

## АВТОБИОГРАФИЯ



### ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Име Иван Георгиев Георгиев  
Адрес ул "м-р Горталов", бл. 31 А, ап. 46, София 1618  
Служебен адрес ул. "акад. Г. Бончев", Бл. 3, София 1113  
Телефон +359 02 8 56 92 92, +359 884 713 186  
Факс +359 2 9713005  
E-mail ivan@bas.bg  
Националност Българин  
Дата на раждане 02. 12 1956 г.

### ПРОФЕСИОНАЛЕН ОПИТ

- Дати (от-до)
  - 2014 – зам. директор, Национален институт по геофизика, геодезия и география (НИГГГ) БАН
  - 2011 – професор, Национален институт по геофизика, геодезия и география (НИГГГ) БАН
  - 2010 - 2014 ръководител Департамент „Геодезия”, Национален институт по геофизика, геодезия и география (НИГГГ) БАН
- Име и адрес на работодателя
  - 2003 – 2010 зам. директор и научен секретар, Централна лаборатория по висша геодезия (ЦЛВГ) БАН
- Вид на дейността
  - 1994 -2010 научен секретар, ЦЛВГ БАН
- Заемана длъжност
  - 1993 – 1994 доцент, ЦЛВГ БАН
- Основни дейности и отговорности
  - 1984 – 1993 научен сътрудник ЦЛВГ БАН
  - 1982 - 1984 инженер специалист ЦЛВГ БАН

### ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

- Дати (от-до)
  - 2010 доктор на науките, НИГГГ БАН, „Държавна и перманентна GPS мрежи на Република България – обработка на измерванията, анализ и приложение в геодинмиката”
- Научни степени
  - 1992 доктор, ЦЛВГ БАН, „Високоточно определяне на орбитите на изкуствени спътници на Земята при динамичният метод на космическата геодезия”
- Основни предмети/застъпени професионални умения
  - 1981-1982 Технически университет, София, Център по приложна математика, специалност "Приложна математика"
- Наименование на придобитата квалификация
  - 1976-1981 Университет за архитектура, строителство и геодезия, София, магистър "Геодезия, фотограмметрия и картография"
- Ниво по националната класификация

### АКАДЕМИЧНИ ЗВАНИЯ

Професор, 2011, НИГГГ БАН  
Доцент, ЦЛВГ БАН, 1993

### ЛИЧНИ УМЕНИЯ

#### МАЙЧИН ЕЗИК

Български

**ДРУГИ ЕЗИЦИ**

- Четене
- Писане
- Разговор

**ДРУГИ ЕЗИЦИ**

- Четене
- Писане
- Разговор

**ДОПЪЛНИТЕЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ****ДОПЪЛНИТЕЛНИ АНГАЖИМЕНТИ И ДЕЙНОСТИ**

*Преподавателска дейност, управление и адмистрация на хора, проекти и бюджети в професионалната среда или на доброволни начала и др.*

**ОБЛАСТИ НА ПРОФЕСИОНАЛНА АКТИВНОСТ И ИНТЕРЕСИ****Английски**

Добро  
Добро  
Добро

**Руски**

Добро  
Добро  
Добро

**Гостуващ учен** Масачузетски технологичен институт, Департамент „Науки за Земята, атмосферата и планетите”, Бостън, Масачузетс, САЩ, февруари - юни 1997

**Хоноруван преподавател** в Геодезическия факултет на УАСГ, дисциплини „Космическа геодезия”, „Прецизни приложения на Глобалната позиционна система GPS”

**Националния комитет по геодезия и геофизика**, председател

**Международна асоциация по геодезия**, национален представител

**Подкомисия EUREF** на Международната асоциация по геодезия, национален представител

**GPS косорциум за Източното Средиземноморие и Кавказ**, член

**Редакционна колегия** на тематичната поредица на Департамент Геодезия „Висша геодезия“, главен редактор

Спътникова геодезия, Определяне на спътникови орбити, Глобални спътникови навигационни системи, Континентални и национални геодезически мрежи, Национални перманентни GNSS мрежи, глобална и регионална геодинамика, съвременни движения и напрежения на земната кора, теория на обработка на геодезическите измервания

**ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ  
УЧАСТНИК И РЪКОВОДИТЕЛ НА  
МЕЖДУНАРОДНИ И  
НАЦИОНАЛНО ЗНАЧИМИ  
ПРОЕКТИ**

“Активни напрежения в България, еволюция и положение в Среднобалканската зона на интерконтинентални деформации”, Масачузетски технологичен институт, Научна фондация на САЩ, (участник);  
„Флуктоации на морското ниво в Източното средиземноморие - SELF II”, Европейска рамкова програма, Европейска комисия, (участник);  
„Мониторинг на деформациите на земната кора в Централна-западна България и Северна Гърция с Глобалната позиционна система GPS – NemusNET”, Програма „Наука за мир” на НАТО, SfP 981881; (ръководител);  
„Мониторинг и информационна система за съвременни движения на земната кора и сеизмичната опасност чрез националните GNSS, сеизмична и акселерометрична мрежи“, Фонд „Научни изследвания“, ДФНИ ИО1/4, (ръководител);  
„Мониторинг на стабилността на перманентните инфраструктурни GNSS мрежи в България, сертифицирани от Агенцията по геодезия, картография и кадастър“, АГКК ГД-10-89/2018;  
„Държавна GPS мрежа на Република България”, обработка и анализ на измерванията, получаване на координатите и поддържане, (ръководител);  
„Национална перманентна GNSS мрежа“, (ръководител);  
„Център за обработка и анализ на GNSS измервания“, Департамент Геодезия, НИГГТ, (ръководител)

**ПУБЛИКАЦИИ**

Общо 230

**ЦИТАТИ**

**1452** в статии и списания, реферирани и индексирани, според базата данни Scopus. Scopus Author ID 56343054500;  
**2117** в статии и списания в световната бази данни Google Scholar;  
вж. също [http://bas.bg/images/Documents/BAN-In-Science/H\\_index\\_BAS.pdf](http://bas.bg/images/Documents/BAN-In-Science/H_index_BAS.pdf)

**ДИГИТАЛНИ И ТЕХНИЧЕСКИ  
УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ**

*Работа с компютри, със специфично  
оборудване и др.*

Операционни системи Windows, Linux; ниво на владееене – добро;  
GPS/GNSS апаратура;  
Различни видове геодезически измерителни уреди