaritmii ventriculare la pacienți cu infarct miocardic suportat	<b>dr. hab. Grosu Aurel</b>	Institutul de Cardiologie

42.	<b>15.817.04.48A</b>	Telemonitoring în reabilitarea complexă a pacienților cu insuficiență cardiacă ischemică	<b>dr. hab. Vataman Eleonora</b>	Institutul de Cardiologie
43.	<b>15.817.04.23A</b>	Particularitățile imune ale bolnavilor de tuberculoză pulmonară cu rezistență primară și secundară	<b>dr. hab. Ghinda Serghei</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"
44.	<b>15.817.04.24A</b>	Studierea dereglărilor (eficacității administrării endolimfatică indirectă a preparatului Rifonat în tratamentul tuberculozei pulmonare) tuhomeostazei proteice și optimizarea măsurilor curative de reabilitare endoecologică în tuberculoza pulmonară	<b>dr. hab. Djugostran Valeriu</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"
45.	<b>15.817.04.25A</b>	Aspectele clinice și patogenice de diagnostic și tratament ale hipertensiunii pulmonare în cadrul bronhopneumopatiei obstructive cronice	<b>dr. hab. Pisarenco Serghei</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"
46.	<b>15.817.04.26A</b>	Analiza complexă multifactorială a situației epidemice (epidemiologice) în teritoriile cu nivel diferit a incidenței tuberculozei	<b>dr. hab. Iavorschi Constantin</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"
47.	<b>15.817.04.27A</b>	Optimizarea diagnosticului rapid al cazurilor de tuberculoză rezistentă prin perfecționarea metodelor de testare a sensibilității	<b>dr. CruduValeriu</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"
48.	<b>15.817.04.28A</b>	Aspecte de diagnostic și management al tratamentului tuberculozei cu rezistență extinsă (XDR și XXDR)	<b>dr. hab. Sain Dmitrii</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"
49.	<b>15.817.04.29A</b>	Aspecte medico-sociale, microbiologice și imunogenetice a tuberculozei dezvoltate în focar	<b>dr.Tudor Elena</b>	Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"

### **Luni, 15 aprilie 2019**

<b>ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1</b>				
50.	<b>15.817.05.09A</b>	Valorificarea plantelor medicinale pentru menținerea, fortificarea sănătății prin crearea de soiuri, tehnologii de cultivare și extinderea sortimentului de specii cultivate cu calitate superioară	<b>Dr. hab. Gonceariuc Maria</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
51.	<b>15.817.05.08A</b>	Organizarea genetica-ecologica a caracterelor valoroase complexe (rezidență, productivitate, calitate) la culturile păioase, leguminoase, legumicole; crearea și reproducerea soiurilor performante	<b>Dr. hab. Lupașcu Galina</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
52.	<b>15.817.05.11F</b>	Sisteme de inducere a variabilității și rezistenței plantelor, procedee tehnologice de sporire a productivității culturilor agricole	<b>Dr. hab. Botnari Vasile</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
53.	<b>15.817.05.10F</b>	Tehnologii de diagnostic molecular al fitopatogenilor	<b>Dr. Tumanova Lidia</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
54.	<b>15.817.05.06F</b>	Elaborarea tehnologiilor de producere și aplicare a mijloacelor ecologic inofensive de protective integrată a culturilor agricole	<b>Dr. hab. Voloșciuc Leonid</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
55.	<b>15.817.05.07A</b>	Elaborarea tehnologiilor inofensive de protecție integrată a plantelor prin utilizarea substanțelor biologice active în controlul impactului insectelor dăunătoare și a agenților patogeni	<b>Dr. hab. Voineac Vasile</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

56.	<b>15.817.05.09F</b>	Elaborarea tehnologiilor inovatoare de reglare a unor specii dăunătoare prin valorificarea potențialului entomoacarinafaunei benefice și aplicarea procedurilor bioraționale de protecție a plantelor	<b>Dr. Batco Mihail</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
57.	<b>15.817.05.11A</b>	Estimarea rolului agenților biologici în reglarea densității organismelor dăunătoare și elaborarea bazelor metodologice de aplicare în agrocenozele culturilor de câmp	<b>Dr. hab. Nastas Tudor</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
58.	17.80013.5107.08/ <b>Ua</b>	Diagnosticul maladiilor rădăcinii grâului.	<b>Dr. Deaghileva Angela</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
59.	<b>15.817.05.14A</b>	Identificarea factorilor de risc fitosanitar și optimizarea metodelor de prognoză a organismelor dăunătoare în sistemele de protecție integrală a culturilor agricole	<b>Dr. hab. Todiraș Vladimir</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
60.	<b>15.817.05.05F</b>	Principii biotehnologice de studiu al interacțiunii dintre plantele de cultură și agenții virali	<b>Dr. Andronic Larisa</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
<b>ora 14.00, Sala mică, et. 2, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1</b>				
61.	<b>15.817.04.19A</b>	Electrostimularea sfincterului esofagian inferior cu microstimulator implantat încărcabil prin transfer de energie fără fir la pacienți cu boala de reflux gastro-esofagian	<b>dr. Ungureanu Sergiu</b>	Spitalul Clinic Republican
62.	<b>15.817.04.20A</b>	Particularitățile clinico-evolutive și de diagnostic ale maladiilor articulare inflamatorii în Republica Moldova	<b>dr. hab. Groppa Liliana</b>	Spitalul Clinic Republican
63.	<b>15.817.04.21A</b>	Algoritme de tratament chirurgical al malformațiilor cardiace congenitale cu hipertenzie pulmonară	<b>Dr. Repin Oleg</b>	Spitalul Clinic Republican
64.	<b>15.817.04.22A</b>	Tratamentul chirurgical al afecțiunilor complexului valvular aortic și aortei ascendente	<b>Dr. Moroza Vladislav</b>	Spitalul Clinic Republican
65.	<b>15.817.04.08A</b>	Sistemogeneza particularităților factorilor de risc, mecanismelor patogenetice și elaborarea strategiilor de tratament al AVC în populația RM	<b>dr. Zota Eremei</b>	Institutul de medicină urgentă
66.	<b>15.817.04.09A</b>	Optimizarea managementului terapeutic precoce a pacientului critic prin implementarea metodelor angiografice miniinvazive și de repermeabilizare trombolitică	<b>dr. hab. Ciobanu Gheorghe</b>	Institutul de medicină urgentă
67.	<b>15.817.04.10A</b>	Optimizarea strategiei și tacticii medico-chirurgicale de tratament al leziunilor asociate și fracturilor multiple la pacienții cu traumatism toracic	<b>dr. hab. Kusturov Vladimir</b>	Institutul de medicină urgentă
68.	<b>15.817.04.02A</b>	Studierea particularităților clinico-epidemiologice ale infecțiilor respiratorii virale acute cu optimizarea măsurilor de control și răspuns	<b>dr. Scoferța Petru</b>	Agencia Națională pentru Sănătate Publică
69.	<b>15.817.04.03A</b>	Studierea infecțiilor virale hemo-transmisibile prioritare cu optimizarea supravegherii epidemiologice	<b>dr. hab. Spînu Constantin</b>	Agencia Națională pentru Sănătate Publică
70.	<b>15.817.04.04A</b>	Estimarea igienică a factorilor de risc în etiologia accidentelor vasculare cerebrale	<b>dr. hab. Friptuleac Grigore</b>	Agencia Națională pentru Sănătate Publică
71.	<b>15.817.04.05A</b>	Stabilirea riscului pentru sănătate, cauzat de acțiunea radiațiilor ionizante și elaborarea măsurilor de diminuare a expunerii	<b>dr. hab. Bahnarel Ion</b>	Agencia Națională pentru Sănătate

		populației		Publică
72.	<b>15.817.04.06A</b>	Managementul supravegherii sănătății publice în condiții de asociere comunitară a țării	<b>dr. Pantea Valeriu</b>	Agencia Națională pentru Sănătate Publică
73.	<b>15.817.04.07A</b>	Estimarea stării de sănătate a populației în relație cu factorii nocivi exogeni și psiho-sociali prioritari și elaborarea măsurilor privind reducerea riscurilor	<b>dr. hab. Opopol Nicolae</b>	Agencia Națională pentru Sănătate Publică

