

**Механико-математический факультет МГУ**

**Кафедра высшей алгебры**

встреча со студентами II курса  
весна 2021 г.

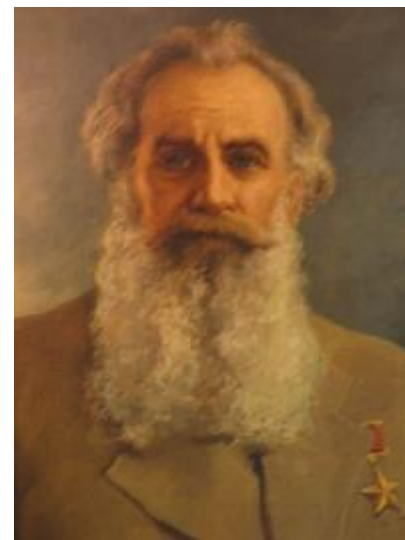
<http://mech.math.msu.su/algebra>

## История кафедры

**Кафедра высшей алгебры** – старейшая на факультете. В этом году ей исполняется 92 года.

Кафедру основал в 1929 г. академик **О. Ю. Шмидт**.

С 1930 г. по сей день работает **научно-исследовательский семинар** по алгебре (пн, 16:45, ауд. 13-02).



# Алгебраическое древо каф. высшей алгебры



# **Заведующие кафедрой**

**О. Ю. Шмидт – с 1929 по 1949**

**А. Г. Курош – с 1949 по 1971**

**А. И. Кострикин – с 1972 по 2000**

**В. Н. Латышев – с 2000 по 2015**

**В. А. Артамонов – с 2016**

# Сотрудники кафедры

В. А. Артамонов (заведующий)

Е. И. Бунина

С. А. Гайфуллин

А. Э. Гутерман

М. В. Зайцев

Н. К. Ильина (секретарь)

А.Л. Канунников

А. А. Клячко

О.В. Куликова

О.В. Маркова

А. В. Михалёв

А. Ю. Ольшанский

Ю. Г. Прохоров

Ю.П. Размыслов

Д. А. Тимашев

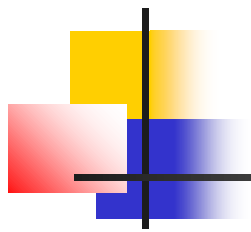
И. А. Чубаров

А.А. Шафаревич

**С кафедрой также сотрудничают** Ю. А. Бахтурин, М.В. Будревич, Е.М. Крейнс, А. А. Михалёв, И.В.Аржанцев, А. И. Немытов, А. Е. Панкратьев, А. Н. Паршин, Г.А. Погудин, Г. Б. Шабат

# Направления исследований

- **Алгебраическая геометрия, коммутативная алгебра, гомологические методы**  
(Ю. Г. Прохоров и др.)
- **Группы Ли, однородные пространства, алгебраические группы и теория инвариантов**  
(Д. А. Тимашев, С. А. Гайфуллин, А.А. Шафаревич и др.)
- **Алгебраические системы: группы, кольца, универсальные алгебры; компьютерная алгебра, теория кодирования, линейная алгебра и ее приложения**  
(А. В. Михалёв, В. А. Артамонов, М. В. Зайцев, А.Ю.Ольшанский, И. А. Чубаров, Е. И. Бунина, А. Э. Гутерман, Ю.П. Размыслов, А.Л.Канунников, О.В. Маркова, А. А. Клячко, О.В. Куликова)



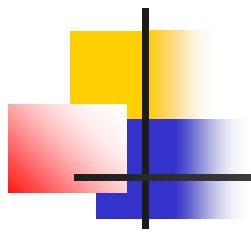
**Более подробную информацию о направлениях научных исследований сотрудников кафедры и их студентов можно найти на сайте кафедры алгебра**

**<http://halgebra.math.msu.su>**

# ВТОРОКУРСНИКИ!

Если вы хотите обучаться на нашей кафедре, вы обязательно должны заранее заручиться согласием потенциального научного руководителя.





**Спасибо за внимание!**

<http://mech.math.msu.su/algebra>