

ПРОФЕСИОНАЛНА АВТОБИОГРАФИЯ

на чл.-кор. Евдокия Александрова Пашева, д.б.н.

Дата на раждане	Родена на 28.06.1956г. в гр.София
Образование	Висше - СУ „Климент Охридски”, Химически ф-тет – 1980г., специалност органична химия.
Научни степени	Научна степен “доктор на науките” – 2012г., Институт по молекулярна биология „Акад. Румен Цанев“, БАН Придобиване на образователна и научна степен „доктор” в ИМБ,БАН–1988г.
Заемани длъжности	Член кореспондент на БАН – 2021г. Професор в ИМБ-БАН – 2011г. Доцент в ИМБ, БАН – 2002г.-2011г. Гл.ас.в ИМБ, БАН – 1988г.-2002г. Зам. председател на БАН -2021г.-2025, 2025- Главен научен секретар на БАН , 2013г.- 2021г. (два мандата) Директор на „Център за обучение“ , БАН Научен секретар по биологични науки ,БАН – 2011г.- 2013г. Зав. секция „Структура и функция на хроматина” в ИМБ-БАН – 2003г.-2014г.

ЕКСПЕРТНА ДЕЙНОСТ

1.Представител на БАН

международни организации:

- Science Europe,
- European Science Foundation,
Управителен съвет- ESF
- Scientific Board of the International
Basic Sciences Program (IBSP) of
UNESCO.

2. Членство в научни съвети, комисии и организации

председател на комисията за научна политика към ОС на БАН,
член на Съвета на Ректорите, 2013г.-
член на Националния съвет за наука и иновации към МОМН
член на Националния съвет към UNESCO
член на УС на БАН, 2011г.-
член на НС към ИМБ, 2002г-
(зам.председател 2004-2007)
член на СНС по Биохимия, биофизика, молекулярна биология към ВАК, 2005г.-2010г.
член на СУБ – от 1994г.

3. Изготвяне на рецензии

международни - рецензент на докторска дисертация в Университета Нант, Франция
национални - за присъждане на образователна и научна степен „доктор”-
26, за „доктор на наукте -**7**, за доцент -**11**, за професор -**14**.
рецензент на международни и национални проекти.

Научно-образователна дейност

подготовка на докторанти - 5
подготовка на дипломанти – 13

Ръководство и участие в научни проекти и програми

ръководител:
международни:

- TTTNet (реф. No 540029 - LLP-1-2013-1-IT-COMENIUS-CNW), финансиран от Европейската комисия по Програма „Учене през целия живот”
- -проект ICGEB,CRP/06/004
тема: “EXPRESSION OF HMGB1 IN MALIGNANT HUMAN TUMORS OF DIFFERENT HISTOLOGICAL GRADE”
- българо –френски проект RILA3/14, ФНИ, *тема:* “Роля на пост-ранслационните модификации на белтъците Rad и HMGB1 в процесите на ДНК репарация.”

- българо-френско сътрудничество
БАН-CNRS (ENS Lyon)

тема: Fonctions de la nucléoline et des protéines HMG dans le remodelage de la chromatine et la régulation de la transcription

национални:

- ДН 116/2017г. ФНИ

тема „Нови фероцен съдържащи камфор сулфонамиди - антигуморна активност и механизъм на действие“

- ТКБ 1608, ФНИ

тема: НЕХИСТОНОВИЯТ БЕЛТЪК HMGb1 КАТО МОДУЛАТОР НА АНТИ-ТУМОРНИЯ ЕФЕКТ НА ЦИСПЛАТИНАТА. ЗНАЧЕНИЕ НА МЕСТАТА ЗА ПОСТ-СИНТЕТИЧНО АЦЕТИЛИРАНЕ И ФОСФОРИЛИРАНЕ НА БЕЛТЪКА

- К1101/01, ФНИ

тема ”ПОСТ СИНТЕТИЧНО АЦЕТИЛИРАНЕ НА БЕЛТЪКА HMG 1: ЕНЗИМИ И ПОСЛЕДСТВИЯ ЗА СВОЙСТВАТА НА БЕЛТЪКА

участник: Vта рамкова програма, проекти финансирани от МОН: ДТК 02/80, Геномика 1/03,ТК 401.

Международна дейност

специализации в чужбина

след докторска специализация в Institute Curie, Париж, Франция 1991-1994г.

поканен лектор - Институт ” Curie”, Париж – 1998г.

поканен професор- Университета в Нант,Франция – 2008г.

Университета Joseph Fourier, Гренобъл, Франция – 2011г.

Награди

почетен знак „Марин Дринов“ на лента
отличителен знак – Заслуги към БАН
Съвет на Европейската и културна общност- Почетен статут на лидер с висок престиж и обществено признание в областта на науката, Златна монета за

принос към развитието на българската наука.

награда на МОН за най-добре реализиран проект в областта на медико-биологичните науки (ТКБ 1101).

Научни интереси и области на компетентност

молекулярна и клетъчна биология: репарация и репликация на ДНК, епигенетичен контрол, ремоделиране на хроматина, канцерогенеза и туморни маркери, клетъчни сигнални пътища и механизми.

Наукометрични показатели

научни публикации – **74**

цитати - **1250**

h- индекс - **20**

Използвани са следните сайтове :

Web of science, Scopus, Google scholar, books.google.com

Владеене на чужди езици

английски, френски, руски