

**Предварительная программа  
образовательного интенсива «Made in NSU»**

1-й день. 8.12.2017. «Точка кипения Новосибирск» АСИ, НГУ и Академпарка, ул. Николаева, 11	
10:00 - 10:30	Сбор участников, регистрация
10:30 - 11:00	С.К. Голушко. НГУ на пути к университету Национальной технологической инициативы
11:00 - 11:30	Кофе-брейк
11:30 - 13:00	Г.В. Бобылев. Модель MIT (market, implementation, technology) для реализации инновационных проектов
13:00 - 14:00	Обед
14:00 - 14:30	Г.В. Бобылев. Модель MIT (market, implementation, technology) для реализации инновационных проектов
14:30 - 15:00	А.Г. Квашнин. Российская сеть трансфера технологий (RTTN) – платформа для поиска партнеров
15:30 - 16:00	Кофе-брейк
16:00 - 16:30	А.Г. Квашнин. Реактор коммерциализации – инструмент реализации инновационных проектов на международных рынках
16:30 - 17:30	Работа в группах
17:30 - 18:30	Презентация проектов

2-й день. 9.12.2017. НГУ, ул. Пирогова, 1	
10:00 - 11:00	Е. Л. Шехтман. Управление интеллектуальной собственностью проекта
11:00 - 11:30	Кофе-брейк
11:30 - 12:30	Л.В. Татунашвили. Потенциал инновационной инфраструктуры для реализации инновационных проектов
12:30 - 13:00	А.С. Астракова. Эффективная презентация проекта
13:00 - 14:00	Обед
13:30 - 14:30	Г.В. Бобылев. Стартап как объект инвестиций
14:30 - 15:30	Работа в группах над проектами
15:30 - 16:00	Кофе-брейк
16:00 - 17:30	Презентация участниками семинара проектов
17:30 - 18:30	Обсуждение, подведение итогов

## Спикеры «Made in NSU»

### Сергей Голушко



Первый проректор - проректор по финансово-экономической и инновационной деятельности НГУ, доктор физико-математических наук, профессор, специалист в области механики композиционных материалов и конструкций, математического моделирования и вычислительной механики. С 2010 по 2016 гг. – директор КТИ ВТ СО РАН, с 2008 по 2010 гг. – заместитель директора по научной работе ИВТ СО РАН, с 2002 по 2008 гг. - заместитель генерального директора, директор Новосибирского филиала ФГУП «ЦНИИАТОМИНФОРМ» Росатома России, уполномоченный представитель Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в СФО. Лауреат звания «Лучший менеджер Российской академии наук».

### Леван Татунашвили



Заместитель генерального директора по инновационной деятельности Технопарка новосибирского Академгородка, советник ректора НГУ по коммерциализации и трансферу технологий. С 2013 года вице-президент OCSiAl по направлению композитных материалов. С 2008 по 2013 возглавлял Нанотехнологический центр "СИГМА-инновации". Под его руководством, в частности, был создан кластер наномодифицированных материалов и биоинкубатор в Академпарке. С 2001-2005 генеральный директор BMC Inc.

### Александр Квашнин



Директор Центра трансфера технологий и коммерциализации НГУ, к.т.н. Эксперт международного уровня в сфере коммерциализации и трансфера технологий. Эксперт фонда содействия инновациям. Доцент Новосибирского государственного университета по президентской программе подготовки управленческих кадров. Основная специализация: инвестиционное проектирование; бизнес-планирование разработка систем управления проектами для различных отраслей промышленности; международные маркетинговые исследования; экспертиза инвестиционных проектов; технологический аудит; оценка и защита ИС; стратегическое планирование, работа с патентными поверенными, защита прав на результаты интеллектуальной деятельности. Автор и соавтор более 50 публикаций, включая около 15 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

### Георгий Бобылев



Зам. директора Центра трансфера технологий и коммерциализации НГУ, к.э.н. (управление инновациями). В 2015 году прошел обучение по курсу «Innovation and Commercialization» и прошёл стажировку в Сингапуре у ведущих профессоров Массачусетского технологического института (США). Участник международного тренинга для профессионалов по трансферу технологий из стран АТЭС, 2017, Женьшень, Фучжоу, Китай. Эксперт Фонда содействия инновациями, с.н.с ИЭОПП СО РАН Разработчик и ведущий серии тренингов для команд инновационных проектов. Автор и соавтор более 40 научных публикаций. Эксперт по экономическому сопровождению инновационных проектов.

### **Екатерина Шехтман**



Окончила Новосибирский государственный университет по специальности «Юриспруденция» в 2000 г. Магистр права интеллектуальной собственности (LL.M, Турин, Италия) – обучалась по программе Всемирной организации интеллектуальной собственности в 2008 г. Опыт преподавательской деятельности – более 15 лет. Опыт работы в интеллектуальной собственности – с 1999 г. Патентный поверенный РФ и Евразийский патентный поверенный.

Является одним из основателей Агентства защиты интеллектуальных прав «ИНКО». Представляет интересы клиентов по делам, касающимся защиты интеллектуальных прав, в Палате по патентным спорам, арбитражных судах, судах общей юрисдикции. Является соавтором методического пособия «Интеллектуальная собственность в научно-образовательной сфере. Новосибирск, 2010 г». На юридическом факультете ведёт курс «Международное право интеллектуальной собственности».

### **Анна Астракова**



Ведущий специалист центра трансфера технологий и коммерциализации, к.ф.-м.н. Окончила механико-математический факультет НГУ по направлению «Прикладная механика и информатика» и магистратуру философского факультета НГУ по направлению «Логика и методология науки». Призер многочисленных конкурсов в том числе Google, Schlumberger, Baker Hedges, получатель стипендии В.В. Потанина, Н.Н. Яненко, гранта У.М.Н.И.К. Участник летних международных научных школ SIAM и EWM, международного математического форума HLF. Опыт преподавательской деятельности – более 8 лет. Опыт организации

различных мероприятий, работы в студенческом самоуправлении. Автор 30 научных работ, 2 – регистраций программ, 1 – методического пособия.