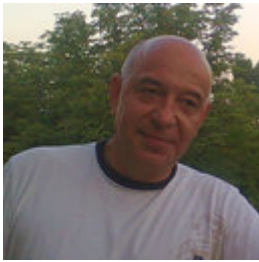


# ЕВРОПЕЙСКИ ФОРМАТ НА АВТОБИОГРАФИЯ



## Лична информация

Име	<b>АТАНАС ДИМОВ АРНАУДОВ</b>
Адрес	
Телефон	+359 32 261 533
Факс	+359 32 261 566
E-mail	arnaudov@uni-plovdiv.bg
Националност	българска
Година на раждане	1961 г.

## Трудов стаж

• Дати (от-до)	2004 - сега
• Име и адрес на работодателя	ПУ "П. Хилендарски", Пловдив, ул. Цар Асен 24
• Вид на дейността или сферата на работа	Научно-преподавателска
• Заемана длъжност	Доцент, ръководител катедра "Анатомия и физиология на човека" (от 2015 г.)
• Основни дейности и отговорности	Административна, учебна, научно-изследователска
• Дати (от-до)	2011 - сега
• Име и адрес на работодателя	Университет "Ас. Златаров"-Бургас, бул. Проф. Я. Якимов 1
• Вид на дейността или сферата на работа	Научно-преподавателска
• Заемана длъжност	Професор (външно съвместителство, ½ щат) във ФОЗЗГ и в Медицински факултет
• Основни дейности и отговорности	Административна, учебна, научно-изследователска
• Дати (от-до)	2018-сега
• Име и адрес на работодателя	Аграрен Университет-Пловдив, бул. Менделеев 12
• Вид на дейността или сферата на работа	Научно-преподавателска
• Заемана длъжност	Професор, хоноруван преподавател в катедра „Животновъдни науки“
• Основни дейности и отговорности	учебна, научно-изследователска

- Дати (от-до) 2001-2003
  - Име и адрес на работодателя Районен научноизследователски ветеринарномедицински институт-Пловдив (преобразуван с Постановление на МС в Районна ветеринарна станция-Пловдив ЕООД), бул. Цариградско шосе 111, Пловдив
  - Вид на дейността или сферата на работата Научно-изследователска, лабораторнодиагностична
  - Заемана длъжност Старши научен сътрудник II степен
  - Основни дейности и отговорности Научно-изследователска, лабораторнодиагностична
- 
- Дати (от-до) 1988-2001
  - Име и адрес на работодателя Районен научноизследователски ветеринарномедицински институт-Пловдив бул. Цариградско шосе 111, Пловдив
  - Вид на дейността или сферата на работата Научно-изследователска, лабораторнодиагностична
  - Заемана длъжност Научен сътрудник
  - Основни дейности и отговорности Научно-изследователска, лабораторнодиагностична
- 
- Дати (от-до) 1987-1988
  - Име и адрес на работодателя Окръжен ветеринарномедицински център-Пловдив (Сега Областна дирекция по безопасност на храните-Пловдив), бул. Марица №86, Пловдив
  - Вид на дейността или сферата на работата Ветеринарномедицинска
  - Заемана длъжност Ветеринарен лекар, с. Черноземен, обл. Пловдивска
  - Основни дейности и отговорности Здравеопазване на домашните животни.

## ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

- Дати (от-до) 1996-1998
  - Име и вид на обучаващата или образователната организация Селскостопанска академия-София
  - Основни предмети/застъпени професионални умения Ветеринарномедицинска имунология, патофизиология и епидемиология.
  - Наименование на придобитата квалификация Доктор
  - Ниво по националната класификация (ако е приложимо) Доктор
- 
- Дати (от-до) 1981 - 1986
  - Име и вид на обучаващата или образователната организация Тракийски университет-Стара Загора, Ветеринарномедицински факултет
  - Основни предмети/застъпени професионални умения Ветеринарна медицина
  - Наименование на придобитата квалификация Ветеринарен лекар
  - Ниво по националната класификация (ако е приложимо) Магистър по ветеринарна медицина

## ЛИЧНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

*Придобити в жизнения път или в професията, но не непременно удостоверени с официален документ или диплома.*

МАЙЧИН ЕЗИК

български

ДРУГИ ЕЗИЦИ

- Четене
- Писане
- Разговор

Руски

отлично  
добро  
добро

Английски \*

добро  
добро  
добро

Френски

добро  
добро  
добро

\*Свидетелство за квалификация по чужд език (английски) – I степен №1662/15.02.1989 г., МОН

## СОЦИАЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

*Съвместно съжителство с други хора в интеркултурно обкръжение, в ситуации, в които комуникацията и екипната работа са от съществено значение (например в културата и спорта) и др.*

Добра комуникативност при съвместно съжителство с хора в интеркултурно обкръжение, придобито по време на специализации и обучения, при работа със студенти и при участия в проекти.

## ОРГАНИЗАЦИОННИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

*Координация, управление и администрация на хора, проекти и бюджети в професионалната среда или на доброволни начала (например в областта на културата и спорта) у дома и др.*

Работа в екип, координация на хора и проекти в областта на образованието и науката, придобити при:

- работа по научни, образователни и други проекти;
- ръководство на докторанти и дипломанти;
- участие в работата на ръководни органи на академични, научни и обществени организации;

## ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

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

- ✓ Компютърна грамотност и текстообработка (Удостоверение №481 на ФНТС-Пловдив от 14.06.1996 г.);
- ✓ Умения за работа с научно-изследователска апаратура за лабораторни изследвания (клетъчни, биохимични, хематологични, имунологични, микробиологични и др.), придобита при различни специализации и обучения у нас и в чужбина;
- ✓ Завършен курс по „Защита и хуманно отношение към опитни животни, използвани за научни или образователни цели” (Тракийски университет, Ветеринарномедицински факултет-Стара Загора, 2013 г., Удостоверение за професионална квалификация № 032657/07.03.2013 г.).

**Участия в ръководни органи и комисии на академични и научни организации:**

Ръководител катедра «Анатомия и физиология на човека», Биологически факултет, ПУ «П. Хилендарски»-Пловдив, от 2015 г.

Член на Комисията по качеството на Биологическия факултет, ПУ «П. Хилендарски»-Пловдив, 2008-2011 г.

Член на Етичната комисия за хуманно отношение към опитните животни към Биологическия факултет, ПУ «П. Хилендарски»-Пловдив, от 2012 г.

Член на Факултетния съвет на Биологическия факултет, ПУ «П. Хилендарски»-Пловдив, от 2005 г.

Член на Факултетния съвет на ФОЗЗГ, Университет „Проф. д-р Ас. Златаров“-Бургас от 2017 г.

Член на Редакционния съвет на сп. Научни трудове на СУБ-Пловдив, от 2008 г.

Член на Редакционния съвет на сп. Ecologia Balcanica, от 2009 г.

Член на Редакционния съвет на сп. Наука, 2008-2015 г.

Член на Редакционния съвет на сп. BioScience&Biotechnology, от 2015 г.

Член на Редакционния съвет на сп. German Science Herald, от 2016 г.

Член на Управителния съвет на Съюза на учените в България - Пловдив, от 2010 г.

Заместник-председател на СУБ-Пловдив, от 2018 г.

**Научни и педагогически специализации в чужбина:**

2004 г. The Hebrew University of Jerusalem, State of Israel;

2002 г. IVI-Mittelhausen, Switzerland;

2000 г. University of Veterinary Medicine, Košice, Slovak Republic;

1998 г. ID-Ielystad, The Netherlands;

1990 г. Central Veterinary Institute, Brno, Czech Republic;

**Участие в проекти за периода 2014- 2019 год.:**

1.изследователски, финансирани от ФНИ при ПУ «П. Хилендарски»-Пловдив:

- НИ11-БФ-006 Растителни биологично-активни вещества и възможности за приложението им в биотехнологии за здраве, 2013-14.

- НИ15-БФ- 003;Интегрирани биологични подходи за мониторинг на приоритетни вещества във води, 2015-2016.

- ФП17-БФ-001;Оценка на антропогенния стрес върху влажни зони в Южна България 2017-2018.

2.Leonardo da Vinci/Lifelong Learning Programme, NEWCAP: NEW EUROPEAN STANDARTS IN THE CONTEXT OF REFORMED EU COMMON AGRICULTURAL POLICY/№2012-1-SK-LEO05-O4199, 2015 г.

3. Leonardo da Vinci/Lifelong Learning Programme, «ECVET-EcoQualify» 2013-1-BG1-LEO05-08698, 2015 г.,

4.Проект BG05M20P001-2.002-0001 на МОН, Студентски практики, академичен наставник, 2014-2020.

**Членство в български и международни организации; отличия:**

Член на Съюза на Учените в България от 1994 год.

Член на Българското анатомично дружество и European Federation for Experimental Morphology от 2005.

Член на International Transfer Factor Society, New Orleans, U.S.A. от 1998 г.

Номинация за членство в New York Academy of Science, 1998 г.

Член на Съюза на офицерите и сержантите от запаса, от 1012 г.

