



## Europass автобиография



### Лична информация

Собствено (и) име (на) /  
Фамилия(и) **Мария Казакова**

E-mail **kazakova25@abv.bg**

Националност **България**

Дата на раждане **25.10.1982, гр. Пловдив**

### Трудов стаж

Дати  
Заемана длъжност или  
позиция **2016 – продължава - доцент**  
**2014 – 2016 – главен асистент**  
**2007- 2014 – асистент**

Основни дейности и  
отговорности **Лекции по молекулна и клетъчна биология за студенти първи курс от англоезичното обучение (от 2014 год – до сега). Практически упражнения по молекулна и клетъчна биология, паразитология и имунология за студенти по медицина, дентална медицина и фармация - първи курс. Работа с чуждестранни студенти (преподаване на чужд език, от 2008 г. – до сега). Участия в академични учебни ръководства на бълг. и англ. език. Ръководство на студенти при подготовка на реферати, изготвяне на изпитни тестове. Научен консултант на дипломанти (бакалавърска степен). Следдипломно обучение на магистри и докторанти. Участие в семестриални и кандидатстудентски комисии. Научни интереси в областта на автоимунитета, биомаркери при туморни заболявания**

|  |   |
|--|---|
| Име и адрес на работодателя                              | Медицински университет – Пловдив, бул. „В. Априлов” 15 А, катедра „Медицинска биология“; ръководител - проф. д-р В. Сарафян, дм, дмн  |
| Вид на дейността или сферата на работа                   | образование и наука   |
| Дати   | <b>2006-2007 г.</b>   |
| Заемана длъжност или позиция                             | биолог  |
| Основни дейности и отговорности                          | Подготовка на упражнения по клетъчна биология и генетика.   |
| Име и адрес на работодателя                              | Пловдивски университет „П. Хилендарски”   |
| Вид на дейността или сферата на работа                   | образование и наука   |
| Дати   | <b>2014-2015 г.</b>   |
| Наименование на придобитата квалификация                 | Магистър – мениджър на приложните изследвания и иновациите  |
| Основни предмети/застъпени професионални умения          | Анализ на данни, рисков капитал и капиталово бюджетиране в иновациите, маркетинг и маркетингови изследвания на нови продукти, правна уредба на научноизследователската и иновационна дейност в корпорациите |
| Име и вид на обучаващата или образователната организация | Пловдивски университет „П. Хилендарски”   |
| Дати   | <b>2011 - 2013 г.</b>   |
| Наименование на придобитата квалификация                 | PhD, Имунология<br>Дисертация на тема: <b>“Имунобиологични проучвания върху YKL-40 при някои възпалителни ставни и туморни процеси”</b>   |
| Име и вид на обучаващата или образователната организация | Медицински университет - Пловдив  |
| Дати   | <b>2005 - 2006 г.</b>   |
| Наименование на придобитата квалификация                 | Магистър - Клетъчна биология  |

Основни предмети/застъпени професионални умения Клетъчен цикъл, Апоптоза, Молекулно-биологични техники, Биологични мембрани

Име и вид на обучаващата или образователната организация Пловдивски университет „П. Хилендарски”

Дати 2001 - 2005 г.

Наименование на придобитата квалификация Бакалавър - Молекулярна биология

Основни предмети/застъпени професионални умения

Име и вид на обучаващата или образователната организация Пловдивски университет „П. Хилендарски”

Ниво по националната класификация **Български**

Чужд (и) език (езици) **Английски език**

Самооценяване  
*Европейско ниво (\*)*

Език  
Език

| Разбиране |        | Разговор           |                               | Писане |    |
|-----------|--------|--------------------|-------------------------------|--------|----|
| Слушане   | Четене | Участие в разговор | Самостоятелно устно изложение |        |    |
| B2        | B2     | B2                 | B2                            | B2     | B2 |
|           |        |                    |                               |        |    |

(\*) [Единни европейски критерии за познания по езици](#)

Лични умения и компетенции Работа в екип, креативност, точност, коректност

Приложения

1. **Специалност по медицинска биология** (по линия на СДК) - 2013 г.
2. **Членство:** СУБ, EAACI (The European Academy of Allergy and Clinical Immunology)
3. **Общ брой научни публикации: 40**  
От тях с импакт фактор и импакт ранг: 10
4. **Брой цитати на научните публикации: 90**
5. **H индекс - 5**

- Награда “Наука и младост” – 2010 г. – второ място за научна разработка
- Награда от Деветата национална конференция по медицинска биология – 2011 г. – първо място за постер
- Награда “Наука и младост” – 2012 г. - първо място за презентация
- Награда от ИМАБ – 2014 г. – награда за млад учен (постер)
- Награда от Ревматологичен симпозиум - 2015 г. – най-актуална разработка (постер)

1. Full fellowship (hotel stay, registration fee and course materials) from EFIS (European Federation of Immunological Societies) – 2012
2. Travel grant from Gender Equality and Career Development (GECD) Committee of the International Union of Immunology Societies (IUIS) - 2012
3. Travel grant from EFLM award committee to attend the 2nd EFCC UEMS European Joint Congress, Dubrovnik, Croatia, 10-13.10.2012 - 2012
4. Full fellowship (hotel stay, registration fee and course materials) from EFIS (European Federation of Immunological Societies) – 2013
5. Full fellowship “Social Science and Medical Innovations”, Tomsk, Russia 2015
6. Travel grant from EFIS, IV European congress of immunology, Vienna, Austria 06-09.09.2015
7. Travel grant from EFIS, "3rd International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress MIMIC-III" in Antalya, Turkey, 2016
8. Grant from 12th EFIS\_EJI Tatra Immunology Conference, 03-07.09.2016, Tatra, Slovakia
9. Short Term fellowship from EFIS – two months in University of Catania

### Курсове и специализации:

1. „Въведение във флоуцитометрията” – НЦЗПБ, 2009 г.
2. „Клетъчни култури и методи за цитотоксичност *in vitro*”, Пловдивски Университет „П. Хилендарски”, 2011 г.
3. „Лечение и грижи за хора, живеещи с ХИВ/СПИН и намаляване на стигмата и дискриминацията”, МУ-Пловдив, 2011 г.
4. „Диагностика и предоставяне на лечение, грижи и подкрепа на хора, живеещи с ХИВ/СПИН”, МУ-Пловдив, 2011 г.
5. RT-PCR и PCR, Лаборатория по молекулярна генетика, ИМБ, БАН, 2012 г.
6. Advanced EFIS-EJI Course: "Innate Immunity 2012: from Evolution to Revolution" Sorrento, Italy, 31.10- 4.11.2012. The EFIS - EJI Ruggero Ceppellini Advanced School of Immunology La Scuola Superiore d'Immunologia Ruggero Ceppellini
7. Обучителен курс Fora 4 за Управление на проекти от Приоритета „Здраве” на 7- РП на ЕС, съгласно приложената програма. 2013 г.
8. Advanced EFIS-EJI Course: "Novel vaccination strategies against the three major killers", Castellammare di Stabia, Italy, 16-20.10.2013. The EFIS - EJI Ruggero Ceppellini Advanced School of Immunology La Scuola Superiore d'Immunologia Ruggero Ceppellini
9. 1<sup>st</sup> BSIS, Golden Sands 2014
10. FACS analysis, BAS, Sofia 2015
11. “Social Science and Medical Innovations”, Tomsk, Russia 2015
12. HIV by Jean-Claude Chermann, Medical University-Plovdiv, Plovdiv 2015
13. 2<sup>nd</sup> BSIS, Sofia 2015
14. Personalized Medicine, Sofia (2017)

