

## Europass Curriculum vitae



### Лични подаци

Име и презиме

**Бојан Голић**

Адреса(е)

Кућа: 9 Слободана Кустурића, 78000 Бањалука, Република Српска, Босна и Херцеговина  
Посао: 18 Бранка Радичевића, 78000 Бањалука, Република Српска, Босна и Херцеговина

Телефонски број(еви)

+38751229221 (посао)

Број(еви) факса

+38751229242 (посао)

E-mail

Лични: [bojangolic@yahoo.com](mailto:bojangolic@yahoo.com)  
Пословни: [bojan.golic@virsvb.com](mailto:bojan.golic@virsvb.com)

Држављанство

Босне и Херцеговине

Датум рођења

27.11.1977.

Пол

мушки

### Радно искуство

Датуми

12.10.2012. – 01.03.2013.

Занимање или радно мјесто

Руководилац Одјељења за микробиологију намирница и сточне хране и испитивање резидуа

Главни послови и одговорности

Руковођење Одјељењем

Име и адреса послодавца

Јавна установа Ветеринарски институт Републике Српске "Др Васо Бутозан" Бања Лука

Врста дјелатности или сектор

Сектор за лабораторијска испитивања

Датуми

01.10.2010. – 12.10.2012.

Занимање или радно мјесто

Руководилац Лабораторије за клиничку бактериологију, микологију и паразитологију

Главни послови и одговорности

Руковођење Лабораторијом

Име и адреса послодавца

Јавна установа Ветеринарски институт Републике Српске "Др Васо Бутозан" Бања Лука

Врста дјелатности или сектор

Сектор за лабораторијска испитивања

Датуми

01.08.2008. – 01.10.2010.

Занимање или радно мјесто

Технички руководилац

Главни послови и одговорности

Организација, руковођење и обављање лабораторијског испитивања

Име и адреса послодавца

Ветеринарски институт Републике Српске "Др Васо Бутозан" Бања Лука

Врста дјелатности или сектор

Сектор за лабораторијска испитивања

Датуми

01.08.2008. →

Занимање или радно мјесто

Руководилац квалитета

Главни послови и одговорности

Развој и координација активности у вези реализације пројекта акредитације; Пројектовање система управљања Институтом, унапређење његове организационе структуре и начина функционисања, праћење реализације задатака организационих цјелина и предлагање мјера за побољшање њихове ефикасности и међусобне координације, израда анализа, пројеката и студија и давање савјета и мишљења везано за подизање општег квалитета рада

Име и адреса послодавца

Ветеринарски институт Републике Српске "Др Васо Бутозан" Бања Лука

Врста дјелатности или сектор Систем управљања квалитетом

Датуми 01.12.2003. – 01.08.2008.

Занимање или радно мјесто Стручни сарадник

Главни послови и одговорности Организација, руковођење и обављање лабораторијског испитивања

Име и адреса послодавца Ветеринарски институт Републике Српске “Др Васо Бутозан” Бања Лука

Врста дјелатности или сектор Завод за микробиологију и епизоотиологију

### Образовање и оспособљавање

Датуми 27.12.2013.

Назив додијелене квалификације Доктор ветеринарске медицине - специјалиста

Главни предмети / стечене Област: хигијена и технологија намирница анималног поријекла

професионалне вјештине Наслов специјалистичког рада: Микробиолошки критеријуми у производњи термички обрађеног млијека

Име и врста организације гдје сте стекли образовање и оспособљавање Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

Степен према националној или међународној класификацији VI<sub>2</sub> степен

Датуми 12.03.2010.

Назив додијелене квалификације Магистар ветеринарских наука

Главни предмети / стечене Област: клиничка патологија и терапија животиња

професионалне вјештине Наслов магистарске тезе: Испитивање утицаја пробиотика и пребиотика на поствакцинални одговор бројлерских пилића после пероралне вакцинације атенуираним сојем *Salmonella Enteritidis*

Име и врста организације гдје сте стекли образовање и оспособљавање Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

Степен према националној или међународној класификацији VI<sub>2</sub> степен

Датуми 29.10.2003.

Назив додијелене квалификације Дипломирани ветеринар

Главни предмети / стечене Област: ветеринарска медицина

професионалне вјештине Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

Име и врста организације гдје сте стекли образовање и оспособљавање

Степен према националној или међународној класификацији Висока стручна спрема VII<sub>1</sub> степен

### Личне вјештине и компетенције

Матерњи језик(ци)

Српски

Други језик(ци)

Самопроцјена

Европски ниво (\*)

Енглески

Разумијевање				Говор				Писање	
Слушање		Читање		Говорна интеракција		Говорна продукција			
B2	Самостални корисник	B1	Самостални корисник	B1	Самостални корисник	A2	Основни корисник	A1	Основни корисник

(\*) [Заједнички европски референтни оквир за језике](#)

Друштвене вјештине и компетенције

- Тимски рад
- Комуникативност

Организационе вјештине и компетенције

- Искуство у организацији рада лабораторија
- Искуство у пројектовању и увођењу система управљања
- Вођење пројекта акредитације лабораторија (BAS EN ISO/IEC 17025)
- Руковођење лабораторијом

