

<b>Име и презиме</b>		<b>Звонко Златановић</b>	
<b>Звање</b>		Професор струковних студија	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Висока пољопривредно - прехрамбена школа струковних студија, Прокупље, од 17.02.2009. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Зоохигијена и ветеринарство	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2016.	Професор струковних студија, ВППШСС, Прокупље	Зоохигијена и ветеринарство
	2009.	Предавач струковних студија, ВППШСС, Прокупље	Зоохигијена и ветеринарство
Докторат	2015.	Пољопривредни факултет, Земун	Биотехничке науке - област Зоотехничких наука
Магистратура	2009.	Пољопривредни факултет, Земун	Биотехничке науке - област Зоотехничких наука
Диплома	1994.	Факултет ветеринарске медицине Београд	Ветеринарска медицина
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	
1.	Анатомија и физиологија домаћих животиња	ВТ, СТ - основне струковне студије	
2.	Зоохигијена и ветеринарство	ВТ, СТ - основне струковне студије	
3.	Здравствена заштита домаћих животиња	СТ - основне струковне студије	
4.	Зоохигијенски третмани	ВТ - основне струковне студије	
5.	Физикална терапија и рехабилитација	ВТ - основне струковне студије	
6.	Хигијена и здравствена заштита домаћих животиња	ОС - специјалистичке струковне студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Hristov S., Zlatanovic Z., Stankovic B., Dokmanovic M., Ostojic-Andric D., Mekic C. 2014. The relationship between rearing system, animal need index and dairy cows milk traits. <i>Mljekarstvo</i> . 64 (3), 186-194, Zagreb.		
2.	Hristov S., Zlatanovic Z., Stankovic B. Ostojic-Andric Dusica, Davidovic Vesna, Joksimovic Todorovic Mirjana, Plavsic B., Dokmanovic Marija 2011. Procena dobrobiti krava u slobodnom sistemu drzanja. Veterinarski glasnik, Vol. 65, Broj 5-6. 399408.		
3.	Hristov S., Stankovic B., Maksimovic N., Ostojic-Andric D., Zlatanovic Z., 2013. The dairy farm risk assessment and development of biosecurity plan. Proceedings of the 10th International Symposium Modern Trends in Livestock Production, October 2-4, 2013, 80-91.		
4.	Zlatanovic Z., Hristov S., Stankovic B., Dokmanovic M. 2012. The most prevalent locomotion disorders of dairy cows in the system of rearing. Proceedings of the first international symposium on animal science, 8-10 November, Belgrade, Serbia, Book I. 452-459.		
5.	Hristov S., Stankovic B., Zlatanovic Z. 2012. The most important indicators of dairy cows welfare evaluation. Proceedings of the first international symposium on animal science, 8-10 November, Belgrade, Serbia, Book I. 313-327. ( <i>rad po pozivu</i> )		
6.	Stankovic B., Hristov S., Zlatanovic Z. 2013. Benefits of biosecurity plans application in dairy farm production. Proceedings of the First International Symposium on Agricultural Engineering, 4th-6th October 2013, Belgrade - Zemun, Serbia, II - 19-28.		
7.	Hristov S., Maksimovic N., Stankovic B., Zujovic M., Pantelic V., Stanisic N., Zlatanovic Z. 2012. The most significant stressors in intensive sheep production. <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> . 28(4): 649-658.		
8.	Zlatanovic Z., Hristov S., Stankovic B., Dokmanovic M. 2012. The most prevalent locomotion disorders of dairy cows in the system of rearing. Proceedings of the first international symposium on animal science, 8-10 November, Belgrade, Serbia, Book I. 452-459.		
9.	Stankovic B., Hristov S., Zlatanovic Z., Todorovic Joksimovic M., Davidovic V. 2012. True reproductive and related disorders in dairy farms of different biosecurity level. Third International Scientific Symposium "Agrosym Jahorina 2012",		
10.	Hristov S., Stankovic B., Todorovic-Joksimovic M., Mekic C., Zlatanovic Z., Ostojic-Andric D., Maksimovic N. 2011. Welfare problems in dairy calves. <i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 27 (4), p 1417-1424 (Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun,		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		M23 = 1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи:   Међународни: 1	
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			