

День недели, время		Конференц-Зал	Комната 202	Комната 200
10.02.2025 Понедельник	Утро	Ионосфера 09:00-10:30	Теория и наблюдения Солнца 09:00-10:30	
		10:30-11:00 кофе		
		Ионосфера 11:00-12:00	Теория и наблюдения Солнца 11:00-12:00	Внешняя гелиосфера 11:00-12:00
	12:00-12:15	Открытие конференции		
	Пленарный час 12:15-13:00	Шиндин А.В. НАГРЕВНЫЕ СТЕНДЫ: ИССЛЕДОВАНИЯ БЛИЖНЕГО И ДАЛЬНЕГО КОСМОСА		
	Пленарный час 13:00-13:45	Проект Ионосфера		
	13:45-14:00	Обсуждение пленарных докладов		
	14:00-15:00	обед		
	День	Ионосфера 15:00-16:30	Теория и наблюдения Солнца 15:00-16:30	Атмосферно-магнитосферные связи 15:00-16:30
		16:30-17:00 кофе		
Вечер	Ионосфера 17:00-18:00	Теория и наблюдения Солнца 17:00-18:00	Атмосферно-магнитосферные связи 17:00-18:00	
	Выставочный зал: открытие выставки, Ice-breaker			
11.02.2023 Вторник	Утро	Теория и наблюдения Солнца 09:30-10:30	Магнитосфера 09:00-10:30	Ионосфера 09:00-10:30
		10:30-11:00 кофе		
		Теория и наблюдения Солнца 11:00-12:30	Магнитосфера 11:00-12:30	Ионосфера 11:00-12:30
	Пленарный час 12:30-13:30	Jasmina Magdalenic Zhukov MODELING OF SOLAR WIND		
	13:30-14:30	обед		
	День	Теория и наблюдения Солнца 14:30-16:00	Магнитосфера 14:30-16:00	Нелинейность и самоорганизация 14:30-16:00
	16:00-16:30	кофе		
	Вечер	Теория и наблюдения Солнца 16:30-18:00	Магнитосфера 16:30-18:00	Космическая погода и медицина 16:30-18:00
Постерная сессия/просмотр кинофильма				
12.02.2023 Среда	Утро	Токовые слои 09:00-10:30	Теория и наблюдения Солнца 09:00-10:30	Солнечный ветер и гелиосфера 9:00 - 10:40
		10:30-11:00 кофе		
		Токовые слои 11:00-12:30	Теория и наблюдения Солнца 11:00-12:30	Солнечный ветер и гелиосфера 11:00- 12:20
	Пленарный час 12:30-13:30	Кузнецов В.Д., Франк А.Г С.И.СЫРОВАТСКИЙ – УЧЕНЫЙ И ЧЕЛОВЕК (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)		
	13:30-14:30	обед		
	День	Токовые слои 14:30-16:00	Теория и наблюдения Солнца 14:30-16:00	Солнечный ветер и гелиосфера 14:30-16:10
	16:10-16:30 кофе			
	Вечер	Волновые явления 16:10-18:10	Теория и наблюдения Солнца 16:30-18:00	Солнечный ветер и гелиосфера 16:30- 17:50
18:40		Постерная сессия Концерт, 18:30		
13.02.2023 Четверг	Утро	Космическая погода 09:00-10:30	Волновые явления 9:30-10:30	Воздействие космических факторов 09:00-10:30
		10:30-11:00 кофе		
		Космическая погода 11:00-12:30	Волновые явления 11:00-12:30	Воздействие космических факторов 11:00-12:30
	Пленарный час 12:30-13:30	Красильников А.В. УПРАВЛЯЕМЫЙ ТЕРМОЯДЕРНЫЙ СИНТЕЗ		
	13:30-14:30	обед		
	День	Космическая погода 14:30-16:00	Волновые явления 14:30-16:10	Воздействие космических факторов 14:30-16:00
		16:00-16:30 кофе		16:10-16:30 кофе
	Вечер	Космическая погода 16:30-18:00	Волновые явления 16:30-18:10	Воздействие космических факторов 16:30-18:00
		18:10 - 19:00 Общая дискуссия о текущем состоянии солнечной активности		
19:00-21:00 Банкет				
14.02.2023 Пятница	Утро	Волновые явления	Космическая погода	Воздействие космических факторов
		10:20-13:30	09:00-13:30	10:50-13:30
	13:30	Закрытие конференции		