



Институт по обща и неорганична химия  
Българска академия на науките

# информационен бюлетин

Брой 5 / 16 Април 2004



Акад. Георги Близнаков  
**1920 – 2004**

На 15 април почина основателят и дългогодишен ръководител на Института по обща и неорганична химия, големият български учен - академик Георги Мануилов Близнаков. С него завинаги си отиде и частица от института. По малко от месец преди кончината си академик Близнаков, въпреки здравословните си проблеми, дойде на празненството на ИОНХ. Сякаш предугадал събитията, той сподели, че е изключително щастлив от това вероятно последно за него тържество.

**Името на академик Близнаков ще бъде винаги неразривно свързано с името на ИОНХ!**

ст.н.с. I ст. дхн К. Хаджииванов - директор на ИОНХ

# СКРЪБНА ВЕСТ



С дълбока скръб съобщаваме, че на 15.04.2004 г. почина  
нашият учител

## акад. Георги М. Близнаков

Акад. Г. Близнаков е изтъкнат български учен в областта на неорганичната химия и физикохимията. Той е допринесъл за развитието на школата по неорганична химия в България и е един от основателите на новото научно направление “Химия на околната среда”. Неговият авторитет сред научните среди му позволява да се включи активно в обществения живот на страната ни. Бил е народен представител и е участвал в първия по рода си в нашата история “Обществен комитет за национално помирение” (1990 г.).

Георги Близнаков е роден през 1920 г. в гр. Берковица. Завършва средното си образование във Варна, а висшето – в Софийския университет “Св. Климент Охридски”. Първите му стъпки като учен и преподавател са свързани с Варненския университет, където през 1946 г. постъпва като асистент по неорганична химия и физикохимия. Развитието му като учен и преподавател в тази научна област продължава в Държавната политехника в София и Софийския университет, където е избран за доцент през 1954 г. и професор през 1960 г. От същата година акад. Близнаков ръководи Катедрата по неорганична химия. През 1981 - 1985 г. той е ректор на Софийския университет. Основател е на Института по обща и неорганична химия на БАН през 1960 г. и е негов директор до 1990 г. Същевременно през този период той е главен научен секретар (1975 - 1982) и заместник-председател (1975 - 1977 г.) на БАН и Председател на Научно-техническите съюзи в България (1971 - 1975 г.).

Акад. Георги Близнаков е широко известен сред българските химици и българската научна общественост със своята многостранна научно-изследователска, преподавателска, научно-организационна и обществена дейност. В световната наука името на акад. Близнаков е свързано с оригиналните му научни изследвания в три научни области: кристален растеж, адсорбция и катализ и неорганичен синтез. Безспорен е приносът на акад. Близнаков в подготовката на висококвалифицирани кадри. В продължение на десетилетия той чете основни и специални лекционни курсове по обща и неорганична химия, физикохимия, кинетика и катализ. Като дългогодишен ръководител на Катедрата по неорганична химия на Софийския университет и Директор на Института по обща и неорганична химия на БАН акад. Близнаков има голяма заслуга за организацията на тези институции, за издигане на равнището на учебната и изследователската им дейност.

Заслугите на акад. Близнаков за развитието на нашата химическа наука и образование са високо ценени от нашата общественост. Той е удостоен с многобройни отличия и награди, член е на международни научни организации и на редакционните колегии на чуждестранни и наши научни списания. Като ректор на Софийския университет “Св. Климент Охридски” е удостоен с почетни награди на Римския, Мадридския, Солунския, Атинския, Женевския и Токийския университет.

**ДЪЛБОК ПОКЛОН!**

**СБОГОМ, УЧИТЕЛЮ!**

От Института по обща и неорганична химия – БАН

*Поклонението ще бъде на 18.04.2004 г. (неделя) в Аулата на Софийския университет “Св. Климент Охридски” от 10<sup>30</sup> ч.*

*Погребението ще бъде в Централни софийски гробища от 14<sup>00</sup> ч.- Ритуалната зала.*

*Приканваме служителите на ИОНХ да се съберем в неделя в 11<sup>00</sup> ч. пред входа на Софийския университет за отдаване на последна почит.*