

Общественный междисциплинарный семинар **Глобус**

Независимый Московский Университет

Москва, Большой Власьевский, д.11

11 мая 2017, начало в 15⁴⁰ (45+45 мин) аудитория 401



Квантование и квантовые алгебры

Дмитрий Гуревич

Université de Valenciennes, France

Я планирую обсудить, что такое деформационное квантование и почему надо переходить от Пуассоновых структур к квантовым алгебрам. Я также хочу предъявить некоторые квантовые алгебры, интересные с точки зрения Математической Физики, в частности, алгебры, связанные с квантовыми группами.