**Программа семинара**

**1. Springer Nano: база данных о наноматериалах**

Спикер: доктор Амир Гейзи

Представитель подразделения Nature Research и один из создателей Springer Nano доктор Амир

Гейзи расскажет, что делает эту базу данных уникальным ресурсом для исследователей в области

нанотехнологий. Рабочий язык – английский

**2. Как ускорить своё исследование с помощью базы данных Springer Materials**

Спикер: доктор Амир Гейзи

Амир Гейзи продемонстрирует возможности и преимущества ресурса Springer Materials – самой

полной базы данных, описывающей свойства и характеристики материалов. Это незаменимый

инструмент поиска информации для исследователей в таких областях, как материаловедение,

физика, химия, машиностроение и смежные дисциплины. Рабочий язык – английский

**3. Публикация в журналах Nature Publishing Group**

Спикер: доктор Барт Верберк, региональный исполнительный редактор подразделения Nature

Research

В своей лекции Барт Верберк расскажет, как устроен процесс рецензирования статей, как именно

оцениваются рукописи, каким исследованиям отдается предпочтение, какие факторы влияют на

принятие решения о публикации и каких ошибок следует избегать, отправляя свою статью в

издательство. Рабочий язык – русский

 В программе также доклад доктора физико-математических наук, члена-корреспондента РАН,

директора ФЭФМ Виктора Иванова и выступления других представителей научного сообщества лабораторий МФТИ, которые занимаются разработками в области нанотехнологий.