

**Данагулян Геворг Грачевич**



*Научная степень*    **доктор химических наук, профессор, чл-корр.НАН РА**

*Образование*    **высшее**

*Место работы:*

- (1) Российско-Армянский университет, профессор, зав. лабораторией
- (2) Научно-технологический центр Органической и фармацевтической химии Национальной академии наук Республики Армения (НТЦ ОФХ НАН РА) – зав. лабораторией азотистых гетероциклов.

*Специализация*

**органическая химия,  
биоорганическая химия,  
химия биологически активных веществ**

*Читаемые дисциплины*

**Органическая химия,  
Биоорганическая химия,  
Химия гетероциклических соединений**

*Круг научных интересов*

**Химия гетероциклов, химия биоактивных веществ, рециклизации пиримидинов**

*Повышение квалификации*

В качестве «приглашенного профессора» с лекциями о рециклизациях пиримидинов выступал:

- в США**, в Гейнсвилле (Флорида), на семинаре выдающегося химика, проф. Алана Р. Катрицкого,  
**в Польше** – в Варшаве (по приглашению известного проф. Мичислава Макоши) и в Щецине

(по приглашению Польского химического общества и проф. Тадеуша Ягодзинского),

**в Уральском федеральном университете** - (по приглашению акад. РАН Чарушина В.Н. и акад. РАН Чупахина О.Н.),

**в МГУ им. М.В. Ломоносова** - (по приглашению акад. РАН Зефирова Н.С.),

**в Тбилиси** - (по приглашению акад. АН Грузии, проф. Самсониа Ш.А.).

Неоднократно приглашался для чтения лекций на проводимые для молодых ученых и аспирантов «Всероссийские школы по органической химии».

**участие с пленарными докладами в работе свыше 30 международных конференций по органической химии и химии гетероциклов**

- член редколлегии международного журнала “Chemistry of Heterocyclic Compounds” (2009-2016гг),
- ответственный редактор “Химического журнала Армении” (2007- по наст. время)
- член международной редколлегии журнала «Известия высших учебных заведений. Серия Химия и химическая технология», издающегося в РФ (2012- по наст. время)
- член редколлегии научно-популярного журнала «В мире науки» НАН РА «Գիտությունն աշխարհում» (зав. отделом естественных наук)

*Награды, гранты*

Медаль «Ананя Ширакаци» (2014г)

Заслуженный профессор Российско-Армянского (Славянского) университета (2008г).

Грамота “Лучший преподаватель года Российско-Армянского университета” ( 2007г).

В 2009 г. избран исполнительным директором Армянского химического общества.

В 2010 г. Менделеевским химическим обществом и МГУ им. Ломоносова «за достижения в области химии гетероциклов» награжден «Золотым знаком» и дипломом,

В 2015 г. фондом «Научное партнерство» за вклад в химию гетероциклов - золотой медалью.

**В качестве руководителя темы (PI) получено 9 международных научных гранта и свыше 10 по тематическому финансированию РА (в том числе в 2018 году – грант 18Г-1D249 «Синтез биоактивных π-сопряженных азагетероциклов и поиск в их ряду хемосенсоров на взрывчатые вещества»).**

*Международные научные гранты:*

1993                    Индивидуальный грант Международного научного фонда/ **International Science Foundation Grant (New York), (Г. Г. Данагулян).**

- 1994-1995   долгосрочный грант **Международного научного фонда/ International Science Foundation Grant (New York)**, (No. MVT 000) – “Synthesis of pyrimidine derivatives and studies of izomerizational recyclization of mono- and bicyclic pyrimidine systems under the influence of nucleophylic agents” – *рук. темы (PI) Г. Г. Данагулян.*
- 1998-1999   грант **US CRDF-NFSAT**-No. ACH 006 98/AC 1-955, –“Novel Methodology for Pyridine Ring Synthesis”– *рук. темы (PI) Г. Г. Данагулян*, совместно с проф. A.R. Katritzky (University of Florida, USA).
- 2000-2003   грант **ЕС “COPERNICUS-2”** Контракт No. ICA 2-2000-10002 “PESTICIDES” –*менеджер проекта Г. Г. Данагулян* (рук.- акад. В.В.Довлатян, координатор – проф. A.Namor /Англия/).
- 2003-2004   грант **US CRDF-NFSAT**-No. CH 090 02/BGP 12040, –“Introduction of pharmacophore groups into biogenic pyridines by pyrimidine-recyclizations,”– *рук. темы (PI) Г. Г. Данагулян*, совместно с проф. A.R. Katritzky (University of Florida, USA).
- 2005-2007   грант **US CRDF** - No. ARB2-2640-YE-05, – “Genotoxic and antineoplastic effects of bridged nitrogen atom-containing pyrimidines and their acyclic adducts”– *рук. темы (PI) Г. Г. Данагулян*, совместно с проф. D. A. Gewirtz (Virginia University, USA).
- 2013-2015   грант ГКН РА – РФФИ **13RF-087** «Трансформации π-дефицитных гетероциклов под действием нуклеофильных реагентов». *рук. темы (PI) Г. Г. Данагулян*, совместно с акад. РАН О.Н.Чупахиным (УрФУ, Екатеринбург).
- 2015-2016   Программа развития РАУ, тема Министерства образования РФ: “Синтез азагетероароматических систем и исследование металлокомплексов на их основе” (*рук. Г. Данагулян*)
- 2016-2019   Тема, в рамках предоставленного МОН РФ финансирования научно-исследовательской деятельности РАУ «Синтез сопряженных пуш-пульных систем на базе пиримидина – предшественников органических полупроводниковых материалов» (*рук. Г. Данагулян*).

