

**Mokslininkai, 2024 metais atvykę moksliniams vizitams į Lietuvą pagal mokslinių mainų programas**

<b>Vardas, pavardė</b>	<b>Šalis</b>	<b>Institucija, į kurią vykstama</b>	<b>Vizito tikslas</b>	<b>Dienų skaičius</b>
dr. Alban Ibraliu	Albanija	LAMMC	Bendradarbiavimo projektų aptarimas	4
dr. Magnus Ilmjärv	Estija	VU Istorijos fakultetas	Mokslinės konsultacijos ir darbas Vilniaus universitete, Lietuvos centriniam valstybės archyve, Lietuvos ypatingajame archyve ir kt.	14
prof. Arturs Medvids	Latvija	Fizinių ir technologijos mokslų centras	Susipažinimas su naujais YAG lazerių spinduliuotės tyrimų rezultatais	6
dr. Péter Szabó	Vengrija	Lietuvos energetikos institutas	Bendro Lietuvos ir Vengrijos mokslų akademijų projekto „Bendradarbiavimas kuriant Mažų modulinių reaktorių koncepcijas skirtas Europos Sąjungai“ vykdymas	5
dr. Róbert Farkas	Vengrija	Lietuvos energetikos institutas	Bendro Lietuvos ir Vengrijos mokslų akademijų projekto „Bendradarbiavimas kuriant Mažų modulinių reaktorių koncepcijas skirtas Europos Sąjungai“ vykdymas	5
dr. Aron Hegedús	Vengrija	Lietuvos energetikos institutas	Bendro Lietuvos ir Vengrijos mokslų akademijų projekto „Bendradarbiavimas kuriant Mažų modulinių reaktorių koncepcijas skirtas Europos Sąjungai“ vykdymas	5
dr. Balazs Szabo	Vengrija	Sociologijos institutas, Lietuvos	Bendro Lietuvos ir Vengrijos mokslų akademijų projekto „Nauji	6

		socialinių mokslų centras	Lietuvos ir Vengrijos miestų erdvės transformacijos aspektai“ vykdymas	
dr. Patrik Tátraí	Vengrija	Sociologijos institutas, Lietuvos socialinių mokslų centras	Bendro Lietuvos ir Vengrijos mokslų akademijų projekto „Nauji Lietuvos ir Vengrijos miestų erdvės transformacijos aspektai“ vykdymas	4
dr. Tamás Kovalcsik	Vengrija	Sociologijos institutas, Lietuvos socialinių mokslų centras	Bendro Lietuvos ir Vengrijos mokslų akademijų projekto „Nauji Lietuvos ir Vengrijos miestų erdvės transformacijos aspektai“ vykdymas	4
dr. Szymon Nosiewicz	Lenkija	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bendro Lietuvos – Lenkijos MA projekto „Heterogeninių medžiagų fizinių savybių daugiaskalis modeliavimas remiantis rentgeno spindulių mikrokompiuterinės tomografijos vaizdais“ vykdymas	5
dr. Marcin Chmielewski	Lenkija	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bendro Lietuvos – Lenkijos MA projekto „Heterogeninių medžiagų fizinių savybių daugiaskalis modeliavimas remiantis rentgeno spindulių mikrokompiuterinės tomografijos vaizdais“ vykdymas	5
dr. Paweł Hołobut	Lenkija	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bendro Lietuvos – Lenkijos MA projekto „Heterogeninių medžiagų fizinių savybių daugiaskalis modeliavimas remiantis rentgeno spindulių mikrokompiuterinės	5

			tomografijos vaizdais“ vykdymas	
dr. Grzegorz Juczak	Lenkija	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bendro Lietuvos – Lenkijos MA projekto „Heterogeninių medžiagų fizinių savybių daugiaskalis modeliavimas remiantis rentgeno spindulių mikrokompiuterinės tomografijos vaizdais“ vykdymas	5
dr. Wioletta Pawlikowska - Butterwick	Lenkija	Lietuvos istorijos institutas	Darbas LMA Vrublevskių ir VU bibliotekose	6
prof. Arturs Medvids	Latvija	Vytauto Didžiojo universitetas	Bendro projekto aptarimas ir bendrų tyrimų vykdymas	6
prof. Jerzy Rojek	Lenkija	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bendro Lietuvos – Lenkijos MA projekto „Heterogeninių medžiagų fizinių savybių daugiaskalis modeliavimas remiantis rentgeno spindulių mikrokompiuterinės tomografijos vaizdais“ vykdymas	4
dr. Mariusz Stefański	Lenkija	Fizinių ir technologijos mokslų centras	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Išsilaikančios emisijos fosforai ir perovskitai saulės elementų liuminescenciniams koncentratoriams“ vykdymo darbai	8
prof. Dariusz Hreniak	Lenkija	Fizinių ir technologijos mokslų centras	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Išsilaikančios emisijos fosforai ir perovskitai saulės elementų liuminescenciniams koncentratoriams“ vykdymo darbai	6

