
С 30 октября по 1 ноября 2017 года на о. Барбадос прошел Тринадцатый Симпозиум Всемирной метеорологической организации (ВМО) по образованию и подготовке кадров (SYMET-XIII), а 2 ноября там же состоялась встреча директоров Региональных учебных центров (РМУЦ) ВМО.

Участниками Симпозиума стали представители секретариата ВМО, специалисты университетов и институтов, занимающихся образованием и подготовкой кадров в области метеорологии и гидрологии. В течение трех дней участники Симпозиума обсуждали текущие проблемы и перспективы развития подготовки кадров и образования.

Российскую Федерацию представляли: Анна Тимофеева, директор Регионального учебного центра (РМУЦ) ВМО в России, ректор Института повышения квалификации (ИПК) Росгидромета, и Юлия Шушкова, начальник отдела связей с ВМО Российского государственного гидрометеорологического университета (РГГМУ).

С 17 по 24 ноября по инициативе Комитета по науке и высшей школе в Санкт-Петербурге в третий раз проводилась Неделя науки и профессионального образования. В программе мероприятий Недели науки принимали участие наши гости из Института повышения квалификации руководящих работников и специалистов Росгидромета (Москва), Нижегородского государственного



В зале заседаний



Участники Симпозиума Всемирной метеорологической организации

университета имени Лобачевского, специалисты-метеорологи из Болгарии, Украины и Финляндии. Иностранные гости собрались для участия в Информационном дне финансируемого Европейской комиссией в рамках программы «Эразмус+» международного образовательного проекта «Экоимпакт», посвященного развитию компетенций в отношении влияния местной погоды и качества воздуха на экономику и социальную жизнь, который прошел в РГГМУ 21 ноября.

С приветственным словом к участникам обратился первый проректор РГГМУ Иван Иванович Палкин. Открыл информационный день менеджер проекта «Экоимпакт» из Университета Хельсинки (Финляндия) Сергей Тюряков. О проделанной работе рассказали А.Л. Умнов (Нижегородский университет имени Н.И. Лобачевского), выступивший с докладом «Идеология проекта. Интернет вещей. Персональная образовательная среда», А.А. Фокичева (РГГМУ) с докладом «Идеология проекта. Полезность метеорологической информации», Я.В. Скорик (РГГМУ) с докладом «Индивидуальные траектории обучения», В.В. Чукин (РГГМУ) с докладом «Технологии учета влияния локальной погоды на городское хозяйство». С результатами работ по проекту по отраслевым курсам выступили А.Г. Тимофеева (ИПК Росгидромета), М.Ю. Озун (РГГМУ), Э.В. Подгайский (РГГМУ), В.Ю. Строкина (РГГМУ), А.А. Фокичева (РГГМУ), А.В. Черемных (РГГМУ), К. Кузмова (Аграрный университет Пловдива, Болгария).



Выступление первого проректора РГГМУ И.И. Палкина
на неделе науки в РГГМУ



Участники Недели науки в актовом зале первого учебного корпуса РГГМУ

По общему мнению студентов и сотрудников университета, а также гостей форума, Неделя науки в РГГМУ 2017 года задала новый уровень проведения мероприятий подобного рода и мотивировала многих студентов, аспирантов, преподавателей и научных работников к участию в программе Недели науки будущего года.