

Конференция прошла с 26 по 29 сентября 2019 года в Институте физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН. Конференция была посвящена моделированию таких глобальных процессов и явлений как изменение климата, круговорот элементов, последствий таяния вечной мерзлоты, деградации загрязняющих веществ, палеобиозагрязнению и т. д. Исследователи рассматривают математические модели как инструмент, помогающий принимать решения по управлению возобновляемыми природными ресурсами. Одна из важных тем – моделирование циклов и потоков вещества в экосистемах. Она напрямую связана с обсуждаемой сейчас в мире проблемой изменения климата.

Подробнее: <http://inpushchino.ru/novosti/nauka/matematiceskoe-modelirovanie-v-ekologii-i-acionalnaya-konferenciya-s-mezhdunarodnym-uchastiem-v-pushchine>