### **Marti, 16 aprilie 2019**

#### **ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

74.	<b>15.817.05.07F</b>	Formarea sindromului C4 la C4 și C3 plante: analiza structurală, funcțională și moleculară	<b>M. c. Balaur Nicolae</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
75.	<b>15.817.05.08F</b>	Evaluarea mecanismelor de formare a rezistenței complexe a plantelor la factorii nefavorabili (secetă, arșiță, răcire, dezechilibru nutritiv) și fundamentarea metodelor de inducere a cros-toleranței	<b>Dr. hab. Ștefirță Anastasia</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
76.	<b>15.817.05.12A</b>	Studiul particularităților creșterii, fructificării și proceselor de maturarea fructelor de păr în perioada de păstrare îndelungată	<b>Dr. hab. Bujoreanu Nicolae</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
77.	<b>15.817.05.13A</b>	Influența proceselor de inițiere și reglare a transformărilor speciilor reactive de oxigen (SRO) asupra proceselor de dezvoltare și rezistență a plantelor față de factorii de stres abiotic	<b>Dr. hab. Dascaluic Alexandru</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
78.	<b>15.817.05.10A</b>	Studiul structurii chimice și activității biologice a bioregulatorilor de origine vegetală nativi și imobilizați de polimeri de suport pentru utilizarea în tehnologiile de cultivare a plantelor	<b>Dr. Ivanova Raisa</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
79.	<b>15.817.05.15A</b>	Elaborarea și managementul Sistemului național de conservare a agrobiodiversității vegetale pentru agricultură și securitatea alimentară a Republicii Moldova	<b>Dr. Ganea Anatolie</b>	Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor
80.	<b>15.817.05.03F</b>	Rezistența florii-soarelui ( <i>Helianthus annuus</i> L.) la lupoae ( <i>Orobanche cumana</i> Wallr.): mecanisme genetico-moleculare și fiziologice	<b>Acad. Duca Maria</b>	Universitatea de Stat "Dimitrie Cantemir"
81.	<b>15.817.05.02F</b>	Substanțele biologic active ca bază a valorificării biotehnologiilor moderne în modularea și adaptarea proceselor metabolice ale organismelor vii	<b>Dr. hab. Crivoi Aurelia</b>	Universitatea de Stat din Moldova
82.	<b>15.817.02.40A</b>	Studiul acțiunii antropice asupra biodiversității, statusului fiziologic al populației mun. Chișinău și utilizarea rezultatelor în formarea competențelor transdisciplinare în procesul educațional	<b>Dr. hab. Salaru Victor</b>	Universitatea de Stat din Moldova
83.	<b>15.817.02.25F</b>	Structura și funcționarea epibiozelor în hidroecosistemele naturale și antropizate în vederea elaborării măsurilor de diminuare a prejudiciului socio-economic.	<b>Dr. Rusu Vadim</b>	Universitatea de Stat din Moldova
84.	<b>15.817.02.12F</b>	Diversitatea, structura și funcționarea complexelor faunistice naturale și antropizate în contextul fortificării strategiei securității naționale a Republicii Moldova	<b>Dr. Moșanu-Șupac Lora</b>	Universitatea de Stat din Tiraspol

#### **ora 14.00, Sala mică, et. 2, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

85.	<b>15.817.04.34A</b>	Calitatea vieții populației vârstnice cu polipatologii din Republica Moldova	<b>dr. Negară Anatolie</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
-----	----------------------	--	----------------------------	---

86.	<b>15.817.04.35A</b>	Studiul biologic și fitochimic al plantelor medicinale cu acțiune antioxidantă, antiinflamatoare și hepatoprotectoare	<b>dr. Ciobanu Nicolae</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
87.	<b>15.817.04.36A</b>	Chirurgie reconstructivă a tractului digestiv, transplant de ficat, chirurgie endocrină	<b>dr. hab. Hotineanu Vladimir</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
88.	<b>15.817.04.37A</b>	Diagnosticul, tratamentul chirurgical miniminvasiv și reabilitarea pacienților cu ciroză hepatică decompensată și afecțiuni hepatice de focar	<b>dr. hab. Anghelici Gheorghe</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
89.	<b>15.817.04.38A</b>	Bolile cronice difuze ale ficatului – manifestări extrahepatice	<b>dr. hab. Dumbrava Vlada-Tatiana</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
90.	<b>15.817.04.39A</b>	Implementarea unei metode chirurgicale în tratamentul glaucomului cu implantarea șuntului cu supapă elaborat.	<b>dr. hab. Bendelic Eugen</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
91.	<b>15.817.04.40A</b>	Standartizarea diagnosticului și tratamentul patologiei și traumatismelor organelor cavității abdominale	<b>acad. Ghidirim Gheorghe</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
92.	<b>15.817.04.41A</b>	Obezitatea – aspecte clinico-metabolice, de profilaxie și tratament în condițiile Republicii Moldova	<b>dr. Vudu Lorina</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
93.	<b>15.817.04.42A</b>	Identificarea și validarea biomarkerilor genetici și epigenetici în bolile cronice non- transmisibile cu impact major asupra sănătății publice	<b>dr. hab. Curocichin Ghenadie</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"
94.	<b>15.817.04.43A</b>	Promovarea și implementarea practică a Bioeticii medicale în Republica Moldova	<b>dr. hab. Ojovan Vitalie</b>	Universitatea de Stat de Medicină "Nicolae Testemițanu"

### **Miercuri, 17 aprilie 2019**

<b>ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1</b>				
95.	<b>15.817.05.25A</b>	Elaborarea elementelor de bază ale tehnologiei culturii cătinei albe în Moldova	<b>Acad. Cimpoieș Gheorghe</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
96.	<b>15.817.05.14F</b>	Îmbinarea acțiunii mutațiilor genice și genomale în vederea sporirii calității bobului și efectului de heterozis la porumb	<b>M. c. Palii Andrei</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
97.	<b>15.817.05.29A</b>	Perfecționarea tehnologiilor de întreținere a livezilor de cireș și măr, elaborarea tehnicilor de formare a calității fructelor competitive pe plan European	<b>Dr. hab. Balan Valerian</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
98.	<b>15.817.05.26A</b>	Dezvoltarea capacității de sporire a calității biocombustibililor solizi în acord cu practicile și politicile de dezvoltare a securității energetic și a agriculturii durabile	<b>Dr. hab. Marian Grigore</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
99.	<b>15.817.05.31A</b>	Dezvoltarea durabilă a spațiului rural al Republicii Moldova în perspectiva integrării în Uniunea Europeană	<b>Dr. hab. Cimpoieș Dragoș</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
100.	<b>15.817.05.30A</b>	Argumentarea și asigurarea unor standarde superioare la creșterea animalelor și calitatea produselor animale prin utilizarea aditivilor furajeri	<b>Dr. Caisîn Larisa</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
101.	<b>15.817.05.13F</b>	Monitorizarea fertilității solului și productivității culturilor de câmp sub influența sistemelor de fertilizare și a modului de folosire a ecosistemelor naturale în experiența de staționare multianuale	<b>Dr. Indoitu Dumitru</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova

