

ЮБИЛЕИ

ЮБИЛЕЙ ПРОФЕССОРА Г.Н. ЧУПАХИНОЙ

28 декабря 2008 г. исполнилось 70 лет со дня рождения заведующей кафедрой медицинской экологии, доктора биологических наук, профессора, действительного члена Общероссийской академии нетрадиционных и редких растений, Почетного работника высшей школы Чупахиной Галины Николаевны.

Чупахина Галина Николаевна — выпускница Томского государственного университета имени В. Куйбышева. Свою трудовую и научную деятельность Г.Н. Чупахина начала в 1960 г. в проблемной лаборатории фотосинтеза при Томском государственном университете, работая сначала старшим лаборантом, а затем в качестве младшего научного сотрудника. В 1968 году Г.Н. Чупахина защитила кандидатскую диссертацию, а в 1969 году была приглашена на работу во вновь открывшийся Калининградский государственный университет.

Круг научных интересов профессора Г.Н. Чупахиной очень широк: ею проводятся исследования в области физиологии и биохимии растений, экологии, биотехнологии и микробиологии. Основные научные работы профессора Г.Н. Чупахиной и ее учеников направлены на изучение биохимических механизмов адаптации растительных организмов к неблагоприятным условиям окружающей среды. В настоящее время в и без того широкий круг интересов профессора Г.Н. Чупахиной вошла проблема, имеющая важное теоретическое, а самое главное, бесспорное практическое значение — это проблема получения качественной растительной пищи, обладающей высокими показателями антиоксидантной активности. Для развития исследований в данной области по инициативе и при активном участии профессора Г.Н. Чупахиной на факультете биоэкологии организована лаборатория Природных антиоксидантов. Результаты работы лаборатории, несомненно, позволят решать важнейшие практические задачи, в том числе создадут основу для разработки способов стимулирования накопления антиоксидантов в растительных объектах и повышения тем самым эффективности индивидуальной антиоксидантной защиты населения Балтийского региона в условиях разнокачественного стресса.

Галина Николаевна — автор более 180 научных и учебно-методических работ, среди которых монография «Система аскорбиновой кислоты растений», статьи, опубликованные в ведущих научных журналах, а также в материалах многочисленных научных конференций, съездов, симпозиумов.

Все это время профессор Г.Н. Чупахина ведет обширную педагогическую и научно-организационную работу. Имея богатый опыт в области физиологии растений, биохимии, микробиологии, вирусологии, биотехнологии, Галина Николаевна смогла организовать проведение учебных занятий на высоком научном и методическом уровне. В раз-

личные годы она читала курсы лекций: «Микробиология и вирусология», «Микрофлора природных субстратов», «Антибиотики», «Витаминология», «Введение в биотехнологию», «Концепции современного естествознания». Под руководством профессора Чупахиной выполнено более 150 дипломных работ. Ее отличают ответственное и творческое отношение к делу, что привлекает к ее работе студентов и вызывает уважение коллег.

Отличительная черта Галины Николаевны – заботиться о воспитании учеников, молодого поколения ученых. Профессор Г.Н. Чупахина по праву является основателем школы специалистов в области биохимии антиоксидантов растений. Забота об учениках – аспирантах и молодых ученых, предоставление им возможности расти профессионально, наравне со зрелыми учеными посещая конференции и научно-практические семинары, очень важное качество юбиляра, настоящего Ученого и Учителя. Под руководством профессора Г.Н. Чупахиной защищены семь кандидатских работ, еще две подготовлены к защите. Галина Николаевна – член двух докторских диссертационных советов при РГУ имени И. Канта (по экологии и теории и методике профессионального образования).

С 2002 г. профессор Г.Н. Чупахина является заведующей кафедрой медицинской экологии. Под ее руководством на кафедре ведется активная научно-исследовательская и учебно-методическая работа.

Галина Николаевна – талантливый ученый, педагог, обладающий неиссякаемым энтузиазмом и глубокой преданностью своему делу. Человек с бесспорным научным авторитетом, твердый в принципиальных вопросах, блестящий организатор и замечательный собеседник.

Ректорат Российского государственного университета имени Иммануила Канта и коллектив факультета биоэкологии поздравляют Галину Николаевну Чупахину с юбилеем и желают ей здоровья, счастья, дальнейших творческих успехов, а также неослабевающей энергии, направленной на совершенствование науки и образования.