Контакты/ адрес эл.почты

Тел: +37494 544 955

E-mail: [gdanag@email.com](mailto:gdanag@email.com)

[gevorg.danagulyan@rau.am](mailto:gevorg.danagulyan@rau.am)

**Перечень некоторых Международных конференций, на которых Г.Данагулян выступал с пленарными, приглашенными, устными докладами и лекциями.**

- 2000   First Eurasian Meeting on Heter. Chem.“Heterocycles in Organic and Combinatorial Chemistry”. September 16-19, Suzdal, Russia.
- 2001   I International Conference on the Chemistry and Biological Activity of Nitrogen-Containing Heterocycles and Alkaloids, October 9-12, Moscow.
- 2002   Third International Conference on Supramolecular Science & Technology, 25-29 August, 2002, Buenos Aires, Argentina.

- 2003 VI European Meeting on “Glial Cell Function in Health and Disease”. Programm, September 3-6, 2003, Berlin, Germany.
- 2004 BOSS10 Symposium, July 12 - 16, in Louvain-la-Neuve, Belgium.
- 2004 EuroAsian Heterocyclic Meeting “Heterocycles in Organic and Combinatorial Chemistry” (EAHM-2004) September 12-17, 2004, Novosibirsk, Russia
- 2004 International Conference on Natural Products and Physiologically Active Substances (ICNPAS-2004), September 12-17, 2004, Novosibirsk, Russia
- 2005 Международная конференция по химии гетероциклических соединений, 17-21 окт. 2005 Москва.
- 2005 International Alumniseminar on “Biotechnology and Health”, October, 2005, Yerevan, Armenia.
- 2006 International Symposium on "Advanced Science in Organic Chemistry", June 26 - June 30, 2006, Sudak, Crimea.
- 2006 4<sup>th</sup> Eurasian Meeting on Heterocyclic Chemistry (EAMHC-4), August 26-September 1, 2006, Thessaloniki, Greece.
- 2007 5<sup>th</sup> Joint Meeting on Medicinal Chemistry, June 17-21, 2007, Portorož, Slovenia.
- 2007 XVIII Mendeleev Congress on General and Applied Chemistry” // International Symposium “Nucleophilic aromatic substitution of hydrogen and related reactions” // September 23-28, 2007, Moscow, Russia.
- 2007 XVIII Mendeleev Congress on General and Applied Chemistry, // 2-nd Russian-Indian Symposium on Organic Chemistry // September 23-28, 2007, Moscow, Russia.
- 2008 5<sup>th</sup> Eurasian Meeting on Heterocyclic Chemistry (EAMHC-5), March 1-6, 2008, Kuwait.
- 2008 XI Научная школа-конференция по органической химии, 23-29 ноября 2008 года, г. Екатеринбург, Россия
- 2010 3-Международная конференция по химии гетероциклических соединений, Москва, 17-21 окт. 2010
- 2011 2-nd International conference “Advances in Heterocyclic Chemistry”, Sept. 25-27, Tbilisi, Georgia (2011)
- 2012 2-ая Всероссийская конференция “Успехи синтеза и комплексообразования”.(Пл.), РУДН, Москва, 23-27 апреля 2012
- 2013 XVI Молодежная школа-конференция по органической химии. Пятигорск, 13-16 сентября 2013 г.
- 2013 3-я Международная конференция “Новые направления в химии гетероциклических соединений”. Пятигорск, 17-22 сентября 2013 г.
- 2014 3-я Международная конференция “Успехи синтеза и комплексообразования”. РУДН, Москва, 21-25 апреля 2014г.
- 2014 Уральский научный форум «Современные проблемы органической химии» Екатеринбург, 08–12 июня 2014 г.
- 2016 ORGСHEM-2016, Cluster Conference on Organic Chemistry, Санкт-Петербург, Репино, с 27 июня по 01 июля 2016.

***Организация пяти конференций Армянского химического общества***

(2008, 2010 – зам.пред. оргкомитета,

(2012, 2014, 2017гг. – председатель оргкомитета)

член научных комитетов ряда международных конференций.