

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА
приказом НИУ ВШЭ
от _____ № _____

ПРОГРАММА

Летней школы «Классические алгебры и пространства модулей»

Формат проведения: офлайн

**Место проведения: Научно-технологический университет «Сириус»,
г. Сочи, ул. Олимпийский проспект, дом 1**

сроки проведения: с 01.08.2021 по 07.08.2021

Время	Тема	Докладчик	Кол-во акад. часов
01.08.2021			
День заезда, ПЦР тестирование			
02.08.2021			
10:00 – 11:30	Кластерные структуры локальных систем на римановых поверхностях / Cluster structure of local systems on Riemann surfaces	В. Фок (V. Fock) Университет Страсбурга, Франция / (Université de Strasbourg, France), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
11:30 – 13:00	Кластерные структуры локальных систем на римановых поверхностях / Cluster structure of local systems on Riemann surfaces	В. Фок (V. Fock) Университет Страсбурга, Франция / (Université de Strasbourg, France), член научного	2

		коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	
13:00 – 14:30	Перерыв		
14:30 – 16:00	Кластерные интегрируемые системы / Cluster integrable systems	Н. Семенякин (N.Semenyakin) Центр перспективных исследований Сколтех, Россия (Center for Advanced Studies At Skoltech, Russia)	2
16:00 – 16:30	Кофе-брейк		
16:30 – 18:00	Семинар / Recitation session	Б. Бычков (B. Bychkov) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
03.08.2021			
10:00 – 11:30	Кластерные структуры локальных систем на римановых поверхностях / Cluster structure of local systems on Riemann surfaces	В. Фок (V. Fock) Университет Страсбурга, Франция / (Université de Strasbourg, France), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2

11:30 – 13:00	Пространства модулей кривых и когомологические теории поля / Moduli spaces of curves and cohomological field theories	Д. Звонкин (D. Zvonkine) Национальный центр научных исследований, Франция (CNRS, France), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
13:00 – 14:30	Перерыв		
14:30 – 16:00	Кластерные интегрируемые системы / Cluster integrable systems	Н. Семенякин (N.Semenyakin) Центр перспективных исследований Сколтех, Россия (Center for Advanced Studies At Skoltech, Russia)	2
16:00 – 16:30	Кофе-брейк		
16:30 – 18:00	Семинар / Recitation session	Б. Бычков (B. Burchkov) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
04.08.2021			
10:00 – 11:30	Высшие теории Тейхмюллера и кластерные алгебры / Higher Teichmuller theory and cluster algebra	А. Шапиро (A. Shapiro) Университет Нотр-Дам, США (University of Notre Dame, USA), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета	2

		математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	
11:30 – 13:00	Комбинаторика чисел Гурвица и топологическая рекурсия / Combinatorics of Hurwitz numbers and topological recursion	М.Казарян (M. Kazaryan) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
13:00 – 14:30	Перерыв		
14:30 – 16:00	Кластерные интегрируемые системы / Cluster integrable systems	Н. Семенякин (N.Semenyakin) Центр перспективных исследований Сколтех, Россия (Center for Advanced Studies At Skoltech, Russia)	
16:00 – 16:30	Кофе-брейк		
05.08.2021			
10:00 – 11:30	Высшие теории Тейхмюллера и кластерные алгебры / Higher Teichmuller theory and cluster algebra	А. Шапиро (A. Shapiro) Университет Нотр-Дам, США (University of Notre Dame, USA), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
11:30 – 13:00	Пространства модулей кривых и когомологические теории поля / Moduli spaces of curves and cohomological field theories	Д. Звонкин (D. Zvonkine) Национальный центр научных исследований, Франция (CNRS, France), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей	2

		плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	
13:00 – 14:30	Перерыв		
14:30 – 16:00	Комбинаторика чисел Гурвица и топологическая рекурсия / Combinatorics of Hurwitz numbers and topological recursion	М.Казарян (M. Kazaryan) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
16:00 – 16:30	Кофе-брейк		
16:30 – 18:00	Семинар / Recitation session	Б. Бычков (B. Bychkov) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
06.08.2021			
10:00 – 11:30	Высшие теории Тейхмюллера и кластерные алгебры / Higher Teichmuller theory and cluster algebra	А. Шапиро (A. Shapiro) Университет Нотр-Дам, США (University of Notre Dame, USA), член научного коллектива по проекту «Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
11:30 – 13:00	Пространства модулей кривых и когомологические теории поля / Moduli spaces of curves and cohomological field theories	Д. Звонкин (D. Zvonkine) Национальный центр научных исследований, Франция (CNRS, France), член научного коллектива по проекту	2

		«Кластерные алгебры и пространства модулей плоских и голоморфных связностей» в международной лаборатории кластерной геометрии факультета математики НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	
13:00 – 14:30	Перерыв		
14:30 – 16:00	Комбинаторика чисел Гурвица и топологическая рекурсия / Combinatorics of Hurwitz numbers and topological recursion	М.Казарян (M. Kazaryan) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
16:00 – 16:30	Кофе-брейк		
16:30 – 18:00	Семинар / Recitation session	Б. Бычков (B. Bychkov) НИУ ВШЭ, Россия (HSE University, Russia)	2
07.08.2021			
10:00-11:30	Дискуссии и обсуждения. Отъезд.		
	Итого		36