102.	<b>15.817.05.27A</b>	Cercetări agroecologice comparative privind sistemele convenționale și conservative de lucrare a solului în scopul utilizării raționale a resurselor naturale și promovării agriculturii durabile	<b>Dr. Andriucă Valentina</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
103.	<b>15.817.05.28A</b>	Elaborarea tehnologiilor de cultivare a culturilor de câmp în cadrul agriculturii conservative	<b>Dr. Burdujan Victor</b>	Universitatea Agrară de Stat din Moldova
104.	<b>15.817.05.22A</b>	Crearea și implementarea în producere a hibridilor competitivi de porumb pentru toate zonele favorabile de cultivare a porumbului cu adaptabilitate înaltă la factorii abiotici și biotic	<b>Dr. Maticiu Vasile</b>	IP Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”
105.	<b>15.817.05.23A</b>	Elaborarea algoritmului de evaluare a rezistenței la secetă a formelor de porumb prin diagnosticarea fiziologico-biochimică în condițiile RM	<b>Dr. Rotari Eugen</b>	IP Institutul de Fitotehnie „Porumbeni”

**ora 14.00, Sala mică, et. 2, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

106.	<b>15.817.04.44A</b>	Cercetări complexe în domeniul elaborării și implementării de noi forme farmaceutice ale medicamentelor de origine vegetală și obținute prin sinteză	<b>dr. hab. Valica Vladimir</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
107.	<b>15.817.04.02F</b>	Epilepsia farmacorezistentă: factorii de risc, aspectele polimorfismului clinic, neuroimagic, neurofiziologic și rolul lor în evaluarea prechirurgicală.	<b>acad. Groppa Stanislav</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
108.	<b>15.817.04.03F</b>	Studiu asupra infecțiilor nosocomiale cu Acinetobacter, Legionella și Staphylococcus meticilin-rezistent în Republica Moldova: epidemiologie, diagnosticare, tratament, prevenire	<b>dr. hab. Prisacari Viorel</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
109.	<b>15.817.04.04F</b>	Ingineria tisulară în crearea și restabilirea țesutului hepatic	<b>dr. hab. Nacu Viorel</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
110.	<b>15.817.04.05F</b>	Identificarea mecanismelor celulare și moleculare ale acțiunii compușilor bioactivi autohtoni noi și argumentarea folosirii lor în chemoprevenția și tratamentul unor procese tumorale	<b>dr. hab. Gudumac Valentin</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
111.	<b>15.817.04.06F</b>	Studiul particularităților epidemiologice, clinico- imunologice și molecular- genetice a maladiilor imunodeficitare cu elaborarea procedeeleor inedite pentru imunoreabilitare, inclusiv remedii autohtone	<b>dr. hab. Andrieș Lucia</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
112.	<b>15.817.04.07F</b>	Anomalii congenitale bronhopulmonare, reno-urinare, de tract digestiv (esofag, duoden, intestin subțire), și a sistemului locomotor la nou-născuți, copil, adolescent. Corecții chirurgicale	<b>acad. Gudumac Eva</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
113.	<b>15.817.04.08F</b>	Studierea consumului de substanțe psihoactive și a măsurilor de profilaxie a acestuia la tinerii din instituțiile medii și superioare de învățământ din Republica Moldova	<b>dr. hab. Revenco Mircea</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”
114.	<b>15.817.04.09F</b>	Evaluarea imunofenotipică a subtipului molecular în tumoarea primară și metastazele limfonodale în carcinomul invaziv de glandă mamară	<b>dr. David Valeriu</b>	Universitatea de Stat de Medicină ”Nicolae Testemițanu”

**Joi, 18 aprilie 2019**

**ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**



115.	<b>15.817.05.02A</b>	Tehnologii moderne, soiuri pomicele și bacifere orientate spre producție durabilă și securitatea alimentară	<b>Dr. hab. Dadu Constantin</b>	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare
116.	<b>15.817.05.03A</b>	Dezvoltarea tehnologiilor de procesare a materiei prime agroalimentare indigene în asigurarea calității și siguranței alimentelor	<b>Dr. Iorga Eugen</b>	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare
117.	<b>15.817.05.04A</b>	Crearea și implementarea soiurilor și hibridilor de culturi legumicole și cartof, perfecționarea elementelor tehnologice de producere și condiționare a legumelor în cultura convențională și organic	<b>Dr. Iiev Petru</b>	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare
118.	<b>15.817.05.32A</b>	Tehnologii inovative în viticultură și vinificație-siguranța alimentelor	<b>Dr. hab. Soldatenco Eugenia</b>	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare
119.	<b>17.80012.51.23A</b>	Produs inovativ din lapte de capră cu proprietăți biologice sporite	<b>Dr. Popovici Cristina</b>	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare
120.	<b>15.817.05.19A</b>	Remediere preventivă a însușirii stratului arabil degradat al cernoziomurilor din Moldova de Sud pentru implementarea sistemului conservativ de lucrare a solului no-till și/sau mini-till cu subsolaj	<b>Dr. hab. Cerbari Valerian</b>	Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”
121.	<b>15.817.05.20A</b>	Evaluarea și optimizarea regimurilor nutritive a solurilor prin aplicarea îngrășămintelor minerale și deșeurilor organogene noi pentru majorarea producției vegetale în agricultura durabilă	<b>Dr. Lungu Vasile</b>	Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”
122.	<b>15.817.05.33A</b>	Studierea proceselor pedogenetice în solurile irigate, monitorizarea, prognozarea evoluției și elaborarea măsurilor pedoameliorative de refacere și sporire a fertilității lor	<b>Dr. Filipciuc Vladimir</b>	Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”
123.	<b>15.817.05.18A</b>	Elaborarea și implementarea sistemului cadru pentru asigurarea optimizării procesului de prevenire, reducere și monitorizare a eroziunii solurilor pe bazine de recepție	<b>Dr. Kuharuk Ecaterina</b>	Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”
124.	17.80013.5107.09/Usa	Legitățile agrogeochimice de migrare și acumulare a metalelor grele în solurile aluviale irigate din lunca Nistrului și Niprului.	<b>Dr. Leah Tamara</b>	Institutul de Pedologie, Agrochimie și Protecție a Solului „Nicolae Dimo”
125.	<b>220T</b>	Implementarea tehnologiei inovative de cultivare și valorificare a unor culturi furajere netradiționale	<b>Dr. TELEUȚĂ Alexandru</b>	Grădina Botanică (INSTITUT ) „ALEXANDRU CIUBOTARU”
126.	<b>1/0482</b>	Elaborarea și implementarea tehnologiei de producere a vinurilor roșii seci cu concentrații avansate de substanțe biologic active	Dr. hab. Nicolae TARAN	Institutul Științifico-Practic de Horticultură și Tehnologii Alimentare
<b>Vineri, 19 aprilie 2019</b>				
<b>ora 9.00, Sala Argintie, et. 1, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1</b>				
127.	<b>15.817.05.24A</b>	Crearea soiurilor și hibridilor înalt productivi de culturi de câmp, adaptați la condițiile stresante de mediu, producerea de semințe primare și perfecționarea tehnologiilor de soi ale plantelor de câmp	<b>Dr. Vozian Valeriu</b>	Institutul de Cercetări pentru Culturile de Câmp (Selectia)

