

Име и презиме		Југослав С. Трајковић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Академија струковних студија Јужна Србија Одсек за пољопривредно-прехранбене студије у Прокупљу, од 2017.године	
Ужа научна односно уметничка област		Воћарство	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2006. 2016.	Висока пољопривредно-прехранбена школа у Прокупљу	Опште воћарство Посебно воћарство
Докторат	2016.	Пољопривредни факултет, Београд	Воћарство и виноградарство
Магистратура	2004.	Пољопривредни факултет Приштина-Лешак	Воћарство-помологија
Специјализација	2000.	Пољопривредни факултет Приштина-Крушевац	Воћарство-помологија
Диплома	1989.	Пољопривредни факултет-Скопље	Воћарство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Опште воћарство		основне струковне студије – ВВ
2.	Посебно воћарство		основне струковне студије – ВВ
3.	Воћарство и виноградарство		основне струковне студије – ЗБ
4.	Ампелографија		мастер струковне студије – БП
5.	Гајење јагодичастог воћа		мастер струковне студије – БП
6.	Стандардизација бербе и чувања воћа		мастер струковне студије – БП, ФМ
епрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Југослав Трајковић (1992): „Важније помолошке особине сорти јагода гајене у еколошким уловима Лесковца”, Саветовање у Лесковцу о јагодичастом воћу		
2.	Југослав Трајковић (2000): „Помолошко-технолошке особине неких сорти купина гајених у Јабланичком крају”, Конгрес воћа на Тари са међународним учешћем		
3.	Југослав Трајковић (1996): „Испитивање агробиолошких особина неких сорти јагода у условима Јужне Србије”, Саветовање на Власинском језеру		
4.	Југослав Трајковић (2000): „Биолошке карактеристике неких сорти кајсије и утицај различитих подлога на апоплексију“, 11 Конгрес воћара, Тара међународно учешће		
5.	Д. Цветковић, С. Мијовић, Ј. Трајковић, Д. Цветковић, (2017): Подизање засада воћака и винове лозе, Ниш.		
6.	A. Radovic, D. Nikolic, D. Milatovic, D. Djurovic, J. Trajkovic (2016): Investigation of pollen morphological characteristics in some quince (<i>Cydonia oblonga</i> Mill.) cultivars. Turkish Journal of Agriculture and Forestry 40, pp.441-449.		
7.	D. Nikolic, V. Rakonjac, D. Milatovic, M. Fotiric-Aksic, J. Trajkovic, (2017): Morphological characteristics of some organs and diseases resistance in Oblacinska sour cherry clones (<i>Prunus cerasus</i> L.) 28 th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Sarajevo, Bosna and Herzegovina.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			