**Войтишек Антон Вацлавович**

ведущий научный сотрудник Учреждения Российской академии наук Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения РАН, г. Новосибирск, род. 15.06.1959, доктор физико-математических наук, профессор, золотая медаль Европалаты за заслуги в области науки и образования

 Войтишек А. В. – специалист в области численного статистического моделирования, автор 174 научных работ, из них cтатей в центральных российских журналах – 23, статей в зарубежных журналах – 16, статей в материалах конференций – 41, статей в сборниках – 18, монография – 1, учебных пособий – 15, препринтов – 10, тезисов конференций – 48 и два автореферата диссертаций.

 Войтишек А. В. внес значительный вклад в такие разделы теории методов Монте-Карло, как моделирование случайных элементов, теория численного стохастического и дискретно-стохастического интегрирования и теория рандомизированных функциональных алгоритмов (соответствующие результаты включены в классический университетский учебник *Михайлов Г. А., Войтишек А. В. «Численное статистическое моделирование. Методы Монте-Карло». М: Академия, 2006*).

 Войтишек А. В. – профессор кафедр вычислительной математики механико-математического факультета (ММФ) и автоматизации физико-технических исследований физического факультета Новосибирского государственного университета (НГУ). Он читает два основных потоковых курса, а также ряд специальных магистерских курсов. Он является автором и соруководителем магистерских образовательных программ «Numerical Statistical Modelling» (англоязычная магистерская программа ММФ НГУ) и «Прикладная математика и энергетические стратегии» (ММФ НГУ, Россия – Эколь де Мин, Франция). Он разработал и опубликовал пятнадцать учебных пособий по различным разделам теории методов Монте-Карло. Под его руководством защищены: четыре кандидатских и 20 магистерских диссертаций, а также 28 дипломных работ.

 Войтишек А. В. – член двух советов по защитам диссертаций Д 003.061.01 и Д 003.061.02 при ИВМиМГ СО РАН.