128.	<b>15.817.05.12F</b>	Managementul durabil a ecosistemelor agricole cu culturi de câmp pe cernoziomul tipic din RM	<b>Dr. hab. Boincean Boris</b>	Institutul de Cercetări pentru Culturile de Câmp (Selecția)
129.	16.820.5107.01/ <b>Water Works 2014</b>	Improving drought and flood early warning, forecasting and mitigation using real time hydroclimatic indicators Water Works 2014, JPI ERA-NET Cofund	<b>Dr. hab. Boincean Boris</b>	Institutul de Cercetări pentru Culturile de Câmp "Selecția"
130.	<b>15.817.05.01A</b>	Asigurarea suportului științific la competitivitatea producțiilor zootehnice prin valorificarea biotehnologiilor în ameliorare, nutriție, reproducție și asanarea animalelor autohtone și de import	<b>Dr. hab. Focșa Valentin</b>	Institutul Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară
131.	<b>15.817.05.21A</b>	Ameliorarea, conservarea și management a resurselor genetice acvatice; perfecționarea bazelor biologice ale acvaculturii din heleșteie și elaborarea sistemului de protecție a peștilor	<b>Dr. Curcubet Galina</b>	Centrul pentru Cercetare a Resurselor Genetice Acvatice "ACVAGENRESURS"
132.	<b>15.817.05.05A</b>	Elaborarea mijloacelor tehnice pentru eficientizarea proceselor tehnologice în sectorul agroalimentar	<b>Dr. Molotcov Iurii</b>	Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”
133.	<b>15.817.05.06A</b>	Elaborarea mijloacelor tehnice de protecție a plantelor pentru tehnologii conservative	<b>Dr. Pasat Igor</b>	Institutul de Tehnică Agricolă „Mecagro”
134.		Elaborarea biotehnologiilor inovative privind obținerea din pene de pasăre a adaosurilor proteice noi pentru optimizarea și modernizarea sistemului de creștere a animalelor și păsărilor de fe	<b>Dr. hab. CAISÎN Larisa</b>	<b>SC „TERAFIX” SRL</b>
135.	<b>217 T</b>	Implementarea tehnologiei de producere a snack-urilor prin metode inovative de prelucrare	<b>IUȘAN Larisa, cercetător științific superior</b>	Rezidentul Parcului Științifico - Tehnologic „Academica”, firma „Triodor” SRL

**ora 14.00, Sala mică, et. 2, AȘM, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 1**

*PROIECTE DIN CADRUL PROGRAMELOR DE STAT PENTRU ANII 2017-2018*

136.	<b>17.00418.80.10A</b>	Implementarea metodelor de tratament terapeutic și endovascular în asistența de urgență a pacientului cu AVC ischemic	<b>Dr. Zota Eremei</b>	Institutul de Medicină Urgentă
137.	<b>17.00418.80.08A</b>	Factorii de risc pentru AVC specifici populației Republicii Moldova, strategii de profilaxie primară și secundară.	<b>Acad. Stanislav Groppa</b>	Universitatea de Stat de Medicină și Farmaceutică „N. Testemițanu”
138.	<b>17.00418.80.05A</b>	Evaluarea gradului de conștientizare a populației privind riscurile asociate cu AVC	<b>Dr. hab. Friptuleac Grigore</b>	Centrul Național de Sănătate Publică
139.	<b>17.00418.80.11A</b>	Evaluarea incidenței, prevalenței, factorilor de risc, cercetarea aspectelor clinice, neuroimagistice, neurofiziologice și de remediere neurotrofică a accidentelor vasculare cerebrale la copii.	<b>Dr. hab. Revenco Nineli</b>	Universitatea de Stat de Medicină și Farmaceutică „N. Testemițanu”
140.	<b>17.00418.80.06A</b>	Prevenirea Accidentelor Vasculare Cerebrale prin modelarea la populație a unui comportament favorabil sănătății.	<b>Dr. Hab. Friptuleac Grigore (interimar)</b>	Centrul Național de Sănătate Publică
141.	<b>17.00418.80.07A</b>	Modelarea matematică a factorilor de risc și clusterizarea pacienților pentru managementul preventiv al AVC	<b>Dr. hab. Cojocaru Svetlana</b>	Institutul de Matematică și Informatică

*PROIECTE DIN CADRUL PROGRAMELOR PENTRU TINERI CERCETĂTORI PENTRU ANII 2017-2018*

142.	<b>17.80012.02.27F</b>	Investigarea influenței radiației electromagnetice asupra proceselor biomoleculare în domeniul undelor terahertz și milimetrice	<b>Dr. Ciobanu Nelli</b>	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „N. Testemițanu”
143.	<b>17.80012.04.33F</b>	Evaluarea spectrului aminoacizilor și a profilului mutațional-genetic	<b>Dr. Samohvalov Elena</b>	IMSP Institutul Mamei și Copilului

		în genele metabolismului Homocisteinei la copiii cu obezitate		
144.	<b>17.80012.04.26F</b>	Noi substanțe medicamentoase de perspectivă	<b>Dr. Corețchi Ianoș</b>	Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „N. Testemițanu”

## II. SECȚIA ȘTIINȚE EXACTE ȘI INGINEREȘTI

### Audierea rapoartelor pe proiectele de cercetare în domeniul Matematica și Informatica

**11.04.2019, Sala Azurie a Academiei de Științe a Moldovei, cu începere de la ora 14-00**

No	Titlul proiectului	Directorul proiectului	Instituția
1	Tendențe moderne în algebră, topologie și geometrie: cercetări fundamentale și aplicații 15.817.02.04F	dr. hab. CAȘU Alexei	<a href="#">Institutul de Matematică și Informatică "Vladimir Andrunachievici"</a>
2	Invarianții algebrici și geometrici în studiul calitativ al sistemelor diferențiale polinomiale 15.817.02.03F	m. c. VULPE Nicolae	<a href="#">Institutul de Matematică și Informatică "Vladimir Andrunachievici"</a>
3	Cercetarea structurilor funcțional-topologice și aplicațiile lor 15.817.02.18F	acad. CIOBAN Mitrofan.	<a href="#">Universitatea de Stat din Tiraspol</a>
4	Structuri algebrice, geometrice și sisteme de evoluție 15.817.02.26F	dr. hab. PERJAN Andrei	Universitatea de Stat din Moldova
5	Algoritmi de soluționare a problemelor de optimizare pe sisteme stochastice, 17.80012.02.03F	Dr. LAZARI Alexandru	Universitatea de Stat din Moldova
6	Sisteme Diferențiale Autonome și Aplicațiile lor 16.80012.02.01F	Dr. REPEȘCO Vadim	<a href="#">Universitatea de Stat din Tiraspol</a>
7	Metode analitice și numerice de soluționare a problemelor de evoluție, optimizare și teoria așteptării	Dr. hab. LOZOVANU Dmitrii	<a href="#">Institutul de Matematică și Informatică "Vladimir</a>

			<a href="#">Andrunachievici"</a>
8	Modele și tehnologii în ingineria sistemelor inteligente și a calculului performant 15.817.02.02A	Dr. CIUBOTARU Constantin.	<a href="#">Institutul de Matematică și Informatică "Vladimir Andrunachievici"</a>
9	Dezvoltarea sistemelor informatice inteligente orientate pe familii de probleme decizionale cu aplicare în educație și cercetare 15.817.02.38A	Dr. CĂPĂȚĂNĂ Gheorghe.	Universitatea de Stat din Moldova
10	Modele matematice și calcul performant în soluționarea problemelor cu caracter aplicativ 15.817.02.37A	Dr. hab. CATARANCIUC Sergiu.	Universitatea de Stat din Moldova
11	Modelarea matematică a comportării materialelor de construcție: de la structură la macroprietăți, 15.817.02.23F	dr. MARINA Vasile	Universitatea Tehnică a Moldovei
12	Dezvoltarea instrumentarului pentru modelarea strategiilor de atenuare ale dezastrelor sociale cauzate de catastrofe și terorism 17.80013.5007.01/Ua	m. c. COJOCARU Svetlana	<a href="#">Institutul de Matematică și Informatică "Vladimir Andrunachievici"</a>
13	Cercetarea și implementarea unui sistem durabil de e-learning 15.817.02.21F	dr. TODOS Petru.	Universitatea Tehnică a Moldovei
14	Modele, metode și interfețe pentru conducerea și optimizarea sistemelor de dr. fabricație inteligente 15.817.02.28A	dr. ZAPOROJAN Sergiu.	Universitatea Tehnică a Moldovei
15	Platforma pilot pentru asigurarea evaluării calității și vizualizarea conținutului științific digital din Republica Moldova 15.817.06.13A .	dr. COJOCARU Igor	Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale

