

**Программа Школы молодых ученых
«Методы комплексной оценки сейсмической опасности»**

<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Место проведения</i>
03.07.2017, понедельник	9:00 - 10:00	Регистрация участников мероприятия	Конференц-зал (3-й этаж)
	10:00 - 11:00	Церемония открытия Школы	Конференц-зал (3-й этаж)
	11:05 - 11:50	Лекция Гвишиани Алексея Джерменовича «Последовательное распознавание мест возможного возникновения землетрясений для нескольких пороговых магнитуд»	Конференц-зал (3-й этаж)
	11:50 - 12:15	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:15 - 13:00	Лекция Маловичко Алексея Александровича «Система сейсмологических наблюдений в России: современное состояние и новые возможности»	Конференц-зал (3-й этаж)
	13:05 - 13:50	Лекция Соловьева Александра Анатольевича «Распознавание мест возможного возникновения сильных землетрясений»	Конференц-зал (3-й этаж)
	13:50 - 15:00	Обед	
	15:00 - 15:45	Лекция Горшкова Александра Ивановича «Морфоструктурное районирование сейсмоактивных территорий на примере Горного Крыма»	Конференц-зал (3-й этаж)
	15:50 - 16:35	Лекция Кособокова Владимира Григорьевича «Earthquake prediction problem in a Big Data World»	Конференц-зал (3-й этаж)
	16:40 - 17:25	Пресс-подход с сопредседателями Программного комитета и лекторами Школы	Конференц-зал (3-й этаж)
04.07.2017, вторник	10:00 - 10:45	Лекция Хольшнайдера Маттиаса « M_{max} : what can be learned from catalogue data»	Конференц-зал (3-й этаж)
	10:50 - 11:35	Лекция Хольшнайдера Маттиаса «Changepoint analysis of seismicity rates»	Конференц-зал (3-й этаж)
	11:35 - 12:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:00 - 12:45	Лекция Соловьева Александра Анатольевича «Моделирование динамики блоковой структуры и сейсмичности Кавказа»	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:50 - 13:35	Лекция Завьялова Алексея Дмитриевича «Эффект кругосветных поверхностных сейсмических волн в динамике повторных толчков сильных землетрясений»	Конференц-зал (3-й этаж)
	13:35 - 15:00	Обед	
	15:00 - 15:45	Лекция Нарто Климента «Power laws in statistical seismology»	Конференц-зал (3-й этаж)

<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Место проведения</i>
	15:50 - 16:35	Лекция Нарто Климента «The physics of dunes»	Конференц-зал (3-й этаж)
	16:35 - 17:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	17:00 - 17:45	Лекция Соловьева Анатолия Александровича «ГИС-ориентированная база данных по оценке сейсмической опасности и риска для сейсмоактивных регионов России»	Конференц-зал (3-й этаж)
	17:50 - 18:35	Научные дискуссии между участниками Школы и лекторами	Конференц-зал (3-й этаж)
05.07.2017, среда	10:00 - 10:45	Лекция Агаяна Сергея Мартиковича и Богоутдинова Шамиля Рафиковича «Нечеткое распознавание методами Дискретного Математического Анализа»	Конференц-зал (3-й этаж)
	10:50 - 11:35	Лекция Дзэбоева Бориса Аркадьевича «Об алгоритмах распознавания мест возможного возникновения эпицентров сильных землетрясений»	Конференц-зал (3-й этаж)
	11:35 - 12:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:00 - 12:45	Лекция Романелли Фабио «Scenario based seismic hazard analysis: basics»	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:50 - 13:35	Лекция Романелли Фабио «Scenario based seismic hazard analysis: application for engineering purposes and cultural heritage»	Конференц-зал (3-й этаж)
	13:35 - 15:00	Обед	
	15:00 - 15:45	Лекция Михайлова Валентина Олеговича «Применение современных спутниковых технологий для изучения косейсмических и постсейсмических процессов. Часть 1»	Конференц-зал (3-й этаж)
	15:50 - 16:35	Лекция Михайлова Валентина Олеговича «Применение современных спутниковых технологий для изучения косейсмических и постсейсмических процессов. Часть 2»	Конференц-зал (3-й этаж)
	16:35 - 17:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	17:00 - 17:45	Научные дискуссии между участниками Школы и лекторами	Конференц-зал (3-й этаж)
	17:50 - 18:35	Научные дискуссии между участниками Школы и лекторами	Конференц-зал (3-й этаж)
06.07.2017, четверг	10:00 - 10:45	Лекция Пересан Антонеллы «Predictions and time dependent scenarios»	Конференц-зал (3-й этаж)
	10:50 - 11:35	Лекция Пересан Антонеллы «Earthquakes clustering»	Конференц-зал (3-й этаж)
	11:35 - 12:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:00 - 12:45	Лекция Тихоцкого Сергея Андреевича «Современные геофизические методы при оценке природно-техногенного риска, в том числе - на акваториях»	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:50 - 13:35	Лекция Исмаил-Заде Али Тофиковича «Why earthquake hazard turns to become a disaster?»	Конференц-зал (3-й этаж)

<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Место проведения</i>
	13:35 - 15:00	Обед	
	15:00 - 15:45	Лекция Исмаил-Заде Али Тофиковича «Earthquake simulators and seismic hazard assessment»	Конференц-зал (3-й этаж)
	15:50 - 16:35	Лекция Карапетяна Джона Костиковича «Основные направления развития методов системного анализа для оценки сейсмической опасности и мониторинга сейсмичности территории Армении»	Конференц-зал (3-й этаж)
	16:35 - 17:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	17:00 - 17:45	Лекция Татевосяна Рубена Эдуардовича «Earthquake databases in seismic hazard assessment»	Конференц-зал (3-й этаж)
	17:50 - 18:35	Научные дискуссии между участниками Школы и лекторами	Конференц-зал (3-й этаж)
07.07.2017, пятница	10:00 - 10:45	Лекция Шебалина Петра Николаевича «Estimating hazard after large earthquakes: the problem of the maximum magnitude of the delayed aftershocks»	Конференц-зал (3-й этаж)
	10:50 - 11:35	Лекция Шебалина Петра Николаевича «Converting precursory patterns into rate-based form and combining models using differential probability gains»	Конференц-зал (3-й этаж)
	11:35 - 12:00	Перерыв (кофе-брейк)	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:00 - 12:45	Лекция Ходсона Саймона «Open Science and FAIR data and it implications for data intensive research»	Конференц-зал (3-й этаж)
	12:50 - 13:35	Лекция Пересан Антонеллы «Testing seismic hazard maps»	Конференц-зал (3-й этаж)
	13:35 - 15:00	Обед	
	15:00 - 15:45	Лекция Кособокова Владимира Григорьевича «Seismic hazard and risks from a viewpoint of an objectivist»	Конференц-зал (3-й этаж)
	15:50 - 16:35	Лекция Кособокова Владимира Григорьевича «Testing an earthquake prediction algorithm for 25 years»	Конференц-зал (3-й этаж)
	16:40 - 17:00	Церемония закрытия Школы. Вручение сертификатов участникам.	Конференц-зал (3-й этаж)

Адрес проведения Школы:
 ФГБУН Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН
 Б. Грузинская ул., д. 10, стр. 1
 Москва 123242.