

Научные мероприятия, проведенные на базе факультета в 2016-17 учебном году

№ п/п	Наименование научного мероприятия	Тип научного мероприятия	Ответственные за проведение	Дата проведения	Участники
1.	Встреча с первокурсниками	<p style="text-align: center;">Встреча</p> <p>В рамках данного мероприятия у первокурсников была возможность задать все интересующие вопросы, связанные с членством в НСО, получить консультации по планированию собственной научно деятельности.</p>	Фомин Алексей Борисович, ПМ2-2	17 октября 2016 года	20 студентов факультета ПМИИТ
2.	Технологии бизнес-коммуникации	<p style="text-align: center;">Мастер-класс</p> <p>Разбор технологий успешной деловой коммуникации от экспертов в области soft-skills</p>	Фомин Алексей Борисович, ПМ2-2 Саргизов Артур, главный специалист тренинговых программ Городского центра профессионального и карьерного развития	20 октября 2016 года	30 студентов факультета ПМИИТ
3.	Открытое собрание членов НСО факультета	<p style="text-align: center;">Собрание</p> <p>На собрании обсуждались планы на развития научной деятельности участников, оказывались консультации заместителем декана по НИР</p>	Фомин Алексей Борисович, ПМ2-2 Рылов Александр Аркадьевич, доцент департамента АДПриФТ, заместитель декана по НИР	06 декабря 2016 года	15 студентов факультета ПМИИТ
4.	Технологии машинного обучения в финансовой сфере	<p style="text-align: center;">Мастер-класс и практикум</p> <p>Интенсивный курс по практическому применению методов машинного обучения к решению реальных практических задач интеллектуального анализа данных в финансах в пакете Microsoft Azure ML Studio.</p>	Соловьев Владимир Игоревич, руководитель департамента АДПриФТ, Диденко Александр Сергеевич, доцент департамента МЭиМФ, заместитель проректора по стратегическому развитию и практико-ориентированному	05-09 декабря 2016 года	25 студентов (все - Финансового университета, из них 20 - факультета ПМИИТ)

		Итоговый хакатон в формате создания автоматического сервиса принятия решений на основе технологий машинного обучения для решения реальной практической задачи оценивается экспертами в области больших данных и прогнозной аналитики KPMG	образованию, Черномордиков Михаил, директор департамента стратегических технологий Microsoft в России, Есипов Василий, старший менеджер прогнозной аналитики KPMG в России		
5.	Квант для первокурсников	Олимпиада Командное соревнование в решении математических задач для студентов 1 курса факультета ПМИИТ (участвовало 14 команд по 4 чел.)	Ревин Юрий Михайлович, БИ2-3 Рыбко Денис Владиславович, БИ2-4 Рылов Александр Аркадьевич, доцент департамента АДПриФТ, заместитель декана по НИР Члены жюри: Олехова Елена Федоровна, доцент департамента АДПриФТ, Поляков Николай Львович, стар. преп. департамента АДПриФТ, Седых Ирина Юрьевна, доцент департамента АДПриФТ, Эминян Карен Никитович, доцент департамента АДПриФТ	09 декабря 2016 года	52 студента факультета ПМИИТ
6.	Курс высшей математики в бизнесе	Мастер класс Цикл лекций и практический интенсив по основным понятиям и моделям высшей математики, используемым в аналитике, прогнозировании и практических аспектах бизнес-применения	Дале Давид, старший риск-аналитик АльфаБанка, основатель кейс-школы Phoenix Case School Бабий Альфия Юрьевна, БИ4-2 коучер кейс-клуба Management Consulting Club Финансового университета Рылов Александр Аркадьевич, доцент департамента АДПриФТ, заместитель декана по НИР	27 октября 2016 года - февраль 2017 года	86 студентов (62 студента Финансового университета, из них 35 - факультета ПМИИТ)