### Audierea rapoartelor pe proiectele de cercetare în domeniul Fizica

**12.04.2019, Sala Azurie a Academiei de Științe a Moldovei, cu începere de la ora 14-00**

No	Titlul proiectului	Directorul proiectului	Instituția
1	Condensarea Bose-Einstein a excitonilor și atomilor în nano și microstructuri sub influența câmpurilor electromagnetice 15.817.02.05F .	acad. MOSCALENCO Sveatoslav	Institutul de Fizică Aplicată
2	Metode cuantice, statistice și cinetice pentru studiul sistemelor cu multe particule. Aplicații la materia condensată și nucleară 15.817.02.08F	dr. BAZNAT Mircea	Institutul de Fizică Aplicată
3	Coerențe cuantice și nano-fotonică	dr. hab. MACOVEI Mihai	Institutul de Fizică

	15.817.02.09F		Aplicată
4	Efecte ale opticii și cineticii cuantice în nanostructuri pentru informatică și biofotonică,â 15.817.02.07F	dr. hab. ENACHI Nicolae	Institutul de Fizică Aplicată
5	Materiale multifuncționale oxicalcogenice și metalorganice cu proprietăți magnetice, absorptive și luminescente avansate: sintetizare, studiu experimental, modelare și aplicații 15.817.02.06F	acad. CULIUC Leonid	Institutul de Fizică Aplicată
6	Fenomene fononice și termoelectronice în materiale nanostructurate 15.817.02.29F	dr. hab. NICA Denis	Universitatea de Stat din Moldova
7	Grafenul și nanostructurile grafen/Au pentru spectroscopia superficială amplificată Raman și managementul termic eficient 17.80013.16.02.04/Ua	dr. hab. NICA Denis	Universitatea de Stat din Moldova
8	Procese și fenomene fizice în nanostructuri hibride și materiale multifuncționale 15.817.02.17F.	dr. ZASAVITCHI Efim	Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii „D. Ghițu”
9	Supraconductibilitatea neuniformă ca bază a spintronicii supraconductoare, 15.817.02.16F	acad. SIDORENKO Anatolie	Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii „D. Ghițu”
10	Procese de interacțiune a ionilor elementelor de tranziție și pământuri rare cu defecte native și de fon în mono- și nanocristalele compușilor II-VI 15.817.02.27F	dr. hab. NEDEOGLO Dumitru.	Universitatea de Stat din Moldova
11	Cercetarea modificării spectrului energetic al purtătorilor de sarcină în antimoniul de galiu sub influența dopanților din grupele elementelor de tranziție și pământuri rare și a interacțiunii donor-acceptor 15.817.02.19F	Dr. POSTOLACHI Igor.	<a href="#">Universitatea de Stat din Tiraspol</a>
12	Dispozitive optoelectronice și de înregistrare a informației optice obținute pe bază de materiale semiconductoare multifuncționale și de structuri nanolamelare 15.817.02.34A	dr. VATAVU Sergiu.	Universitatea de Stat din Moldova
13	Celule solare multi-jonctiune pe baza straturilor subțiri nanostructurate din semiconductori organici și anorganici 15.817.02.39A .	dr. POTLOG Tamara	Universitatea de Stat din Moldova

**Audierea rapoartelor pe proiectele de cercetare în domeniul Fizica**

**15.04.2019, Sala Azurie a Academiei de Științe a Moldovei, cu începere de la ora 14-00**

<b>No</b>	<b>Titlul proiectului</b>	<b>Directorul proiectului</b>	<b>Instituția</b>
<b>1</b>	Elaborarea de noi materiale optice nanostructurate din nanocompozite in baza de polimeri-semiconductori anorganici cu aplicații practice 15.817.02.03A	dr. hab. IOVU Mihail	Institutul de Fizică Aplicată
<b>2</b>	Sintetizarea și caracterizarea materialelor semiconductoare calcogenice multicomponente noi pentru aplicații în fotovoltaică și fonică 15.817.02.04A	acad. ARUȘANOV Ernest	Institutul de Fizică Aplicată
<b>3</b>	Noi materiale și structuri compozite funcționale pe bază de sticle calcogenice și fotopolimeri pentru aplicații optice și optoelectronice 17.80013.5007.03/Ua	dr. hab. ACHIMOVA Elena	Institutul de Fizică Aplicată
<b>4</b>	Studiul materialelor semiconductoare și elaborarea dispozitivelor micro-optoelectronice pentru aplicații avansate 15.817.02.32A	dr. hab. SÎRBU Nicolae	Universitatea Tehnică a Moldovei
<b>5</b>	Deformarea la nanoindentare pentru caracterizarea mecanică și inducerea unor structuri locale noi pentru materiale vitroase, polimerice și cristaline 15.817.02.06A	dr. ȘIKIMAKA Olga	Institutul de Fizică Aplicată
<b>6</b>	Materiale nanostructurate cu bandă interzisă largă pentru dispozitive optoelectronice plasmonice 15.817.02.08A	dr. hab. RUSU Emil	Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii „D. Ghițu”
<b>7</b>	Nanomateriale multifuncționale și dispozitive nanoelectronice în	dr. MONAICO Eduard.	Universitatea Tehnică a

	bază de nitruri, oxizi și calcogenuri pentru biomedicină 15.817.02.29A		Moldovei
8	Micro și nanostructuri funcționale din semiconductori organici și anorganici pentru microelectronică. Conversoare de energie 15.817.02.09A.	dr. hab. NIKOLAEVA Albina	Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii „D. Ghițu”
9	Proprietățile termoelectrice și optice ale materialelor nanostructurate și dispozitivelor cu puncte cuantice 15.817.02.22F	dr. hab. CASIAN Anatolie	Universitatea Tehnică a Moldovei
10	Elaborarea tehnologiilor de obținere și a utilajului de fabricare a nanofirului în izolație și a microcablului multifir din materiale conductoare, rezistive și feromagnetice 15.817.02.31A	m. c. DIMITRACHI Sergiu	Universitatea Tehnică a Moldovei
11	Elemente optice de difracție pentru protecția produselor economiei naționale 17.80012.50.22A	Dr. IASENIUC Oxana	Institutul de Fizică Aplicată
12	Studiul proprietăților fizice ale pulberilor de $Cu_2ZnSn(S,Se)_4$ cu abatere de la stoichiometrie cu grad diferit al dezordinii structurale 16.80012.02.24F	dr. GUC Maxim	Institutul de Fizică Aplicată
13	Creșterea monocristalelor voluminoase a compusului $FeCr_2S_4$ cu structura de tip spinel 16.80012.02.25F	dr. BELEVSCHI Stanislav	Institutul de Fizică Aplicată

### Audierea rapoartelor pe proiectele de cercetare în domeniul Chimie

16.04.2019, Sala Azurie a Academiei de Științe a Moldovei, cu începere de la ora 14-00

No	Titlul proiectului	Directorul proiectului	Instituția
1	Compuși coordinativi mono- și polinucleari ai metalelor de tranziție și de tip s- ca materiale fotocatalitice, poroase, nanostructurate pentru fotoliza apei ca componente a securității energetice 15.817.02.01F .	dr. LOZAN Vasile	Institutul de Chimie
2	Studierea mecanismelor reacțiilor chimice, structurii electronice și proprietăților fizico-chimice ale unor compuși coordinativi ai metalelor de tranziție și a nanoparticulelor A2B6 15.817.02.02F	dr. CORINCIOI Natalia	Institutul de Chimie
3	Strategii de elaborare a inhibitorilor moleculari antitumorali de o nouă generație. Sinteză, proprietăți și mecanisme de acțiune 15.817.02.24F .	acad. GULEA Aurelian	Universitatea de Stat din Moldova

