

ПРОФЕСИОНАЛНА АВТОБИОГРАФИЯ



Лична информация

Име

ДИМИТЪР АСЕНОВ ИВАНОВ

Адрес

ул. Акад. Г. Бончев, бл. 23

Телефон

E-mail

Дата на раждане

Място на раждане

България

Трудов стаж

• Дати (от-до)

1985 – днес

• Име и адрес на работодателя

Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания, БАН
ул. Ю. Гагрин 2, 1113 София.

• Вид на дейността или сферата на работа

Научно-изследователска дейност.

• Заемани академични длъжности

2018 – днес: Член-кореспондент на БАН

2010-днес: Професор, Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания, БАН.

2001-2010: Ст.н.с. II ст. Институт по ботаника, БАН.

1989-2001: Научен сътрудник III - I ст., Институт по ботаника, БАН.

• Основни дейности и отговорности

Научно-изследователска дейност.

Заемани длъжности

2013-2021: Научен секретар на БАН, IV и V направление

2013-2021: член на УС на БАН

2006-2010: Заместник директор, Институт по ботаника, БАН.

2003-2006: Научен секретар, Институт по ботаника, БАН.

2002-2014: Ръководител на секция "Палеоботаника и поленов анализ".

2012-2016: Член на VI-то Общо събрание на БАН и Председател на Мандатната комисия

2010-2012: Член на V-то Общо събрание на БАН

2010-днес: Главен редактор на сп. Phytologia Balcanica.

2011-днес: Член на Научния съвет на ИБЕИ- БАН.

2010: Член на Учредителния Научен съвет на ИБЕИ- БАН.

2004-2010: Член на Научния съвет на ИБ- БАН.

2004-2010 "Член на СНС по ботаника и микология към ВАК

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

• Име и вид на обучаващата или образователната организация

1985: Висше образование, Биология, Ботаника, СУ "Св. Кл. Охридски".

1995: Дисертация за получаване на научната и образователна степен **"Доктор"** ("кандидат на науките"), Институт по ботаника, Българска Академия на науките.

2009: Дисертация за получаване на научната степен **"Доктор на биологическите науки"**, Институт по ботаника, Българска Академия на науките.

СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

1999: Институт по геология и палеонтология (Институт по науки за земята),

- Име и вид на обучаващата или образователната организация

Тюбингенски Университет, гр. Тюбинген, Германия.

2002: Лаборатория "Палеосреда и палеобиосфера", Университет "Клод Бернар", Лион, Франция.

1996-98: Институт по ботаника, Полска академия на науките, Краков, Полша,

2012: Гост-професор в Институт и музей Senkenberg, Франкфурт, Германия

ЧЛЕНСТВО В ПРОФЕСИОНАЛНИ ОРГАНИЗАЦИИ

Съюз на учените в България (СУБ)

Българско Ботаническо дружество - член на управителния съвет.

Advisory Board of Cenozoic Pollen database and Climatic values– Lyon, France, 2002-2012 г. – Член на Консултативния съвет.

Advisory Board of Photopal database – Lyon, France, 2004-2012 г. – Член на Консултативния съвет.

Международна организация по палеоботаника

Лични умения и компетенции

МАЙЧИН ЕЗИК

български

ДРУГИ ЕЗИЦИ

английски

- Четене
- Писане
- Разговор

добро [Определете нива: отлично, добро, основно]

добро

добро

- Четене
- Писане
- Разговор

Руски

добро [Определете нива: отлично, добро, основно]

добро

добро

КОМПЮТЪРНИ УМЕНИЯ

много добри

ПРЕПОДАВАТЕЛСКА ДЕЙНОСТ

Лекции и семинарни занятия по „Палинология“ – от 2012 -2019г., ПУ „Паисий Хилендарски“, Биологически ф-т.

Лекции по „Систематика на растенията“ – от 2013- 2018 г., основен курс в ПУ „Паисий Хилендарски“, Биологически ф-т.

Лекции и семинарни занятия по избираем курс “Еволюция и филогения на растенията” – от 2002-2009 г., СУ “Св. Климент Охридски”, Биологически ф-т.

Упражнения в Основния курс по “Систематика на водорасли и гъби” 1991-1999 г., СУ “Св. Климент Охридски”, Биологически ф-т.

Извеждане на Лятна учебна практика по “Систематика на водорасли и гъби” 1991-1999 г. и 2001/2002 г., СУ “Св. Климент Охридски”, Биологически ф-т.

Ръководство на докторанти – трима (двама защитили), ръководство на дипломанти – един - ПУ П. Хилендарски, защитил.