Техничке вјештине и компетенције

- Обуке:
- Обука за извођење методе „6-плоча“ за утврђивање присуства резидуа антибиотика (2013. Бања Лука, у организацији USAID, SIDA, FARMA и Czech Republic Development Cooperation),
  - Обука за извођење методе „6-плоча“ за утврђивање присуства резидуа антибиотика (2012. Праг, у организацији USAID, SIDA, FARMA и Czech Republic Development Cooperation),
  - Обука за извођење метода за микробиолошко испитивање хране и хране за животиње: Хоризонтална метода за бројање  $\beta$  глукуронидаза позитивних *Escherichia coli* ISO 16649-2:2001, Хоризонтална метода за бројање коагулаза позитивних стафилокока ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003, Хоризонтална метода за детекцију и бројање *Listeria monocytogenes* – детекција ISO 11290-1:1996/Amd1:2004, Хоризонтална метода за детекцију и бројање *Listeria monocytogenes* – бројање ISO 11290-2:1998/Amd1:2004, Хоризонтални метод за бројање микроорганизама ISO 4833:2003, Хоризонтални метод за детекцију и бројање ентеробактерија у храни и храни за животиње – бројање ISO 21528-2:2004, Хоризонтални метод за бројање квасаца и плијесни (производи чија је активност воде  $>0,95$ ) ISO 21527-1:2008, Хоризонтални метод за бројање квасаца и плијесни (производи чија је активност воде  $\leq 0,95$ ) ISO 21527-2:2008, Хоризонтална метода за детекцију *Salmonella* spp. ISO 6579:2002/Cor.1:2004, Хоризонтална метода за бројање *Clostridium perfringens* ISO 7937:2004 (2012. Шабац, Ветеринарски специјалистички институт „Шабац“),
  - Глобални/ЕУ захтјеви сигурности хране – значај оцјене усклађености, мјесто и улога испитних лабораторија; Захтјеви стандарда BAS EN ISO/IEC 17025; Валидација; Мјерна несигурност (2012. Бања Лука, Босна и Херцеговина, у организацији USAID/SIDA/FARMA/ and Quality and Regulatory Infrastructure Development for Food Safety&Quality)
  - TAIEХ експертна мисија за успјешно увођење ISO 17025 стандарда (2012. Сарајево, Босна и Херцеговина, у организацији Канцеларије за ветеринарство Босне и Херцеговине)
  - Real time training course on Foot and mouth disease (2012. Накуру, Кенија, у организацији European Commission for the Control of Foot-and-Mouth Disease)
  - Положен испит за интерне провјере према ISO EN 9001:2008 и ISO 19011:2002 (2011. Тара, Србија, у организацији Истраживачког и технолошког центра Нови Сад)
  - Положен испит за интерне провјере према ISO EN 22000:2005 и ISO 19011:2002 (2011. Тара, Србија, у организацији Истраживачког и технолошког центра Нови Сад)
  - Тренинг радионица из основа ветеринарске епидемиологије примијењене у надзору и истраживању болести животиња, с нагласком на високо патогену инфлуенцу птица (2010. Влашић, Босна и Херцеговина, у организацији CIRAD-Agricultural research for development и Свјетске банке)
  - Практична обука представника руководства за квалитет (2009. Тара, Србија, у организацији Истраживачког и технолошког центра Нови Сад)
  - ISO/IEC 17025:2005 и ISO 15189 – акредитација лабораторија (2009. Тара, Србија, у организацији Истраживачког и технолошког центра Нови Сад)
  - Обука за акредитацију лабораторија према ISO 17025 (2009. Сарајево, Босна и Херцеговина, у организацији Sida и SWEDAC)
  - Паковање и транспорт инфективног материјала (2009. Анкара, Турска, у организацији IATA – International Airlines Transport Assosiation)
  - Изолација и идентификација *Salmonella* spp. (2008. Нови Сад, Научни институт за ветеринарство)
  - Дијагностика инфлуенце птица (2006. Краљево, Специјалистички ветеринарски институт)
  - Дијагностика бруцелозе (2005. Терамо, Италија, Istituto Zooprofilatico Sperimentalle)
- Пројекти:
- Епидемиолошко и епизоотиолошко испитивање инфлуенце птица и салмонелозе код живине у Републици Српској (2011. AIPP – програм Свјетске банке)
- Вјештине:
- Менаџмент матичним јатом живине, јатом конзумних носиља и јата бројлера
  - Технички експерт Института за акредитовање БиХ за подручје ветеринарске микробиологије, серолошка, вирусолошка и патолошка испитивања у ветеринарству и микробиолошке анализе хране

Рачунарске вјештине и компетенције	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Добро познавање Microsoft Office-а:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Word i Excel – стечено кроз оспособљавање (сертификат)</li> <li>2. PowerPoint, Outlook, Picture Manager – стечено кроз рад и слободне активности</li> </ol> </li> <li>- Добро познавање интернета – стечено кроз рад и слободне активности</li> <li>- Основно познавање Adobe Reader – стечено кроз рад и слободне активности</li> </ul>
Возачка дозвола	Категорије Б1, Б, Ц1, Ц, БЕ, Ц1Е, ЦЕ
<b>Додатне информације</b>	Члан Ветеринарске коморе Републике Српске
<b>Додаци</b>	Библиографија