

## **ХРОНИКА**

8–9 сентября в РГГМУ прошла рабочая встреча более 20 представителей из 8 партнёрских российских и зарубежных организаций по проекту TEMPUS. TEMPUS — одна из программ Европейского Союза, направленная на содействие развитию систем высшего образования в странах-партнёрах (не членах ЕС).

\* \* \*

17–20 сентября 2014 г. в Санкт-Петербурге состоялась I международная научная конференция «Наука будущего», в которой приняли участие ведущие специалисты лаборатории спутниковой океанографии РГГМУ во главе с её научным руководителем — Бертраном Шапраном (Франция).

\* \* \*

19 сентября в Санкт-Петербурге (Таврический Дворец) прошло торжественное заседание общественных советов России, Финляндии и Эстонии по проекту трёхстороннего сотрудничества «Год Финского залива 2014» и открытие фестиваля «Финский Залив — акватория сотрудничества». В котором приняли участие сотрудники РГГМУ.

\* \* \*

8 октября с официальным визитом РГГМУ посетил Юсуф Джавеед, профессор отдела гражданского строительства Национального института инженерии индийского города Майсор для обсуждения вопросов о сотрудничестве в области изучения и использования водных ресурсов. В ходе встречи был подписан дополнительный расширенный план будущего совместного сотрудничества в рамках подписанного летом 2014 г. меморандума о взаимопонимании и академическом взаимодействии между Национальным институтом инженерии (Индия) и РГГМУ (Россия).

\* \* \*

16 октября 2014 г. в РГГМУ, в рамках расширенного заседания Координационного совета Регионального метеорологического учебного центра (РМУЦ) Всемирной метеорологической организации (ВМО) в Российской Федерации, впервые в истории университета состоялось подписание Соглашения о стратегическом партнёрстве между Росгидрометом и РГГМУ. Встреча была приурочена к 20-летию юбилею РМУЦ ВМО в России.