

**Orarul audierilor publice ale rapoartelor științifice în cadrul proiectelor bilaterale organizate în Secția Științe exacte și ingineresti a AȘM**

<i>Data, ora</i>	<i>Denumirea proiectului științific</i>	<i>Conducătorul proiectului</i>	<i>Denumirea instituției</i>	<i>Mențiuni/cine participă</i>
16.11.2018 Ora 14-00	1. Sinapse artificiale bazate pe membrane ultrafine din GaN (16.80013.5007.07/Ro)	Acad. Ion Tighineanu	Universitatea Tehnică a Moldovei	Membrii Adunării Secției de științe (membri titulari și membri corespondenți), Conducători de proiecte, Reprezentanții instituțiilor contractoare, Reprezentanții ANCD, Reprezentanții MECC, Experții proiectelor (câte 2 experți per proiect)
16.11.2018 Ora 14-15	2. Dezvoltarea rețelei de stații terestre de comunicare cu sateliți cu platforma de cooperare cu partenerii europeni în tehnologii spațiale (16.80013.5007.09/Ro)	Acad. Ion Bostan	Universitatea Tehnică a Moldovei	
16.11.2018 Ora 14-30	3. Sinteza dirijată și studiul unor complecși chirali conținând liganzi terpeno-heterociclici (CHIRCOMPTEPHET) (16.80013.16.02.06/Ro)	Dr. Aculina Aricu	Institutul de Chimie	
16.11.2018 Ora 14-45	4. Sinteza și evaluarea <i>in vitro/ in vivo</i> de noi conjugate cu activitate antimicrobiană (16.80013.5007.05/Ro)	Dr. hab. Fliur Macaev	Institutul de Chimie	
16.11.2018 Ora 15-00	5. Substituirea aditivilor alimentari sintetici cu componenți bioactivi extrași din surse naturale regenerabile (16.80013.5107.22/Ro)	Dr. hab. Rodica Sturza	Universitatea Tehnică a Moldovei	
16.11.2018 Ora 15-15	6. Noi derivați carboxilici aromatici non-toxici cu rol în reglarea creșterii plantelor: de la sinteză și investigații structurale la teste biologice (16.80013.5007.04/Ro)	Dr. Pavlina Bouroș	Institutul de Fizică Aplicată	
16.11.2018 Ora 15-30	7. Tehnologii de fabricare și aplicații ale nanoparticulelor și a nanoarhitecturilor bi- și tri-dimensionale pe bază de semiconductori de tip III-V (16.80013.5007.08/Ro)	Dr. hab. Veaceslav Ursachi	Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghițu"	
16.11.2018 Ora 15-45	8. Îmbunătățirea modului de evaluare a calității apelor de suprafață prin metode spectrometrice semicantitative multielement" (16.80013.5007.02/Ro)	Dr. Aliona Mereuță	Universitatea de Stat „Dimitrie Cantemir”	
16.11.2018 Ora 16-00	9. Sisteme performante a vehiculelor hibride și electrice cu o mașină sincronă axială cu două rotoare, un stator și un singur inverter -HELSAX (16.80013.5007.01/Ro)	Dr. Ilie Nuca	Universitatea Tehnică a Moldovei	
16.11.2018 Ora 16-15	10. Soluții de extindere a cotei de integrare a surselor de energie regenerabilă conectate la rețeaua electrică (ESERCON) (16.80013.5807.12/Ro)	Dr. Mihai Tîrșu	Institutul de Energetică	