

1	OSOBNJE INFORMACIJE	
	Ime i prezime:	Nives Kević
	Matični broj istraživača*:	312170
	Mrežna stranica (ORCID i/ili CROSB):	https://bib.irb.hr/lista-radova?autor=312170
2	OBRAZOVANJE	
	199? dr. sc.	2014. – dr. sc.
	Ustanova:	Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
	199? mr. sc.	2008 dipl. inž. biol./prof. biol.
	Ustanova:	Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
3	ZAPOSLENJE	
	201? – 201? – radno mjesto:	2020 – danas docentica 2018 – 2020 poslijedoktorandica; 2015 – 2018 – poslijedoktorandica 2009 – 2014 – znanstvena novakinja/asistentica
	Ustanova:	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Splitu; Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
4	POPIS POSTIGNUĆA – popis pet najistaknutijih publikacija u posljednjih pet godina; radovi u recenziranom znanstvenim časopisima uz navođenje DOI broja, (u području istraživanja u kojem je prijavljen projektni prijedlog); poglavlja u knjigama, radovi s konferencija, monografije itd.	
	1. Jurić M, Balog M, Ivić V, Bošković M, Benzon B, Racetin A, Vukojević K, Bočina I, Kević N , Restović I et al (2021) Increased expression of dendrin in the dorsal horn of the spinal cord during stress is regulated by sex hormones. Neuropeptides. 86: 102126, 11. doi:10.1016/j.npep.2021.102126	
	2. Vrca I, Šćurla J, Kević N , Burčul F, Čulić-Čikeš V, Bočina I, Blažević I, Bratanić A, Bilušić T (2021) Influence of isolation techniques on the composition of glucosinolate breakdown products, their antiproliferative activity and gastrointestinal stability of allyl isothiocyanate. European Food Research and Technology. 248(2): 567-576. doi:10.1007/s00217-021-03903-x	
	3. Jurić M, Balog M, Ivić V, Benzon B, Racetin A, Bočina I, Kević N , Konjevoda S, Szűcs KF, Gáspár R et al (2021) Chronic Stress and Gonadectomy Affect the Expression of Cx37, Cx40 and Cx43 in the Spinal Cord. Life, 11,12;1330, 23. doi:10.3390/life11121330	
	4. Filipović N, Bočina I, Restović I, Grobe M, Kretschmar G, Kević N , Mašek T, Vitlov Uljević M, Jurić M, Vukojević K et al (2020) Ultrastructural characterization of vitamin D receptors and metabolizing enzymes in the lipid droplets of the fatty liver in rat. Acta histochemica. 122, 2; 151502, 11. doi:10.1016/j.acthis.2020.151502	
	5. Vitlov Uljević M, Starčević K, Mašek T, Bočina I, Restović I, Kević N , Racetin A, Kretschmar G, Grobe M, Vukojević K, Saraga-Babić M, Filipović N (2019) Dietary DHA/EPA supplementation ameliorates diabetic nephropathy by protecting from distal tubular cell damage. Cell Tissue Res. 378: 301-317.	
5	Ostala važna akademska postignuća u posljednjih pet godina (stipendije i nagrade; organizacija znanstvenih sastanaka; članstva itd.)	
	Organizacija znanstvenih sastanaka	
	2018-2021 Centar izvrsnosti prirodoslovlja, Centar izvrsnosti Splitsko-dalmatinske županije - mentor	
	2018-2019 APPLICATION OF IMAGING TECHNIQUES IN LIFE SCIENCES, Sveučilište u Splitu, Split Summer School - predavač	
	Članstva: Hrvatsko mikroskopijsko društvo 1983	
6	MENTORSTVA DOKTORSKIH STUDENATA I POSLIJEDOKTORANADA (ukoliko je suradnik komentor) – ako je primjenjivo	
	200? – 200? Broj obranjenih diplomskih radova/broj obranjenih doktorskih radova/broj poslijedoktoranada:	Mentor/komentor 3 obranjena diplomatska rada
	Ustanova:	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Splitu