

## ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ 2018-2019

## ОТКРЫТЫЕ ЛЕКЦИИ

В рамках реализации проекта “Green Terra Development: EU policy and practices” в 2018-2019 году были разработаны и проведены 4 открытые лекции для широкой аудитории (включая школьников старших классов и учителей).

1. Geoportals as Interfaces for Spatial Data Infrastructures (Professor Joseph Strobl, Director of the GIS center of Salzburg University, full-member of the Austrian Academy of Sciences), 15 апреля 2019, более 160 человек (студенты МИИГАиК и старшеклассники (большинство), учителя школ, представители других университетов);
2. Перспективы развития зеленой и традиционной экономик в современном мире (Куценко С.Ю, к.э.н., доцент кафедры Управления недвижимостью и развитием территорий МИИГАиК), 20 апреля 2019, присутствовали 14 человек (10 старшеклассников, 2 учителя школ, 2 преподавателя МИИГАиК);
3. Глобальные системы мониторинга Земли. Европейская международная инициатива Copernicus (Беленко В.В., к.т.н., доцент кафедры Космического мониторинга и экологии МИИГАиК), 27 апреля 2019; присутствовали 23 человека (23 старшеклассника);
4. Физика дорожного движения (Кузин П.А., выпускник МИИГАиК, магистрант МАРХИ), 27 мая 2019; присутствовали 12 человек (11 старшеклассников, 1 сотрудник МИИГАиК)

В целом на всех 4 лекциях присутствовало более 200 человек различных целевых аудиторий, в том числе студенты МИИГАиК, преподаватели МИИГАиК, старшеклассники, учителя школ и др.)

Наибольший интерес, как и следовало ожидать, вызвала лекция Professor Joseph Strobl, в которой он коснулся как общего обзора наиболее популярных Geoportals, так и европейского проекта Copernicus.

Координатор проекта

Кузнецова Г.Д., к.б.н.,  
доцент Кафедры космического мониторинга и экологии,  
Директор по международным проектам МИИГАиК