

ИТОГИ
ЛАВРЕНТЬЕВСКОГО КОНКУРСА
СТУДЕНЧЕСКИХ И АСПИРАНТСКИХ РАБОТ
ПО МАТЕМАТИКЕ И МЕХАНИКЕ
2020 ГОДА,

ПРОВОДИВШЕГОСЯ
СИБИРСКИМ МАТЕМАТИЧЕСКИМ ОБЩЕСТВОМ И
МАТЕМАТИЧЕСКИМ ЦЕНТРОМ В АКАДЕМГОРОДКЕ

I ПРЕМИЯ КОНКУРСА ПРИСУЖДЕНА

Корниенко Виктории Сергеевне, аспирантке Сибирского федерального университета, за работу *«Численные методы решения задач «среднего поля»»* (научный руководитель чл.-корр. РАН В.В. Шайдулов)

II ПРЕМИЯ КОНКУРСА ПРИСУЖДЕНА

Тархановой Марине Алексеевне, магистрантке ММФ НГУ, за работу *«Исследование изменчивости состояния арктического халоклина на основе численной модели Северного Ледовитого океана»* (научный руководитель д.ф.-м.н. Е.Н. Голубева)

III ПРЕМИЯ КОНКУРСА ПРИСУЖДЕНА

Павлюку Юрию Алексеевичу, магистранту Алтайского государственного педагогического университета, за работу *«Некоторые новые критерии коммутативности колец, удовлетворяющих тождествам»* (научный руководитель д.ф.-м.н., проф. Ю.Н. Мальцев)

ДИПЛОМЫ КОНКУРСА ПРИСУЖДЕНЫ

Бибилевой Софье Аламаговне, магистрантке ММФ НГУ, за работу *«Исследование двухпоточковой неустойчивости симметричных состояний динамического равновесия плазмы Власова-Пуассона»* (научный руководитель к.ф.-м.н., доц. Ю.Г. Губарев)

Судакову Александру Максимовичу, магистранту ММФ НГУ, за работу *«Численное моделирование открытых плазменных ловушек для решения задач управляемого термоядерного синтеза»* (научный руководитель д.ф.-м.н., проф. В.А. Вшивков)