dr. Jakub Kapičiak	Čekija	Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas	Bendro Lietuvos ir Čekijos mokslų akademijų projekto „Nuoširdumo retorika Rytų ir Centrinės Europos literatūrose nuo XIX a. iki šių dienų“ vykdymas	7
dr. Jakub Mikulecký	Čekija	Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas	Bendro Lietuvos ir Čekijos mokslų akademijų projekto „Nuoširdumo retorika Rytų ir Centrinės Europos literatūrose nuo XIX a. iki šių dienų“ vykdymas	7
dr. Irina Vaseva	Bulgarija	LAMMC	Bendro Lietuvos – Bulgarijos MA projekto vykdymas	5
dr. Iłona Kowalczyk-Zięba	Lenkija	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Aminorūgščių metabolizmas kaip potencialus biologinis žymuo galvijų embrionų vystymuisi“ vykdymo darbai	5
prof. Izabela Wocławek-Potocka	Lenkija	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Aminorūgščių metabolizmas kaip potencialus biologinis žymuo galvijų embrionų vystymuisi“ vykdymo darbai	5
dr. Dorota Boruszewska	Lenkija	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Aminorūgščių metabolizmas kaip potencialus biologinis žymuo galvijų embrionų vystymuisi“ vykdymo darbai	5
prof. Alena Rudenka	Lenkija	Vilniaus universitetas	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Pagrindiniai lietuvių ir lenkų aksiosferos konceptai iš lyginamosios tyrimų perspektyvos“ vykdymo darbai	15

dr Parveen Akhtar	Vengrija	Vilniaus universiteto Lazerinių tyrimų centras	Bendro Lietuvos MA ir Vengrijos MA patvirtinto projekto „Fotooksidacinio streso sukeltų struktūrinių, spektroskopinių ir elektrocheminių pokyčių tyrimas gėlavandeniuose makrodumbliuose siekiant sukurti natūralų aplinkos biojutiklį“ vykdymo darbai	6
dr Petar Lambrev	Vengrija	Vilniaus universiteto Lazerinių tyrimų centras	Bendro Lietuvos MA ir Vengrijos MA patvirtinto projekto „Fotooksidacinio streso sukeltų struktūrinių, spektroskopinių ir elektrocheminių pokyčių tyrimas gėlavandeniuose makrodumbliuose siekiant sukurti natūralų aplinkos biojutiklį“ vykdymo darbai	6
Weronika Ficerman	Lenkija	Inovatyvios medicinos centras	Bendro Lietuvos MA ir Lenkijos MA patvirtinto projekto „Miozino VI vaidmuo žmogaus širdies kardiomiopatijose“ vykdymo darbai	10
prof. Arturs Medvids	Latvija	Vilniaus universitetas	Naujų eksperimentinių mokslinių rezultatų apie lazerio spinduliuotės sąveiką su DLC aptarimas	6
dr Tomáš Štefanov	Čekija	Kauno technologijos universitetas	Bendro Lietuvos ir Čekijos mokslų akademijų projekto „Vandenilio jutikliai grįsti juodomis metalų dangomis su tauriųjų metalų nanodalelėmis“ vykdymas	13
dr. Dejan Prokop	Čekija	Kauno technologijos universitetas	Bendro Lietuvos ir Čekijos mokslų akademijų projekto „Vandenilio jutikliai grįsti juodomis metalų dangomis su tauriųjų metalų nanodalelėmis“ vykdymas	9

prof. Wojciech Kaliszewski	Lenkija	Vilniaus universitetas	Bendro Lietuvos ir Lenkijos mokslų akademijų projekto „Kultūrinis transferas Naujųjų laikų Lenkijoje ir Lietuvoje: migracija, piligrimystė, misijos (XVI-XIX a.)“ vykdymas	7
prof. Tomasz Chachulski	Lenkija	Vilniaus universitetas	Bendro Lietuvos ir Lenkijos mokslų akademijų projekto „Kultūrinis transferas Naujųjų laikų Lenkijoje ir Lietuvoje: migracija, piligrimystė, misijos (XVI-XIX a.)“ vykdymas	7