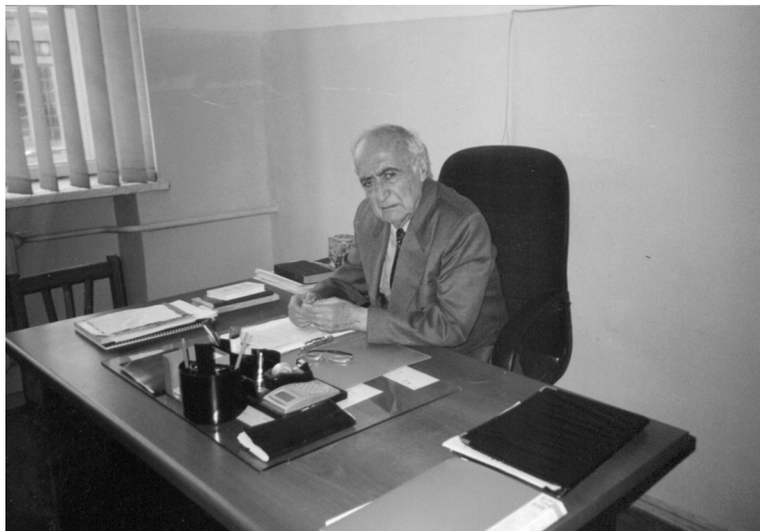


ЮБИЛЕИ

АКАДЕМИКУ В. В. ДОВЛАТЯНУ – 80 ЛЕТ



Враму Вагинаковичу Довлатяну, доктору химических наук, профессору, академику НАН РА, заслуженному деятелю науки – 80 лет. Вечно молодой, энергичный, полный интересных идей он встречает каждый свой юбилей новыми научными достижениями. Создав в Армении новое направление синтетической органической химии – разработку химических средств защиты растений, он выполнил обширные исследования в области изучения строения, реакционной способности и биологической активности органических соединений. Им открыта реакция хлорметоксиметилирования ацетоуксусных эфиров, исследовано направление омыления диэфиров, показано, что окси(амино)нитрилы и алкинолы вступают в реакции межмолекулярной гетероциклизации с хлоралем, изоцианатами, фосгеном, тионил-, сульфохлоридами и родственными соединениями с образованием многоатомных гетероциклических соединений. Его исследования в области взаимодействия дитиокарбаматов, дитиокарбазинатов, производных тиомочевины с галогенонитрилами (кетокислотами, дикетонами) привели к соединениям тиазолового и тиазолидинового рядов.

Профессор Довлатян – основатель химии цианамино-*симм*-триазинов. Предложенный им новый эффективный метод их получения запатентован в ряде зарубежных стран (Германия, Швейцария, Япония). Изучив взаимодействие хлор-*симм*-триазинов, а в последние годы и хлорпиримидинов, особенно их соответствующих триметиламмониевых солей с рядом O-, S-, N-нуклеофилов, он разработал новые, не имеющие альтернативы, способы получения функциональных производных указанных азинов.

Врам Вагинакович открыл весьма своеобразную перегруппировку алкокси(тио,амино)-*симм*-триазинов, приводящую к образованию конденсированных гетеро-*симм*-триазинов. На основе технологий, разработанных В.В.Довлатяном, осуществлено массовое и опытное производство синтезированных под его руководством гербицидов кро-тилин, фенагон, лавин, сурам, антигор, метазин, сульфазин, фунгицида трисулон, который одновременно является рострегулятором.

В.В.Довлатян – член многих Ученых советов, редакционных коллегий научных журналов, заместитель главного редактора ДНАН РА.

Преподавательская деятельность профессора Довлатяна связана с Армянской сельскохозяйственной академией, где он заведовал кафедрой общей химии более 30 лет. Он мог бы стать гордостью любого химического вуза, но навсегда остался верен сельскохозяйственному вузу и сельскохозяйственному производству, развитию которого посвятил всю свою жизнь.

За большие заслуги в научной и педагогической работе Врам Вагинакович Довлатян награжден рядом орденов и медалей. Его научный потенциал, высокая эрудиция во многих областях литературы и искусства, обаяние, не знающее возраста – залог его дальнейшей плодотворной деятельности.

Редакция “Химического журнала Армении” и вся химическая общественность поздравляют В.В.Довлатяна с юбилеем и желают ему здоровья и новых творческих свершений.