



МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КОЛЛОКВИУМ

для сотрудников, аспирантов и студентов старших курсов

**Сто третье заседание состоится
1 декабря 2022 г. в 16:35 в 304(2) ауд.**

*С докладом
выступит*

к.ф.-м.н., доцент, и.о. заведующего кафедрой геометрии ТГУ

Бухтяк Михаил Степанович

Тема доклада:

**«Замоещение параболоидного купола
трапецевидными пластинами»**

Аннотация: В докладе будет представлен алгоритм, позволяющий рассчитывать параметры пластин с учётом нескольких факторов, в числе которых: внутренняя энергия, относительное число лоскутов, относительная суммарная длина швов. Алгоритм реализован в среде Maple.

Заседание будет проводиться в очно-дистанционном формате

Ссылка на подключение дистанционно с использованием Adobe Connect:

<https://class.tsu.ru/m-course-26518/>