Ръководство на индивидуална практика на студент по проект на МОН BG051PO001 - 3.3.07-0002 „Студентски практики” – един, успешно приключил.

ЧЛЕНСТВО В РЕДАКЦИОННИ КОЛЕГИИ

Phytologia Balcanica – от 2004 год., от 2010 – Главен редактор.

Comptes Rendus de l'Académie Bulgare des Sciences

European Bibliography of Palaeobotany and Palynology.

Acta Palaeobotanica, Cracow, Poland.

Taeckholmia, Cairo, Egypt

Egyptian Journal of Botany, Cairo, Egypt

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Годишник на СУ, Биология-Ботаника
Списание Природа – БАН

Изследователска дейност:

Ръководство и участие в международни и национални проекти.(за последните 3 години)

Ръководство:

Project No. 101093985, Възстановяване на водите в басейна на р. Дунав от планините до крайбрежието за екосистемите и хората / Restoration of the Danube River Basin waters for ecosystems and people from mountains to coast (DANUBE4all), HORIZON-MISS-2021-OCEAN-02 - РП на ЕС Хоризонт Европа
Project ID:101079778; DANUBIUS Implementation Phase Project - DANUBIUS-IP (DANUBIUS IP), HORIZON-INFRA-2021-DEV-02; - РП на ЕС Хоризонт Европа (координатор)

№ Д01-230/06.12.2018 : ННП Опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия, РП 1.6. Задача 7: "Екстремни климатични промени и критични събития в сухоземните екосистеми през палеогена и неогена (65–2 млн. г.)" - МОН

№ Д01-230/06.12.2018: ННП Опазване на околната среда и намаляване на риска от неблагоприятни явления и природни бедствия, РП 1.6. Задача 11: "Промените в растителността на територията на България през късния плейстоцен и холоцен – ключ за прогнозиране на измененията на екосистемите при климатични промени и антропогенен натиск"

№: М-10-ДИВА-010 Еволюция на климата в Евразия през неогена (NECLIME), Франкфурт, Германия.

КП-06-НП4/11 Phytologia Balcanica (2023) - Издаване на рецензирано научно издание с наименование Фитология Балканика

Участие:

Проект ID 101131520 CASRI: "Collaborative Action coordinating and enhancing systemic, actionable and transversal Sustainability Research and Innovation". РП на ЕС Хоризонт Европа.

№ 16/3 : Метаболитен профил и генетична изменчивост на видовете от род *Thymus* в България – научна основа за фитотерапията и потенциал за фармацията - ФНИ

№ КП-06-Н26/4: Структура на ледниковите рефугиуми на Балканския полуостров и в България – анализ на модела на родовете *Tilia* и *Ulmus* – ФНИ

DO1-403/18.12.2020: DiSSCo-BG - Разпределена система от научни колекции – България (DISSCO-BG): Етап 1. – МОН

АБР: НПМ-БАН Обогаляване на палеонтологичната колекция към Национален природонаучен музей – БАН и определителска дейност в нея. – НПМ-БАН

Публикационна дейност:

Общ брой трудове – над 168р в това число:

Монографии – 2;

Публикации в списания, сборници и електронни бази данни – 127;

Общ брой научнопопулярни статии, рецензии на книги, брошури и др. – 20;

Други трудове извън горните категории – 19.

Общ брой на установените цитати –1435 (предимно в чуждестранни издания).

H-index – 16 (според Scopus)

Участие в организацията и провеждането на 34 научни конференции, конгреси и работни срещи у нас и в чужбина.

Изнесени са общо 161 доклада на научни конференции, конгреси и работни

срещи, от тях 141 доклада и постера на международни (в Германия, Гърция, Полша, Чехия, Унгария, Словакия, Сърбия, Румъния, Турция, Китай, САЩ и др.), и 20 на национални научни форуми, включително 18 пленарни доклада (10 на международни и 8 на национални мероприятия).

Рецензентска дейност:

Рецензии на дисертации, книги, статии за научни списания (Phytologia Balcanica, Списание на Българското геологическо дружество, Acta Palaeontologica Romaniaae, Courier Forschungsinstitut Senckenber, Geologica Carpathica, Доклади на БАН, Списание на БАН, Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, Review of Palaeobotany and Palynology, Turkish Journal of Earth Sciences, International, Journal of Earth Sciences, Journal of Asian Earth Sciences, Geological Journal, Palaeobiodiversity and Palaeoenvironment, Grana, Kew bulletin, Palaeoworld, Palynology, Egyptian Journal of Botany и др.).

Рецензии и становища по конкурси за хабилитации и научни степени и на научни проекти.

София,
31.05.2024

Подпис:

(чл.-кор. Д. Иванов)