Включване на лични данни в международните биографични справочници: "Who's Who in the World" (Marquis, U.S.A.) през 1999, 2000, 2001 и 2005 год.

International Biographical Centre, Cambridge, U.K., 2000 г.

Грамота от Съюза на учените в България за високи научни постижения през 2000 в областта на аграрните науки.

Грамота от Съюза на учените-Пловдив по случай 60-годишнината на клона.

ARNAUDOV D., **Ат. ARNAUDOV**, D. KIRIN, S. GOSPODINOVA, 2014. IXODIDAE TICKS OF SMALL RUMINANTS IN THE REGION OF PARVOMAY, SOUTHERN BULGARIA. BULGARIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, 20, 3, 590-594.

**ARNAUDOV Ат.**, 2014. EPIZOOTICAL AND EPIDEMIOLOGICAL FEATURES OF BRUCELLOSIS IN BULGARIA. JOURNAL OF BIOSCIENCE & BIOTECHNOLOGY, SE ONLINE 141-143.

ZHELEV, Zh., G. POPGEORGIEV, **Ат. ARNAUDOV**, K. GEORGIEVA, N. MEHTEROV, 2015. FLUCTUATING ASYMMETRY IN *PELOPHYLAX RIDIBUNDUS* (AMPHIBIA: RANIDAE) AS A RESPONSE TO ANTHROPOGENIC POLLUTION IN SOUTH BULGARIA. ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, 67, 3, 1009-1023.

**ARNAUDOV Ат.**, Zh. KOSTOVA, 2015. DIALYSABLE LEUKOCYTE EXTRACTS IN IMMUNOTHERAPY. BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, 29, 6, 1017-1023.

**ARNAUDOV Ат.**, 2017. IMMUNOTHERAPY WITH DIALYZABLE LEUKOCYTE EXTRACTS CONTAINING TRANSFER FACTOR (CHAPTER 14). IN: IMMUNOTHERAPY-MYTHS, REALITY, IDEAS, FUTURE. INTECH, 325-344.

ZHELEV Zh., **Ат. ARNAUDOV**, P. BOYADZHIEV, 2015. ECOLOGICAL STATUS OF THE SAZLIYKA RIVER AND ITS TRIBUTARIES (BLATNITSA AND SOKOLITSA) AS INDICATED BY THE COLOR POLYMORPHISM AND SEXUAL COMPOSITION OF THE POPULATIONS *PELOPHYLAX RIDIBUNDUS* (AMPHIBIA: RANIDAE). BULGARIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, 21, 6, 1148-1156.

**ARNAUDOV Ат.**, D. ARNAUDOV, 2017. IXODID TICKS ON DOMESTIC RUMINANTS: AN INVESTIGATION IN THE VALLEY OF MARITSA RIVER IN PLOVDIV REGION, BULGARIA. ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, SUPPL. 8, 221-226.

**ARNAUDOV Ат**, D. ARNAUDOVA, 2018. CHANGES IN BLOOD CELLS OF CARP (*CYPRINUS CARPIO* L.) UNDER THE INFLUENCE OF INCREASING CONCENTRATION OF NICKEL. НАУЧНИ ТРУДОВЕ НА СЪЮЗА НА УЧЕНИТЕ-ПЛОВДИВ. СЕРИЯ В: ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ, 14, 210-213.

**ARNAUDOV Ат.**, D. ARNAUDOV, 2018. SPECIES COMPOSITION, DISTRIBUTION AND SEASONAL DYNAMICS OF IXODIDAE TICKS INVADED PASTURE ANIMALS IN THE REGION OF PLOVDIV CITY. IN: I. MOLLOV, D. GEORGIEV, O. TODOROV (EDS.), FAUNISTIC DIVERSITY OF THE CITY OF PLOVDIV (BULGARIA), VOLUME 1 – INVERTEBRATES, BULLETIN OF THE NATURAL HISTORY MUSEUM – PLOVDIV, SUPPLEMENT 1, 37-46.

PENKOV D., **Ат. ARNAUDOV**, M. NIKOLOVA, 2019. DYNAMIC OF SOME BASIC BLOOD INDICES IN GUINEA FAWL, TRAKIA JOURNAL OF SCIENCES, 4, 323-328.

PENKOV D., **Ат. ARNAUDOV**, V. GERZILOV, Ат. BOCHUKOV, 2019. METHODS OF CALCULATING THE EMISSIONS OF GREENHOUSE GASES FROM MANURE FROM SHEEP AND GOAT'S BREEDING IN THE REPUBLIC OF BULGARIA. ECOLOGIA BALKANICA, 11, 1, 155-159.