

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.322)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**15 марта** **17<sup>10</sup>–18<sup>40</sup>**

***Игорь НЕТАЙ***

(НИУ ВШЭ, Москва)

**Бильярды в алгебраически кривых**

*Бильярд бывает не только русским, американским или французским.  
И он таит в себе немало интереснейших математических постановок*

**18<sup>50</sup>–20<sup>20</sup>**

***Никлас РУФФЕР***

(University of Mannheim, Германия)

**The Importance of Collaboration and  
Mutual Trust for Innovation and Progress**

*О европейских механизмах поддержки инноваций  
которые не грех позаимствовать и в России...*

приглашаются преподаватели,  
научные сотрудники, аспиранты, студенты

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

Подробности: 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)  
alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_

<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.322)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**16 марта** **15<sup>30</sup>–17<sup>00</sup>**

***Генрих ПЕНИКАС***

(НИУ ВШЭ, Москва)

**Правила дорожного движения для банкиров**

*Аналогия между банковским регулированием и дорожным движением*

**17<sup>10</sup>–18<sup>40</sup>**

***Даниил МУСАТОВ***

(МФТИ, Москва)

**Задача о справедливом дележе. Прорыв-2016**

*Совсем свежее: задача положительно решена в самой общей постановке*

**18<sup>50</sup>–20<sup>20</sup>**

***КРУГЛЫЙ СТОЛ***

**Технологии обмана и самообмана: формирование  
идентичности на постсоветском пространстве**

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

Подробности: 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)

alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_

<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.322)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**17 марта** **10<sup>10</sup>–11<sup>40</sup>**

**Андрей ЛЕОНИДОВ**

(ФИАН, Москва)

**Физика большого адронного коллайдера**

*О триумфе стандартной модели взаимодействий элементарных частиц*

**11<sup>50</sup>–13<sup>20</sup>**

**Андрей ЛЕОНИДОВ**

(ФИАН, Москва)

**Концепция обобщенного NPV**

*Как правильно считать NPV с учетом неопределенности и будущих действий конкурентов, которые, в свою очередь, определяются нашим поведением*

**приглашаются преподаватели,  
научные сотрудники, аспиранты, студенты**

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

**Подробности:** 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)

alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_

<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.322)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**17 марта 13<sup>30</sup>–15<sup>00</sup>**

**Ольга ВОЛОСЮК**

(НИУ ВШЭ, Москва)

**Восток-Запад: история диалога**

*В 1993 г. американский ученый Самуэль Хантингтон заявил, что важнейшими границами, разделяющими человечество, будут не конфликты между государствами, а столкновение цивилизаций, подразумевая, прежде всего, противостояние по линии Восток-Запад. Насколько справедливо это утверждение? Ключ к ответу на этот вопрос лежит не только в понимании реалий сегодняшнего дня, но и в осмыслении истории взаимоотношений Востока и Запада. Каков был характер этих контактов? Конфронтация, диалог или альянс? Была ли это история вечного противостояния или взаимовлияния? Насколько история этого диалога влияет на современную ситуацию в мире? И к чему он может привести? На эти вопросы мы постараемся ответить в лекции «Восток-Запад: история диалога»*

**приглашаются преподаватели,  
научные сотрудники, аспиранты, студенты**

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

**Подробности:** 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)  
alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_

<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.322)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**20 марта 15<sup>30</sup>–17<sup>00</sup>**

**Тарун ЧАКРАВОРТИ**

(University of Bath, Великобритания)

**Does corruption as a governance problem  
affect growth?**

*Влияние коррупции на экономический рост не ограничивается  
простыми потерями от разбазаривания средств бюджета*

**17<sup>10</sup>–18<sup>40</sup>**

**Владислав РУЦКИЙ**

(СФУ, Красноярск)

**Институты развития и предприни-  
мательство в ресурсных регионах**

*Как государство может поддерживать малый бизнес  
и как на механизмы влияет ресурсоориентированность регионов*

**приглашаются преподаватели,  
научные сотрудники, аспиранты, студенты**

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

**Подробности: 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)**

**alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_**

**<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>**

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.318)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**21 марта** **15<sup>30</sup>–17<sup>00</sup>**

***Ренцен ЭНХБАТ***

(Национальный университет Монголии)

**Математика в современной жизни**

*Об информационных полях и черных дырах, конце шахматной эпохи и применении математики в горном деле, а также о том, как математики выживают в современной мире и становятся успешными людьми.*

**17<sup>10</sup>–20<sup>20</sup>**

***Алексей САВВАТЕЕВ***

(УДП, МФТИ, Москва)

**На смену Великой Теореме Ферма:**

**АВС-гипотеза**

*Главная задача современной математики  
после разрешения в 1995 году Великой теоремы Ферма*

**приглашаются преподаватели,  
научные сотрудники, аспиранты, студенты**

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

**Подробности:** 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)

alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_

<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>

Иркутский государственный университет,  
Институт математики, экономики и информатики  
(бул. Гагарина, 20 – за стадионом «Труд», ауд.322)

**Экономико-математическая школа-семинар**

**«X Байкальские чтения»**

**22 марта** **15<sup>30</sup>–17<sup>00</sup>**

***Игнатий ТЕЛЕХОВ***

(СПбГУ, Санкт-Петербург)

**Рациональное невнимание**

*О ситуациях, когда экономические агенты намеренно не учитывают  
часть имеющейся у них информации*

**17<sup>10</sup>–20<sup>20</sup>**

***Александр ФИЛАТОВ***

(ИГУ, ДВФУ)

**Лингвистика глазами экономики**

**и теории игр**

*О разнообразии и поляризации, в том числе языковой, и их влиянии  
на принятие экономических и политических решений.*

приглашаются преподаватели,  
научные сотрудники, аспиранты, студенты

**ВХОД СВОБОДНЫЙ!!!**

Подробности: 8-914-88-21-888 (Александр Филатов)

alexander.filatov@gmail.com; skype: alexander.filatov\_

<http://sibscience.org>, <http://matec.isu.ru>, <http://vk.com/baikalreadings>