Приглашаем принять участие в очередной - 4-ой конференции по гуминовым инновашионным технологиям, которая состоится с 16 по 20 октября 2017 года в МГУ, г. Москва. На этот раз заглавными темами конференции станет молекулярный анализ гуминовых веществ применение В природоподбных технологиях, поэтому конференция пройдет TO" молекулярного ПОД названием: анализа ГУМИНОВЫХ веществ природоподобным технологиям". В конференции примут участие качестве приглашенных ведущие зарубежные ученые Philippe долкадчиков Schmitt-Kopplin Kim (Корея), (Германия), Sunghwan Robert Spencer (США), Aron **Stubbins** (США), специализирующие области И др, использования методов сверхвысокого разрешения молекулярного ДЛЯ анализа гуминовых веществ, - участники заседания рабочей группы ИЮПАК созданию базы банных молекулярных компонентов гуминовых веществ, ПО К конференции HIT-2017. приуроченного датам проведения подробности 0 проведении конференции онжом найти на сайте: www.humus.ru/hit-2017 Просим зарегистрироваться сайте конференции на www.humus.ru/registration, ссылке: указать названия докладов И сообщить о желаемом типе презентации.

co 2 по 5 октября В Сообщаем также, ЧТО В Москве, гостинице Новотель, пройдет 7-ая конференция ИЮПАК ПО Зеленой Химии Тарасова PAH Н.П.), (председатель оргкомитета чл.-корр. программе которой есть секция по природоподобным технологиям. К сожалению, на конференцию ИЮПАК сейчас принимаются уже доклады на стендовую сессию, но если есть выдающиеся результаты, то все только еще претендовать устный онжом И на доклад тоже.