

9 декабря 2022 г (пятница)

в 17:30

по адресу: ул. Усачева, д.6, аудитория 306

На семинаре выступит:



Александр

Колесников (НИУ ВШЭ)

с докладом:

**Задача Монжа–Канторовича :
основы теории и геометрические
приложения .**

Абстракт: В первой части мы расскажем о задаче Монжа-Канторовича и основных классических результатах, с ней связанных: двойственной постановке и теореме об оптимальном отображении. Во второй части мы расскажем о связанных с задачей МК геометрических объектах: гессиановых метриках и задачах типа Минковского. В частности, мы расскажем о логарифмической проблеме Минковского дифференциально-геометрическом подходе к ней.

Приглашаются все желающие!