4	Activizarea agenților chimici prin coordonare pentru obținerea produselor inovative noi 15.817.02.28F	dr. BULMAGA Petru	Universitatea de Stat din Moldova
5	Design-ul și asamblarea moleculară a compușilor coordinativi ai fierului cu tranziție de spin 17.80012.02.12F.	dr. PALAMARCIUC Tatiana,	Universitatea de Stat din Moldova
6	Asamblarea și studiul complexilor metalelor tranziționale în baza liganzilor polifuncționali și macrociclici utili pentru agricultură, industria alimentară și biotehnologii avansate 15.817.02.18A .	dr. hab. BULHAC Ion	Institutul de Chimie
7	Controlul stabilității și calității sistemelor ecologice pe termen scurt și lung în Republica Moldova 15.817.02.15A	dr. hab. POVAR Igor	Institutul de Chimie
8	Sinteza, proprietățile, structura moleculară și cristalină a liganzilor receptorilor benzodiazepinici și fibrinogenici 17.80013.8007.07/Ua.	dr. KRAVȚOV Victor	Institutul de Fizică Aplicată
9	Elaborarea designului și fabricarea compușilor coordinativi în baza metalelor 3d și liganzilor polidentati cu diverse seturi de atomi donori 16.80012.02.05F .	CROITOR Lilia	Institutul de Fizică Aplicată
10	Instrumente Informatic Inteligente de cuantificare și evaluare a hepatopatiilor difuze în baza măsurărilor non-invazive și investigațiilor de laborator. 17.80015.5007.213T	Dr. SECRIERU Iulian	<a href="#">Institutul de Matematică și Informatică "Vladimir Andrunachievici"</a>

### Audierea rapoartelor pe proiectele de cercetare în domeniul Chimie

**17.04.2019, Sala Azurie a Academiei de Științe a Moldovei, cu începere de la ora 14-00**

No	Titlul proiectului	Directorul proiectului	Instituția
1	Dirijarea caracteristicilor sorbțional - structurale ale adsorbanților carbonici și minerali și a materialelor polifuncționale în scopul utilizării în practică 15.817.02.16A	acad. LUPAȘCU Tudor.	Institutul de Chimie
2	<i>Nanocompozite multicomponente pentru stimularea creșterii plantelor agricole</i> 17.80013.5007.02/Ua	acad. LUPAȘCU Tudor	Institutul de Chimie
3	Tehnologie de nanoremediere a solului contaminat cu pesticide	acad. SIDORENKO Anatolie	Institutul de Inginerie



	reziduale 219T		Electronică și Nanotehnologii „D. Ghițu”
4	Elaborarea metodelor de obținere a terpenoidelor valoroase prin valorificarea resurselor renovabile din Republica Moldova 15.817.02.14A	dr. hab. NICON Ungur	Institutul de Chimie
5	Apa ca mediu pentru construirea substanțelor chimioterapice 15.817.02.17A	dr. hab. FLIUR Macaev	Institutul de Chimie
6	Studierea complexă a mediului geologic pentru prevenirea poluării și utilizarea rațională a resurselor minerale 15.817.02.19A	dr. BOGDEVICI Oleg	Institutul de Chimie
7	Elaborarea procedeelelor de epurare a apelor reziduale de poluanți greu biodegradabili și compoziția, autopurificarea chimică, posibilități de valorificare a apelor din bazinul Nistrului de jos 15.817.02.35A	dr. hab. GONȚA Maria	Universitate de Stat din Moldova
8	Cercetări privind asigurarea inofensivității și multifuncționalității ambalajelor alimentare în vederea sporirii securității și siguranței alimentare viabile în contextul economic European 15.817.02.33A	dr. CAZAC Viorica.	Universitatea Tehnică a Moldovei
9	Elaborări metodologice și tehnice pentru modernizarea tehnologiei de procesare a nucilor ( <i>Juglans regia</i> L.) cu utilizarea componentelor biologice active în produse alimentare funcționale 15.817.02.30A.	dr. hab. TATAROV Pavel	Universitatea Tehnică a Moldovei
10	Organizarea și funcționarea Parcului Științifico-Tehnologic „ACADEMICA” (cu Incubatorul de Inovare „INOVATORUL”) în anul 2018, crearea și dezvoltarea infrastructurii acestuia	Dr. hab. Popovici Gheorghe	Parcul științifico- tehnologic „Academica”

### Audierea rapoartelor pe proiectele de cercetare în domeniul Inginerie, Energetică, Geologie, Seismologie

19.04.2019, Sala Azurie a Academiei de Științe a Moldovei, cu începere de la ora 14-00

No	Titlul proiectului	Directorul proiectului	Instituția
1	Transmisii planetare precesionale de putere și cinematische: dezvoltare constructivă, tehnologii industriale de fabricare și materiale noi 15.817.02.20F	acad. BOSTAN Ion	Universitatea Tehnică a Moldovei
2	Metode fizico-chimice și aspectele ingineresti ale obținerii materialelor și suprafețelor noi pentru tehnologiile de multiscară 15.817.02.05A	m. c. DICUSAR Aleksandr	Institutul de Fizică Aplicată

<b>3</b>	Transfer de sarcină, căldură și masă la acționări termoelectrofizice și cavitaționale; elaborări tehnologice și tehnice 15.817.02.07A	acad. BOLOGA Mircea	Institutul de Fizică Aplicată
<b>4</b>	Sporirea eficacității proceselor de deshidratare a produselor vegetale cu utilizarea metodelor netradiționale ale aportului de energie 15.187.05.04F	dr. hab. BERNIC Mircea.	Universitatea Tehnică a Moldovei
<b>5</b>	Tehnologii de formare a peliculelor de grafit cu proprietăți anti-aderență și anti-uzură prin metoda electroeroziunii 15.817.02.41A	dr. hab. TOPALĂ Pavel	Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
<b>6</b>	Cercetarea compoziției, structurii și proprietăților straturilor superficiale ale sticlelor industriale și de model anorganice, tratate termochimic cu reagenți ce conțin fluorură 15.817.02.30F	dr. hab. ȘARAGOV Vasilii	Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
<b>7</b>	Elaborarea dispozitivelor medicale 15.817.02.10A	dr. NICA Iurie	Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii „D. Ghițu”
<b>8</b>	Elaborarea mecanismelor de sporire a securității energetice a țării bazate pe promovarea tehnologiilor energetice adaptive 15.817.03.01F	dr. hab. BERZAN Vladimir	Institutul de Energetică
<b>9</b>	Elaborarea și argumentarea soluțiilor și mijloacelor tehnice inovative întru eficientizarea domeniului asigurării cu energie 15.817.03.02A	dr. TÎRȘU Mihai.	Institutul de Energetică
<b>10</b>	Controlul fluxului de putere activă și reactivă în rețelele electrice de distribuție ale orașelor, bazate pe conceptul de Smart-Grid folosind transformatoare cu rapel comutabile după faze (CONFLUX) 17.80013.5807.06/Ua	dr. ZAIȚEV Dmitrii.	Institutul de Energetică
<b>11</b>	Către o autonomie energetică a Republicii Moldova (AUTOEN) 15.817.03.01A	dr. hab. STRATAN Ion	Universitatea Tehnică a Moldovei
<b>12</b>	Condițiile de formare și estimarea regională a resurselor naturale ale apelor subterane (studiu de caz Republica Moldova) 15.817.02.10F	dr. hab. MORARU Constantin.	Institutul de Geologie și Seismologie
<b>13</b>	Studii de sinteză privind structura geologică și stratigrafia formațiunilor sedimentare, a Republicii Moldova, cu scopul extinderii bazei de substanțe minerale utile autohtone 15.817.02.13A	dr. NICOARA Igor.	Institutul de Geologie și Seismologie
<b>14</b>	Dezvoltarea metodelor și sistemelor de monitorizare cu considerarea condițiilor specifice ale zonei seismice Vrancea	dr. STEPANENCO Nila.	Institutul de Geologie și Seismologie

