

Уважаемые коллеги, аспиранты и студенты!

Представление на кафедре выпускных квалификационных работ студентов бакалавриата и магистратуры назначено **на 11:00 в четверг 4 июня 2020 г.** в дистанционном формате. В качестве платформы выбран Microsoft Teams, пользоваться которым мы будем в рамках подписки СПбГУ на Microsoft 365 (Office 365).

Каждому университу там уже настроена учётная запись вида **st123456@ad.pu.ru**, где st123456 — учётная запись СПбГУ, пароль используется от неё же. Тем, у кого нет учётной записи СПбГУ, должны прийти на e-mail приглашения. Для тех, кто ещё не устанавливал или не тестировал с нами MS Teams, привожу ниже краткие инструкции из предыдущего письма.

Программное обеспечение/платформа [Microsoft Teams](#) - это корпоративная платформа, объединяющая в рабочем пространстве чат, встречи, заметки и вложения. Нас в данном случае будет интересовать в первую очередь возможность проводить встречу с аудио, видео, возможностью показывать окно/экран своего компьютера или демонстрировать презентацию PowerPoint.

Можно использовать веб-приложение либо [установить приложение на компьютер или мобильное устройство](#) (перейдя по [этой ссылке](#), можно скачать приложение для компьютера под вашу операционную систему или/и получить ссылку на приложение для мобильного устройства; установить приложение на своё мобильное устройство можно также найдя его в магазине/маркете приложений, которым вы пользуетесь). Для использования веб-приложения нужно [войти](#) (например, перейдя по [этой ссылке](#)) под своей корпоративной учётной записью СПбГУ (см. выше нюанс с доменом **@ad.pu.ru**) и после этого выбрать в списке доступных приложений [Teams](#). При наличии технической возможности я всё же рекомендую установить приложение на свой компьютер/мобильное устройство. Вход в приложение осуществлять под той же учётной записью.

Чтобы участвовать в обсуждении, вам потребуется подключенный микрофон (если у вас настольный компьютер, обычно следует подключить внешний микрофон, также USB-микрофон часто бывает встроен во внешнюю веб-камеру). Если хотите, чтобы вас могли лицезреть, то вам понадобится веб-камера (встроенная в компьютер/мобильное устройство или подключенная к компьютеру).

Прошу вас ранее назначенного времени установить приложение (если вы выбираете такую опцию) и удостовериться, что вам удалось войти в приложение (или веб-приложение) под вашей учётной записью. Тем, у кого нет учётной записи СПбГУ и кто ещё не тестировал с нами MS Teams я рекомендую подключиться немного раньше (в 10:45), чтобы было время решить вопросы и убедиться, что всё работает нормально.

--

С наилучшими пожеланиями,
Татьяненко Дмитрий Викторович

доцент кафедры статистической физики
Санкт-Петербургского государственного университета,
член научной комиссии в области физики и астрономии
тел.: +7 904 334-79-22