

**Семинар Лаборатории Алгебраической геометрии
и ее приложений**

Семинар состоится в пятницу 24 августа 2018 года.

Начало в 17:00.

Семинар будет проходить по адресу: **ул. Усачева, д.6,
аудитория 306**

На семинаре выступит

Hang Fu

**(National Center for Theoretical
Sciences, National Taiwan University)**

с докладом:

***Projectively equivalence for the roots of
unity***

Abstract: Let $\mu_\infty \subseteq \mathbb{C}$ be the collection of roots of unity. Two n -tuples $(s_1, \dots, s_n), (t_1, \dots, t_n) \in \mu_\infty^n$ are said to be projectively equivalent if there exists $\gamma \in \text{PGL}(2, \mathbb{C})$ such that $\gamma(s_i) = t_i$ for any $1 \leq i \leq n$. This talk will discuss the classification of such equivalent pairs.

Приглашаются все желающие!