

# Расписание ММиСТ-2021

22 ноября 2021 г.					
09:00-09:30	Подключение участников				
09:30-09:45	Открытие конференции				
09:45-13:00	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ				
13:00-14:00	Перерыв				
14:00-18:00	Математическое моделирование СЕКЦИЯ А	Математическое моделирование СЕКЦИЯ В	Теория динамического хаоса	Машинное обучение	НРС в приложениях
23 ноября 2021 г.					
09:00-09:30	Подключение участников				
09:30-13:10	Математическое моделирование Секция А	Модели и методы решения задач оптимизации	Теория динамического хаоса	Алгебра и дискретная математика	НРС в приложениях
13:00-14:00	Перерыв				
14:00-17:30	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ				
17:30-18:00	Заккрытие конференции				
24 ноября 2021 г.					
11:50-12:00	Подключение участников				
12:00-12:15	Открытие молодежной школы				
12:15-18:00	Лекции и мастер-классы Архитектуры ЭВМ: механизмы, влияющие на производительность. Введение в C++11.				
25 ноября 2021 г.					
11:50-12:00	Подключение участников				
12:00-18:00	Лекции и мастер-классы Язык программирования DPC++. Подходы к программированию и примеры использования.				
26 ноября 2021 г.					
11:50-12:00	Подключение участников				
12:00-16:50	Лекции и мастер-классы Модель oneAPI и инструменты программирования. Примеры портирования научного ПО.				
16:50-17:30	Виртуальная экскурсия в Нижегородский R&D-центр корпорации Intel				
17:30-18:00	Заккрытие молодежной школы				