

Име и презиме	Дарко Грујичић		
Звање	асистент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Природно-математички факултет, Крагујевац, 1994.		
Ужа научна односно уметничка област	Генетика		

Академска каријера

	Година	Институција	Област
Избор у звање	1999.	ПМФ, Крагујевац	Генетика
Докторат			
Ужа специјализација			
Специјализација			
Магистратура	1999.	Биолошки факултет, Београд	Генетика
Диплома	1993.	ПМФ, Крагујевац	Генетика

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1.	Grujičić D., Milošević-Đorđević O., Arsenijević S. and Marinković D. Treatment of pregnant women with a betamimetic and verapamil increases the micronuclei frequency in umbilical cord blood lymphocytes. <i>Tohoku Journal of Experimental Medicine</i> 2008; 215, 363-371.
2.	Grujičić D., Milošević-Đorđević O., Arsenijević S. and Marinković D. The effect of combined therapy with ritodrine, erythromycin and verapamil on the frequency of micronuclei in peripheral blood lymphocytes of pregnant women. <i>Clinical and Experimental Medicine</i> 2007; 7, 11-15.
3.	Milošević-Đorđević O, Grujičić D, Arsenijević S, Brkić M, Ugrinović S and Marinković D. Micronuclei in cord blood lymphocytes as a biomarker of transplacental exposure to environmental pollutants. <i>Tohoku Journal of Experimental Medicine</i> 2007; 213(3):231-9.
4.	Milošević-Đorđević O, Grujičić D and Marinković D. The lack of sex differences in the micronuclei frequency in umbilical cord blood lymphocytes. <i>Korean Journal of Genetics</i> 2007; 29, 51-56.
5.	Dimitrijević A., Milošević-Đorđević O., Gujičić D. and Arsenijević S. Micronucleus frequency in women with <i>Chlamidia trachomatis</i> infection before and after therapy. <i>Mutation Research</i> 2006; 608, 43-48.
6.	Milošević-Đorđević O., Grujičić D., Arsenijević S. and Marinković D. Monitoring of lymphocyte micronuclei among newborns from Kragujevac in central Serbia before and after environmental contamination. <i>Tohoku Journal of Experimental Medicine</i> 2005; 205, 1-9.
7.	Lončar D., Milošević-Đorđević O., Živanović A., Grujičić D. and Arsenijević S. Effect of low dose ethinylestradiol and gestodene in combination on the frequency of micronuclei in human peripheral blood lymphocytes of healthy women <i>in vivo</i> . <i>Contraception</i> 2004; 69, 327-331.
8.	Milošević-Đorđević O., Grujičić D., Marinković D., Arsenijević S., Banković S. Effects of various doses of gestagens on micronuclei frequency in human peripheral blood lymphocytes of pregnant women. <i>Human Reproduction</i> 2003; 18, 433-436.
9.	Grujičić D., Milošević-Đorđević O., Marinković D., Arsenijević S., Banković S., Živanović A., Dimitrijević A.: Effect of gestagens on micronucleus frequency in human peripheral blood lymphocytes. <i>Balkan Journal of Medical Genetics</i> 1999; 2(2): 23-28.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	9
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	10
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 Међународни: 0
Усавршавања	
Други подаци које сматрате релевантним: 2004. награда Министарства за науку Републике Србије	