

ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ И КИБЕРНЕТИКИ

13 июля 1970 г. приказом Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР в составе Томского университета был создан факультет прикладной математики. В начале 80-х гг. он был переименован в факультет прикладной математики и кибернетики.

Структура факультета

Кафедра исследования операций (зав. – проф. А.М. Горцев). Открыта в 1978 г.

Кафедра прикладной математики (зав. – проф. Ю.И. Параев). Открыта в 1970 г.

Кафедра теоретической кибернетики (зав. – проф. Ю.Г. Дмитриев). Открыта в 1970 г.

Кафедра теории вероятностей и математической статистики (зав. – проф. А.А. Назаров). Открыта в 1974 г.

Кафедра высшей математики и математического моделирования (зав. – проф. В.В. Конев). Открыта в 1970 г.

Кафедра программирования (зав. – проф. А.Ю. Матросова). Открыта в 1970 г.

Кафедра защиты информации и криптографии (зав. – проф. Г.П. Агибалов). Открыта в 1999 г.

Вычислительный центр (нач. – Б.И. Савинков). Открыт в 1985 г.

Направления и специальности: «прикладная математика и информатика» (010500), «математические методы в экономике» (080116), «компьютерная безопасность» (090102), 080100 «Экономика», профиль «Математические методы в экономике».

Магистерские программы по направлению «Прикладная математика и информатика»:

- Математическое и программное обеспечение компьютерной безопасности;
- Математическое и программное обеспечение вычислительных машин и компьютерных сетей;
- Математическое и программное обеспечение прикладного вероятностного анализа.

Кадровый состав: 57 преподавателей, их них 18 профессоров, докторов наук, 31 доцент, кандидат наук, в аспирантуре обучается 34 человека.

Научные направления, развиваемые коллективом преподавателей факультета, и основные полученные результаты посвящены глобальным проблемам кибернетики: оптимизация извлечения, переработки и использования информации.

А.М. Горцев,
декан ФПМК