<b>15</b>	Cercetări ale acțiunilor și mișcărilor seismice asociate cutremurelor din zona Vrancea în scopul sporirii securității seismice a Republicii Moldova 15.817.02.12A	dr. hab. BURTIEV Rasid	Institutul de Geologie și Seismologie
-----------	--	------------------------	---------------------------------------

### III. SECȚIA ȘTIINȚE SOCIALE, ECONOMICE, UMANISTICE ȘI ARTE

Nr.	Cifrul, denumirea proiectului	Director de proiect
<b>Joi, 11 aprilie 2019, ora 10.00, Sala Mică a AȘM</b>		
<b>Biblioteca Științifică Centrală</b>		
1	15.817.06.08F Cercetări enciclopedice în contextul edificării societății bazate pe cunoaștere	dr. hab. MANOLACHE Constantin
2	15.817.06.09F Presa basarabeană în perioada antebelică și interbelică	dr. hab. CERETEU Igor
3	15.817.06.09A Istoria științei academice din Republica Moldova cu elemente de scientometrie: studii, documente și materiale (1946–2016)	dr. XENOFONTOV Ion Valer
<b>Academia de Muzică, Teatru și Arte Plastice</b>		
4	15.817.06.08A Patrimoniul musical din Republica Moldova (folclor și creație componistică): actualizare, sistematizare, digitizare	dr. BALABAN Larisa
<b>Universitatea de Stat „A. Russo” din Bălți</b>		
5	15.817.06.27A Dirijarea formării competențelor profesionale în cadrul studiilor universitare prin organizarea unui proces de instruire adaptivă” (PROFADAPT)	dr. ZASTÎNCEANU Liubov
6	15.817.06.24A Managementul implementării praxiologiei formativ-inovaționale în sistemul învățământului artistic național	dr. BULARGA Tatiana
7	15.817.06.23A Modelul de integralizare teoretico-metodologică a domeniilor educației artistice din perspectiva formării inteligenței spirituale a personalității	dr. MORARI Marina
8	15.817.06.25A Optimizarea procesului educației incluzive prin formarea continuă a cadrelor didactice din ciclul preșcolar și primar	dr. ZORILO Larisa
<b>Muzeul Național de Etnografie și Istorie Naturală</b>		
9	15.817.06.33A Sintezele științifice ale patrimoniului etnografic și natural	dr. BUZILĂ Varvara
<b>Proiect bilateral</b>		
10	17.80013.16.06.10/Ua Ucraina și Moldova: memorie istorică comună, lecții și perspective	Dr. MUSTEAȚĂ Sergiu
<b>Institutul Patrimoniului Cultural</b>		
11	15.817.06.02F Structuri și interferențe culturale din spațiul est-carpatic din cele mai vechi timpuri până în epoca modernă	dr. hab. LEVIȚKI Oleg
12	15.817.06.03F Valorificarea pluridimensională a patrimoniului etnocultural ca factor al armonizării și dezvoltării societății Republicii Moldova	dr. PROCOP Svetlana
13	15.817.06.01F Interferențe culturale europene în arta din Republica Moldova. Studii de istoria și teoria artelor	dr. hab. STAVILĂ Tudor

<b>Universitatea de Stat de Educație Fizică și Sport</b>		
14	15.817.06.25F Strategia acmeologică de pregătire profesională a specialistului de cultură fizică în contextul integrării europene a Republicii Moldova	dr. hab. AFTIMICIUC Olga
15	15.817.06.26F Asigurarea științifico-metodică a procesului de antrenament al loturilor naționale ale Republicii Moldova pentru Jocurile Olimpice, campionatele europene și mondiale (2015-2018)	dr. hab. MANOLACHI Veaceslav
<b>Vineri, 12 aprilie, ora 10.00, Sala Mică a AȘM</b>		
<b>Institutul Științe ale Educației</b>		
16	15.817.06.04F Reconceptualizarea formării continue a cadrelor didactice din perspectiva motivării de învățare pe tot parcursul vieții	dr. hab. POGOLȘA Lilia
17	15.817.06.17A Elaborarea mecanismelor și metodologiilor pedagogice de conjugare a parteneriatului școală-familie-comunitate pentru asigurarea coeziunii sociale și oferirea unei educații de calitate	dr. CARA Angela
18	15.817.06.05F Epistemologia și praxiologia asistenței psihologice a învățării pe tot parcursul vieții	dr. hab. BOLBOCEANU Aglaida
19	15.817.06.15.A Strategii pedagogice ale formării vorbitorului cult de limba română din perspectiva educației europene pentru limbi	dr. MARIN Mariana
20	15.817.06.16 A Asigurarea științifică a calității, eficienței și relevanței procesului educațional în învățământul secundar general	dr. FRANȚUZAN Ludmila
21	15.817.06.18 A Asigurarea științifică, curriculară și metodologică a calității și eficienței procesului de educație timpurie	dr. CLICHICI Veronica
<b>Universitatea Pedagogică de Stat „I. Creangă”</b>		
22	15.817.06.15F Formarea cadrelor didactice pentru cercetarea și renovarea paradigmei educației contemporane	dr. hab. BOROZAN Maia
23	15.817.06.18F Dezvoltarea curriculară a cursurilor opționale pe aria limbă și comunicare în gimnaziu și liceu	dr. CARTALEANU Tatiana
24	15.817.06.16F Politică și societate în Țara Moldovei și Basarabia în context european	dr. CHICU Silvia
25	15.817.06.19A Dezvoltarea competențelor profesionale a cadrelor didactice și manageriale preuniversitare în tehnologia e-Educație de formare continuă	dr. COJOCARU Valentina
26	15.817.06.14F Incluziunea educațională și socială a tinerilor cu dizabilități în învățământul superior	dr. hab. RACU Aurelia
27	15.817.06.21A Formarea inițială și continuă a psihologilor în domeniul protecției copilului față de violență	dr. STAMATIN Otilia

