
НАШИ ЮБИЛЯРЫ

OUR JUBILEE

Эдмунд Иванович
ЗВЕРОВИЧ

Edmund Ivanovich
ZVEROVICH



Исполнилось 80 лет видному белорусскому математику, доктору физико-математических наук, профессору, заслуженному работнику БГУ Эдмунду Ивановичу Зверовичу.

Э. И. Зверович родился 30 декабря 1936 г. в станице Нововладимирской Краснодарского края. По окончании Ростовского государственного университета и аспирантуры в г. Москве работал в учреждениях высшего образования городов Ростова и Одессы.

В 1975 г. доктор физико-математических наук Э. И. Зверович переезжает в г. Минск и приступает к работе на механико-математическом факультете БГУ в должности заведующего кафедрой теории функций. Эдмунд Иванович заведовал кафедрой на протяжении 27 лет, а с 2002 г. и по настоящее время он профессор этой кафедры.

Э. И. Зверович – известный специалист по математическому анализу, имеющий большой авторитет среди математиков многих стран мира. Эдмундом Ивановичем получены фундаментальные результаты по теории краевых задач для аналитических функций. В первую очередь это относится к построенной им теории краевых задач на римановых поверхностях. Попытки разработать эту теорию в 1960–70-х гг. предпринимались в ра-

ботах ряда видных математиков, однако привели лишь к установлению частных результатов. До появления трудов Эдмунда Ивановича не было принципиального понимания подходов к решению таких задач. Он разработал также метод локально-конформного склеивания, позволяющий решать все известные двухэлементные краевые задачи в наиболее общей постановке, исследовал многие особые интегральные уравнения, вопросы теории римановых поверхностей, конструктивно решил ряд сложных задач теории упругости и электродинамики. К важнейшим результатам, полученным Эдмундом Ивановичем в последнее время, относится решение проблемы особого случая в краевых задачах на римановых поверхностях. Список научных публикаций Э. И. Зверовича насчитывает около 200 работ.

Профессор Э. И. Зверович подготовил 23 кандидата наук, четверо его учеников стали докторами наук. Всем руководимым им аспирантам он передал свою увлеченность и любовь к математической науке, а также честность и точность в получении научных результатов.

В настоящее время ученики Эдмунда Ивановича работают в Беларуси, России, Украине, Молдове, Таджикистане, Польше, Германии, Эквадоре,

Канаде и добросовестно служат математической науке и математическому образованию, следуя принципам своего учителя.

За многие годы работы в БГУ Эдмунд Иванович прочитал десятки курсов лекций по разным разделам математики. И каждая лекция – это доступность и одновременно глубина изложения материала, строгость изложения и неизменный интерес слушателя. Итогом плодотворной многолетней преподавательской работы стало издание Эдмундом Ивановичем в 2006–2008 гг. учебного пособия «Вещественный и комплексный анализ» (в 4 книгах). Пособие содержит современные, во многом новые методические подходы к изучению классического базового раздела высшей математики. Кроме того, на основе спецкурсов, преподаваемых Э. И. Зверовичем, написаны и изданы пособия «Элементы теории *i*мавернасей» (2013) (в соавторстве с А. Я. Радыно) и «Линейные краевые задачи теории аналитических функций» (2015).

Талант математика и педагога притягивает к Эдмунду Ивановичу студентов, сотрудников университета и всех, кому приходится с ним общаться. К Эдмунду Ивановичу можно обратиться и за оценкой математического результата, и за жизненным советом. Преданность науке, мудрость учителя счастливо сочетаются в нем с неизменным оптимизмом и остроумием. Все это особенно хорошо известно тем, кто посещает научный семинар кафедры теории функций имени академика Ф. Д. Гахова, которым Эдмунд Иванович руководит уже несколько десятилетий. Кстати, и сам руководитель ежегодно выступает на этом семинаре со своими новыми научными результатами и регулярно публикует их в авторитетных математических журналах.

Коллектив кафедры теории функций, ученики, а также сотрудники, аспиранты и студенты механико-математического факультета сердечно поздравляют Эдмунда Ивановича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, семейного благополучия и новых творческих успехов.