

	A	B	C	D	E	G
1	<b>Календарь событий НИЯУ МИФИ</b>					
2	<b>Дата</b>	<b>Формат мероприятия / название</b>	<b>Инициатор</b>	<b>Ответственный представитель / контактное лицо</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Краткий анонс мероприятия</b>
3	18-23.04.2016	V Международная молодежная научная школа-конференция «Современные проблемы физики и технологий»		Ананская А.А. +7(916)881-45-79	НИЯУ МИФИ	Международная молодежная научная школа-конференция является научным форумом, на котором выступят ведущие в мире специалисты с лекциями по различным актуальным направлениям фундаментальной физики и технологиям. Лекторы – ведущие ученые из крупных научных центров и университетов мира и России – выступят перед молодыми учеными, аспирантами и студентами, представляющими различные РНЦ и университеты стран СНГ и РФ. В работе школы предусмотрены доклады молодых ученых, аспирантов и студентов в форме устных и стендовых докладов.  <a href="http://magistr.mephi.ru/school/">http://magistr.mephi.ru/school/</a>
4	23-30.05.2016	Международная школа по оптике и лазерной физике		Родионова О.В. +7(916)606-80-22		
5	1-8.07.2016	Школа по лазерным технологиям				
6	18-23.09.2016	34-th European Conference on Laser Interaction with Matter (ECLIM2016)			НИЯУ МИФИ	Конференции ECLIM, проводимые с 1966 г., посвящены взаимодействию с веществом лазерного излучения высоких плотностей мощности, в том числе инерционному термоядерному синтезу, взаимодействию ультра мощных лазеров, а также лазерно-управляемым вторичным источникам частиц и коротковолнового излучения. ECLIM дает возможность исследователям, студентам и инженерам в довольно неформальной обстановке обсудить новые научные результаты, представленные в рамках тематик конференции.  <a href="http://plasma.mephi.ru/ru/ECLIM2016en">http://plasma.mephi.ru/ru/ECLIM2016en</a>
7	14-15.12.2016	Международный научный семинар "Басовские чтения-2016"		Родионова О.В. +7(916)606-80-22	НИЯУ МИФИ-ФИАН	
8	4-9.07.2016	XIV Международный семинар "Математические модели и моделирование в лазерно-плазменных процессах и передовых научных технологиях" (LPPM3-2016)			Москва, Кусково	Институт Прикладной Математики им. М.В.Келдыша РАН, Институт Общей Физики им. А.М.Прохорова РАН, Национальный Исследовательский Ядерный Университет (МИФИ) и Университет Черногории проводят 14-й Международный Междисциплинарный Семинар LPPM3-XIV, который состоится в России в г. Москва. На Семинаре работают две секции: - Секция математические модели и моделирование в лазерно-плазменных процессах - Секция математическое моделирование в передовых научных технологиях. Каждая секция включает в себя приглашенные доклады в форме лекций. В рамках Семинара будет проходить Молодежная школа-конференция.  <a href="http://lppm3.ru/ru/">http://lppm3.ru/ru/</a>
9	4-9.07.2016	Молодежная школа-конференция «Математическое моделирование и вычислительный эксперимент в современных научных исследованиях»			Москва, Кусково	В рамках Семинара LPPM3-2016 с 7 по 9 июля 2016 года будет проведена Молодежная школа-конференция «Математическое моделирование и вычислительный эксперимент в современных научных исследованиях». Научная программа Молодежной школы-конференции предусматривает: • лекции ведущих специалистов из крупнейших научных центров России и зарубежных университетов; • молодежные сессии, на которых молодые ученые смогут выступить с краткими сообщениями и стендовыми докладами; • семинары с элементами мастер-класса и публичной дискуссии.  <a href="http://lppm3.ru/ru/">http://lppm3.ru/ru/</a>