

Юбилеи

Зайнуллин Владимир Габдуллович



11 октября 2024 г. 70-летний юбилей отметил **Владимир Габдуллович ЗАЙНУЛЛИН** – ведущий научный сотрудник отдела сельскохозяйственной геномики Института агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, доктор биологических наук, профессор, участник комплексной научной экспедиции в районе аварии на Чернобыльской атомной электростанции.

Владимир Габдуллович родился 11 октября 1954 г. в г. Сыктывкаре. В 1977 г. окончил кафедру генетики и селекции биолого-почвенного факультета Ленинградского государственного университета им. А. А. Жданова, поступил в аспирантуру. В 1980 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Изучение рецессивных летальных мутаций и транслокаций в линиях дрозофилы с различной радиочувствительностью».

В 1983 г. был принят на работу в Институт биологии Коми НЦ УрО АН СССР на должность младшего научного сотрудника, далее – научного сотрудника, старшего научного сотрудника, заведующего лабораторией, ведущего научного сотрудника. В 1997 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Генетические эффекты хронического облучения малыми дозами ионизирующего излучения».

С 2021 г. Владимир Габдуллович работает в Институте агробиотехнологий ФИЦ Коми НЦ УрО РАН. Им разработана концепция реакции генотипов на низкоинтенсивные воздействия физических факторов окружающей среды; получены результаты о последствиях облучения для генотипов человека, животных и растений в зоне аварии на Чернобыльской АЭС; выявлена зависимость реакции генотипа от типов воздействия факторов среды. Общий научный

Anniversaries

Zainullin, Vladimir Gabdullovich

стаж составляет более 40 лет. За время работы им опубликовано более 100 научных и научно-методических работ в ведущих российских и международных журналах, в том числе монографии, учебники. Его труды широко известны, они оказали большое влияние на развитие отечественной науки и принесли Владимиру Габдулловичу заслуженный научный и общественный авторитет.

В настоящее время В. Г. Зайнуллин проводит исследовательскую работу в области экологической генетики, изучает вопросы адаптации генотипа к пролонгированному воздействию низкоинтенсивных факторов окружающей среды, является руководителем работы по теме государственного задания «Изучение генетических ресурсов растений и использование их в селекционном процессе с применением эколого-генетических методов при создании новых сортов и гибридов, адаптированных к условиям Севера», является ответственным редактором серии «Сельскохозяйственные науки» научного журнала «Известия Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук».

Под руководством Владимира Габдулловича подготовлены и успешно защищены одна докторская и девять кандидатских диссертаций, организована лаборатория радиационной генетики (отдел радиозоологии, Институт биологии Коми НЦ УрО РАН) и кафедра экологии Сыктывкарского государственного университета.

За свою трудовую деятельность В. Г. Зайнуллин был многократно удостоен различных наград и званий: медалью «За спасение погибавших» (1996), знаком «Участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС»; юбилейной медалью «50 лет ВОГиС» (2016); почетными грамотами: УрО РАН (1996, 1999), Министерства образования Республики Коми (2002), Профсоюза работников РАН (2012), Коми НЦ УрО РАН (2012), Республики Коми (2015); почетными званиями «Почетный ветеран УрО РАН» (2019), «Заслуженный работник Республики Коми» (2020).

Владимир Габдуллович – талантливый, трудолюбивый и преданный своему делу человек. Благодаря его чуткому руководству, проведенным исследованиям, способностям, он стал одним из ведущих ученых в области генетики и биологии.

Уважаемый Владимир Габдуллович! Желаем Вам здоровья, бодрости и увлеченности! Счастья, благополучия и крепкого семейного тыла! Пусть и впредь Ваши профессиональные знания и опыт способствуют дальнейшему развитию Института!

*Коллектив Института агробиотехнологий
им. А. В. Журавского Коми научного центра
Уральского отделения Российской академии наук*