ИТОГИ

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

ПРОВОДИВШЕГОСЯ СИБИРСКИМ МАТЕМАТИЧЕСКИМ ОБЩЕСТВОМ И МАТЕМАТИЧЕСКИМ ЦЕНТРОМ В АКАДЕМГОРОДКЕ

І 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. Шайдуров)

ІІ 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)

ІІІ ПРЕМИЯ КОНКУРСА ПРИСУЖДЕНА

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

дипломы конкурса присуждены

Бибиловой Софье Аламатовне, магистрантке ММФ НГУ, за работу «Исследование двухпотоковой неустойчвивости 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)