




## ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ



Михаил Стоянов Червенков

-  България, София
-  Сл. тел.
-  [E-mail m\\_chervenkov@abv.bg](mailto:m_chervenkov@abv.bg)

Пол Мъжки | Местораждане гр. Нова Загора | Националност Българин

ПРОФЕСИОНАЛЕН  
ОПИТ

От 18.04.2017 до сега

Асистент, Гл. асистент

Лесотехнически Университет, бул. „Климент Охридски“ 10 гр София, Р. България

Преподавател по дисциплините Цитология, хистология и ембриология  
[Вид на дейността или сферата на работа](#) Висше образование, НаукаОт 28.10.2011 до  
17.04.2017

Ветеринарен лекар, Асистент, Гл.асистент

Институт по биология и имунология на размножаването- БАН, бул. Цариградско шосе 73, гр.София, Р. България

Изследвания в областта на репродуктивната биология и биотехнологии, ембриология на домашните и лабораторните животни, инфекциозните агенти причиняващи репродуктивни проблеми при животните, биологична активност на растителни екстракти.

[Вид на дейността или сферата на работа](#) НаукаОт 25.09.2007. до  
01.08.2009г

Ръководител на лаборатория, младши експерт

Районен диагностичен ветеринарномедицински институт, бул. „Славянски“ №58, гр.Стара Загора, Р. България

Лабораторна диагностика на инфекциозни заболявания при животните, подготовка за акредитиране на лабораторията в съответствие с европейските стандарти, поддържане на обратна връзка с клиентите на лабораторията, контрол върху лабораторната дейност. Научна дейност.

[Вид на дейността или сферата на работа](#) Здравеопазване на животните, НаукаОт 02.04.2007г. до  
25.09.2007г.

Младши експерт

Районен диагностичен ветеринарномедицински институт, бул. „Славянски“ №58, гр.Стара Загора, Р. България

Лабораторна диагностика на инфекциозни заболявания при животните. Научна дейност.

Вид на дейността или сферата на работа Здравеопазване на животните, Наука

**ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ**

От 01.08.2009 до 01.08.2012

**Доктор**

Институт по биология и имунология на размножаването- БАН, гр.София, Р. България

Получаване и обработка на ооцити и ембриони, работа със спермоанализатор, PCR, електрофореза, клетъчно култивиране, светлинна и флуоресцентна микроскопия.

От 09.2001г. до 03.2007г.

**Магистър Ветеринарен лекар**

ВМФ при „Тракийски университет” гр. Стара Загора , Р. България

Анатомия, Цитология, хистология и ембриология, Акушерство и гинекология, Инфекциозни болести, Епизоотология, Вирусология, Микробиология, Вътрешни незаразни болести, Хрургия и анестезиология, Паразитология на домашните животни, Ветеринарно-санитарна експертиза на продукти от животински произход.

**ЛИЧНИ УМЕНИЯ**

Майчин език Български

Други езици

Английски

РАЗБИРАНЕ		ГОВОРЕНЕ		ПИСАНЕ
Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
B2	B2	B2	B2	B2

Ниво: A1/A2: Основно ниво на владеење - B1/B2: Самостоятелно ниво на владеење - C1/C2 Свободно ниво на владеење

Обща европейска езикова рамка

Комуникационни умения

Добри комуникационни умения, придобити по време на работата ми като Ръководител на лаборатория, както и като участник в различни научни събития и научни проекти

Организационни / управленски умения

 Способност за работа в екип, както на национално , така и на международно ниво, придобито при участието в различни научни проекти  
 Добри лидерски качества придобити като Ръководител на лаборатория и като ръководител на дипломанти и ментор на студенти

## Професионални умения

- Способност за планиране и изпълнение на научни практически задачи, както и отговорност при изпълнението им

## Дигитални умения

## САМООЦЕНЯВАНЕ

Обработка на информацията	Комуникация	Създаване на съдържание	Сигурност	Решаване на проблеми
Самостоятелно ниво на владееене	Самостоятелно ниво на владееене	Самостоятелно ниво на владееене	Самостоятелно ниво на владееене	Самостоятелно ниво на владееене

Ниво: Основно ниво на владееене - Самостоятелно ниво на владееене - Свободно ниво на владееене

[Дигитални компетенции - Матрицата за самооценка](#)

- добро владееене на Microsoft Office (Word, Excel, Power Point) и др.
- добри познания на специализиран софтуеър за експериментални цели (ELISA reader, SCA, PCR, Програми за обработка на изображения и др.)

ДОПЪЛНИТЕЛНА  
ИНФОРМАЦИЯ

