

Име, средње слово, презиме		Весна П. Миловановић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока хемијско-технолошка школа струковних студија, Крушевац	
Ужа научна област		хемија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	10.1.2008	Висока хемијско-технолошка школа струковних студија, Крушевац	Технолошко инжењерство
Докторат	2007	ПМФ, Универзитет у Нишу	Органска хемија-биохемија
Специјализација			
Магистратура	1995	Филозофски факултет одсек ПМ, Универзитет у Нишу	Органска хемија-биохемија
Диплома	1984.	Филозофски факултет одсек ПМ, Универзитет у Нишу	Органска хемија, хемија природних производа
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студја	Часова активне наставе
1.	Органска хемија 1	СП Технологија, ОСС.	2+0+2
2.	Органска хемија 2	СП Технологија, ОСС.	2
3.	Органска хемија	СП Заштита животне средине и безбедност и здравље на раду, ОСС.	3
4.	Фармакогнозија	СП Технологија, ОСС.	2
5.	Јака алкохолна пића	СП Технологија, ОСС.	3
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Н Радуловић, Г. Стојановић, В. Миловановић , Д. Ђоковић, В. Ранђеловић, Volatile constituents of Equisetum fluviatile L., Journal of Essential Oil Research, Vol 20, (2008).		
2.	В. Миловановић , Н Радуловић, В. Ранђеловић, Г. Стојановић, The metanol and ethanol exstarcts of Equisetum species, 7 Симпозијум „Савремене технологије и привредни развој“, Лесковац, Зборник радова ХИ-12, 128(2008)		
3.	В. Миловановић , Н Радуловић, В. Митић, П. Палић, Г. Стојановић, Chemical composition of the essential oils of Equisetum palustre L. Equisetum telmateia Ehrh., Journal of Essential Oil Research, Vol. 20 (2008).		
4.	В. Миловановић , Н Радуловић, В. Митић, В. Ранђеловић, П. Палић, Г. Стојановић, Chemical composition of the essential oils of Equisetum palustre L. And Equisetum telmateia Ehrh., 38th International Symposium on Essential oils, Graz, Austria, Book of Abstracts P-109(2007)		
5.	В. Миловановић , Н. Радуловић, З Тодоровић, М. Станковић, Г. Стојановић, Antioxidant capacity, antimicrobial activity and the micronucleus test related to the total phenol content and HPLC flavonoid profiles of alcoholic extracts of five Serbian Equisetum species, Plant Food for Human Nutrition, DOI 10.1007/s111300-007-0050-z		
6.	В. Миловановић , Н Радуловић, В. Ранђеловић, Г. Стојановић, Хомотаксономски значај старских уља и флавоноида врсте рода Equisetum, 9 Симпозијум о флори југоисточне Србије и суседних подручија, Ниш, Апстрактз, 52-53 (2007)		
7.	Г. Стојановић, Н Радуловић, В. Миловановић , Composition of the essential oils of five Serbian Equisetum species, 37th International Symposium on Essential oils, Grasse France, Book of Abstracts P-50(2006)		
8.	В. Миловановић , Примена ултразвучног чишћења у ремонту и одржавању склопних делова, Саветовање „ Стање и перспективе истраживања и развоја хемијске и машинске индустрије“ са међународним учешћем, Зборник радова 165 (2001).		
9.	Љ. Плашић, В. Миловановић , Б. Илић, Мониторинг воде акумулације Ђелије у функцији прераде воде за пиће, 16. Конгрес хемичара и технолога Македоније, са међународним учешћем, Скопље,		
10.	В. Миловановић , Isolation of anthocyanins from petals of Delphinium consolida L., Саветовање „ Стање и перспективе истраживања и развоја хемијске и машинске индустрије“ са међународним учешћем, Зборник радова (2001).		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		2	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		3	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: Израда елабората за другу акредитацију школе	Међународни TEMPUS пројекат ЕСВАС 517200
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним Израда елабората прве акредитације Високе хемијско- технолошке школе струковних студија и добијање дозволе за рад. Председник Комисије за обезбеђење квалитета у школи.			