28	15.817.06.17F Patrimoniul cultural național și universal în sistemul educațional	dr. URȘU Valentina
29	15.817.06.20A Modele interdisciplinare de resocializare a minorilor delicvenți	dr. VÎRLAN Maria
<b>Luni, 15 aprilie 2019, ora 10.00, Sala Mică a AȘM</b>		
<b>Institutul de Istorie</b>		
30	15.817.06.14A Univers politic, cultural-spiritual și rural în Țara Moldovei de la medieval la modern (în context european)	acad. EȘANU Andrei
31	15.817.06.29 F Basarabia sub dominația absolutismului țarist și tendința de emancipare națională (1812 - 1918)	dr. NEGRU Gheorghe
32	15.817.06.30F Integrarea tradițiilor filosofiei în societatea bazată pe cunoaștere	dr. hab. PASCARU Ana
<b>Institutul de Cercetări Juridice și Politice</b>		
33	15.817.06.10F Redimensionarea politicii externe și interne a Republicii Moldova din perspectiva evoluției proceselor integraționiste și modificărilor geopolitice ale sistemului internațional	dr. hab. BURIAN Alexandru
34	15.817.06.11F Modernizarea social-politică a Republicii Moldova în contextul extinderii procesului integraționist european	dr. hab. JUC Victor
35	15.817.06.12F Dezvoltarea cadrului juridic al Republicii Moldova în contextul necesităților de securitate și asigurare a parcursului european	dr. hab. CUȘNIR Valeriu,
36	15.817.06.13F Constituirea clasei mijlocii în condițiile transformării societății și asocierii Republicii Moldova la Uniunea Europeană	dr. MOCANU Victor
<b>Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale</b>		
37	15.817.06.13A Platforma pilot pentru asigurarea evaluării calității și vizualizarea conținutului științific digital din Republica Moldova	dr. Igor COJOCARU
<b>Universitatea de Stat din Tiraspol</b>		
38	15817.06.10A Studiul strategiilor didactice de aplicare a metodei investigărilor științifice în medii virtuale de învățare activă	dr. CALALB Mihail,
39	15.817.06.11A Metodologii de formare continuă asistată de calculator a profesorilor de matematică și informatică	dr. hab. LUPU Ilie
40	15.817.06.12A Studiul peisajelor culturale pe teritoriul Republicii Moldova în contextul dezvoltării durabile	dr. MIRONOV Ion
<b>Marti, 16 aprilie 2019, ora 10.00, Sala Mică a AȘM</b>		
<b>Institutul de Filologie Română „B. P. Hasdeu”</b>		
41	15.817.06.06F Direcții actuale în cercetarea limbii române	dr. BĂRBUȚĂ Ion
42	15.817.06.07F Evoluția literaturii române, folclorului și a teoriei literaturii în context European și universal	Acad. CIMPOI Mihai
43	15.817.06.32A Portal de resurse lingvistice pentru limba română	dr. hab. DRUȚĂ Inga
<b>Universitatea de Stat din Moldova</b>		

44	15.817.06.19F Literatura în spațiul reprezentărilor: între Est și Vest	dr. hab. ȘLEAHTIȚCHI Maria
45	15.817.06.07A Studiul filologic al textelor religioase în limba română, publicate la Chișinău în secolul al XIX-lea	dr. hab. CONDREA Iraida
46	15.817.06.24F Istoricul învățământului superior din Republica Moldova prin instituții: Universitatea de Stat din Moldova	dr. hab. EREMIA Ion
47	15.817.06.22F Valorizarea patrimoniului național documentar al Republicii Moldova (surse istorico-eligioase)	dr. hab. GUMENĂI Ion
48	15.817.06.20F Centre rezidențiale și așezări rurale din silvostepa pruto-nisteană în mileniul I a.Chr. – prima jumătate a mileniului I p. Chr.	dr. hab. NICULIȚĂ Ion
49	15.817.06.21F Politicile Republicii Moldova în domeniul diasporei în contextul acordului de asociere cu Uniunea Europeană: consolidarea rolului diasporei în dezvoltarea statului de origine	dr. hab. MOȘNEAGA Valeriu
50	15.817.06.06A Interferențe dintre viața profesională și cea privată: aspecte interculturale, experiențe locale și intervenții organizaționale	dr. COJOCARU Natalia
51	15.817.06.23F Concepția și metodologia de realizare a conexiunii și continuității între și intra cicluri de învățământ superior din perspectiva cadrului calificărilor și clasificatorului de ocupații	dr. hab. GUȚU Vladimir
<b>Universitatea de Stat „D. Cantemir”</b>		
52	15.817.06.27F Limba și folclorul românesc în procesul de consolidare a statului Republica Moldova	dr. SPÎNU Stela, US „D. Cantemir”
<b>Muzeul Național de Istorie a Moldovei</b>		
53	15.817.06.22A Rolul patrimoniului muzeal în dezvoltarea societății contemporane	dr. hab. PLOȘNIȚA Elena
<b>Program de Stat</b>		
54	17.00419.06.01F Traumă, strategii de supraviețuire și probleme de reintegrare socială în memoriile victimelor regimului totalitar-comunist din RSS Moldovenească. Cercetări în raioanele din centrul Republicii Moldova	dr. COJOCARU Ludmila
55	16.06.002F Recuperarea și valorificarea istorică a memoriei victimelor regimului totalitar-comunist din RSS Moldovenească în perioada anilor 1940-1941, 1944-1953	dr. PĂDUREAC Lidia
56	17.00419.06.03F Deportările din RSS Moldovenească între istorie și memorie: biografii individuale și colective, valorificări istoriografice	dr. hab. MANOLACHE Constantin
<b>Miercuri, 17 aprilie, ora 10.00, Sala Mică a AȘM</b>		
<b>Institutul Național de Cercetări Economice</b>		
57	15.817.06.02A Elaborarea instrumentarului de măsurare a stabilității financiare a statului	dr.hab. PERCIUN Rodica
58	15.817.06.04A Analiza și prognozarea indicatorilor macroeconomici ai Republicii Moldova	dr. CARA Oleg, INCE
59	15.817.06.05A Armonizarea politicii de dezvoltare a IMM-urilor în Republica Moldova cu principiile „Small Business Act” pentru Europa”	dr. hab. ACULAI Elena
60	15.817.06.03A Elaborarea normativelor veniturilor nete în baza tarifelor actualizate de costuri	dr. hab. BAJURA Tudor

	în sectorul agro-alimentar pentru anii 2015 - 2018	
61	15.817.06.01A Abordarea multidisciplinară a capitalului uman și dinamicii populației în vederea creșterii performanței politicilor privind populația și dezvoltarea în Republica Moldova	dr. hab. GAGAUZ Olga
	<b>Academie de Studii Economice</b>	
62	15.817.06.30A Monitorizarea competitivității economice a Republicii Moldova în context regional și mondial și direcții de ameliorare și dezvoltare din perspectiva implementării Acordului de Asociere cu Uniunea Europeană, Direcția Strategică 08.07 „Materiale, tehnologii și produse inovative”	acad. BELOSTECINIC Grigore
63	15.817.06.31A Reconfigurarea sistemului financiar din Republica Moldova prin prisma criteriilor de eficiență în contextul Acordului de Asociere între Uniunea Europeană și Republica Moldova	dr. hab. SECRIERU Angela
	<b>Universitatea Cooperatist Comercială din Moldova</b>	
64	15.817.06.28A Dezvoltarea comerțului interior și cooperăției de consum în contextul integrării economice a Republicii Moldova în spațiul comunitar european	dr. hab. SAVGA Larisa
	<b>Academia de Administrare Publică</b>	
65	15.817.06.29A Consolidarea instituțională și funcțională a administrației publice locale în Republica Moldova în contextul implementării Acordului de Asociere la Uniunea Europeană	dr. ȘAPTEFRAȚI Tatiana
66	15.817.06.28F Managementul dezvoltării regionale privind diminuarea dispoarițiilor interregionale în cadrul Republicii Moldova prin prisma noii politici de coeziune europeană	dr. TOFAN Tatiana
	<b>Program de Stat</b>	
67	17.00420.08.21A, Terminologia economică ca suport științific în teoria securității economice a statului	acad. BELOSTECINIC Grigore
68	16.00420.08.03A Diagnosticarea nivelului competitivității Republicii Moldova și evaluarea progreselor în valorificarea oportunităților oferite de către Zona de Liber Schimb Aprofundată și Cuprinzătoare (ZLSAC) cu Uniunea Europeană	m. cor. STRATAN Alexandru
69	16.00420.08.18A Evaluarea sustenabilității sistemului național de pensii și identificarea soluțiilor de reformare în contextul asigurării securității sociale și economice a Republicii Moldova	dr. VEREJAN Oleg
70	17.00420.08.04A, Strategii de modernizare a sectorului zootehnic în contextul securității alimentare și integrării economice regionale	dr. BALTAG Grigore
	<b>Proiect pentru tineri cercetători, INCE</b>	
71	Elaborarea unui ghid metodic privind crearea și organizarea clusterelor în Republica Moldova	dr. IORDACHI Victoria