

ЮБИЛЕИ

ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ УСТЫНЮК

(К 85-летию со дня рождения)



19 Марта 2021 г. заслуженный профессор Московского государственного университета, доктор химических наук Юрий Александрович Устынюк отметил 85-летний юбилей.

Юрий Александрович Устынюк – известный российский ученый, широкий круг научных интересов которого включает спектроскопию ЯМР, квантовую химию, катализ, химию металлоорганических соединений, супрамолекулярную химию. Научные результаты, полученные Ю.А. Устынюком, получили широкое международное признание. Юрий Александрович был руководителем крупных научных проектов, выполненных в сотрудничестве с ведущими учеными США, Франции, Германии, Швейцарии, Великобритании и Италии. Он автор более 450 научных работ, 20 обзоров и нескольких книг.

Юрий Александрович Устынюк родился 19 марта 1936 г. В 1953 г. окончил с золотой медалью мужскую среднюю школу в Москве. Со школьной скамьи он увлекался химией, в 1950 и 1951 гг. был в числе победителей Московских химических олимпиад для школьников. Это увлечение определило его дальнейший жизненный путь, путь в науке. В 1953 г.

он поступил на химический факультет МГУ, которому посвятил всю свою жизнь. В 1958 г. Юрий Александрович с отличием окончил химический факультет, через четыре года под руководством академика А.Н. Несмеянова защитил кандидатскую диссертацию по химии элементоорганических соединений, в 1974 г. – докторскую диссертацию по специальностям физическая химия и химия элементоорганических соединений, а в 1976 г. ему было присвоено звание профессора по органической химии. В 1968 г. он организовал на химическом факультете МГУ лабораторию ядерного магнитного резонанса, пользующуюся широким международным авторитетом, и был ее бессменным руководителем до 2012 г.

Юрий Александрович обладает даром прирожденно-го преподавателя и имеет огромный опыт по воспитанию талантливых ученых. Он подготовил 12 докторов наук и более 40 кандидатов наук. Его ученики успешно работают на поприще науки в престижных научных центрах всего мира. Лекционные курсы по спектроскопии ЯМР, физическим методам исследования строения органических молекул, химии элементоорганических соединений, которые он читал на химическом факультете МГУ, в Высшем химическом колледже РАН и на химическом факультете Российского университета дружбы народов, пользовались неизменным успехом.

С 1962 г. Юрий Александрович Устынюк преподает органическую химию на химическом факультете. В течение 20 лет (1996–2016) он читал полный курс органической химии для студентов специализированной физико-химической группы. Исключительная отзывчивость, доброта, широта научной эрудиции, неиссякаемый оптимизм, обаяние и душевная щедрость снискали Юрию Александровичу любовь и уважение студентов, аспирантов, сотрудников факультета, его многочисленных учеников и коллег в других институтах и университетах в стране и за рубежом. Как приглашенный профессор он читал лекции и работал в университетах Франции, Швейцарии, Японии, США и Германии.

Юрий Александрович ведет широкую общественную деятельность. В течение многих лет он возглавлял жюри Международной Менделеевской химической олимпиады школьников и Менделеевского конкурса студентов. Ю.А. Устынюк – организатор и первый президент (с 1999 г. – вице-президент) Ассоциации по химическому образованию России (ныне Некоммерческое Партнерство «Содействие химическому и экологическому образованию»).

Редакция журнала, коллеги и ученики Юрия Александровича желают ему здоровья и долгих лет плодотворной работы на благо науки и Московского университета.