

## Преподаватели СПбПУ поделились научными идеями в рамках проекта «Открытый университет»



Лучшие преподаватели петербургских и московских вузов, среди которых и двое ученых Политехнического университета – биологи Сергей Викторович Нуждин и Илья Борисович Безпрозванный – выступили с лекциями и приняли участие в дискуссиях на научно-популярные темы в рамках «Открытого университета».

Программа нового просветительского проекта, стартовавшего 12 июня на Новой сцене Александринского театра, состояла из пяти блоков по полтора часа каждый. Два блока прошли в формате дебатов, еще два – в формате дискуссий, в ходе которых поднимались такие темы, как развитие современного города и важные проблемы общества, лингвистика и наиболее значимые научные идеи нового времени.

«Главные болезни XXI века» – так называлась лекция, которую прочитали гостям «Открытого университета» ведущие ученые Политехнического университета. Невидимые угрозы человечеству – это мутировавшие вирусы, неизвестные прежде инфекции и болезни, с которыми медики так и не научились бороться. Специалист в области системной биологии С.В. Нуждин (заведующий Лабораторией «Системная биология и биоинформатика» СПбПУ) и эксперт по нейродегенеративным заболеваниям И.Б. Безпрозванный (заведующий Лабораторией молекулярной нейродегенерации, завкафедрой «Медицинской физики» СПбПУ) рассказали, какие проблемы должна решить медицина в ближайшем

будущем. *«Уверен, что это очень полезный формат, – комментирует Илья Борисович Безprozванный. – Особенно радуется, что жители Петербурга – люди совершенно разных профессий и возрастов – заинтересованы в реальных новостях в области прогрессивных исследований, как говорится, из первых рук. Отмечу, что этот проект рассчитан и на потенциальных абитуриентов – ведь нам нужны новые научные кадры».*