

Регламент

IV международная универсиада по механике и стратегическим информационным технологиям.

Механико-математический факультет МГУ в четвертый раз проводит международную универсиаду по механике и стратегическим информационным технологиям. В Универсиаде могут принимать участие студенты, аспиранты и научные сотрудники до 25 лет. Универсиада проходит по двум разным схемам для студентов младших курсов и для студентов старших курсов, аспирантов, научных сотрудников до 25 лет. *Международная универсиада по механике и стратегическим информационным технологиям включена в Перечень мероприятий Министерства образования и науки Российской Федерации, по результатам которых победители и призеры номинируются на премию по поддержке талантливой молодежи РФ (В соответствии с Указом Президента РФ от 6 апреля 2006 г. № 325 «О мерах государственной поддержки талантливой молодежи»).*

Условия участия для студентов младших курсов (1-3)

Студенты первого, второго и третьего курсов участвуют в заочном и затем в очном конкурсах по решению задач.

Задачи охватывают несколько научных направлений:

- общая механика и математическое моделирование;
- механика жидкости и газа;
- программирование и информационные технологии.

Победители заочного конкурса определяются в следующих номинациях: «Чемпион математического моделирования», «Надежда газовой динамики», «Программист мирового уровня», «Лучший первокурсник», «Лучший второкурсник», «Лучший третьекурсник» и «Абсолютный чемпион».

К участию в очном туре допускаются только призеры и победители заочного тура.

Заочный тур открывается **15 ноября 2014 года**.

До **15 декабря 2014** года в адрес жюри Универсиады: olymp.mechanics@gmail.com необходимо выслать:

- выполненные задания заочного тура;
- справку из учебной части вашего ВУЗа;

все материалы должны быть **в формате pdf**.

Итоги заочного тура подводятся **21 декабря 2014 года**.

Очный тур проводится в МГУ имени М.В. Ломоносова и на площадках ряда университетов России (в Санкт-Петербурге, Ростове на Дону, Сургуте и др.) в первую декаду апреля 2015 года. Подведение итогов и награждение победителей состоится в день проведения очного тура.

Победители и призеры Универсиады по механике и стратегическим информационным технологиям награждаются денежными премиями.

Условия участия для студентов старших курсов (4-6), аспирантов и молодых научных сотрудников до 25 лет:

Студенты старших курсов, аспиранты и молодые научные сотрудники до 25 лет принимают участие в конкурсе научных (курсовых) работ.

К конкурсу принимаются работы по механике, математическому моделированию, программированию и информационным технологиям.

До **20 марта 2015 года** в адрес жюри Универсиады: olymp.mechanics@gmail.com необходимо выслать:

- вашу научную (курсовую) работу;
- справку из учебной части вашего ВУЗа (студентам, аспирантам);
- справку с работы и первую страницу паспорта (для научных сотрудников)

все материалы должны быть в формате pdf.

Итоги конкурса подводятся **1 апреля 2015 года**.

Победители конкурса будут приглашены выступить с докладами на молодежном форуме «Ломоносов» в МГУ имени М.В. Ломоносова в **апреле 2015 года**.

Некоторые работы будут рекомендованы к публикации в научных журналах.

Победители и призеры Универсиады по механике и стратегическим информационным технологиям награждаются денежными премиями.

Председатель жюри Универсиады
Академик РАЕН

Н.Н. Смирнов