

Titula, ime i prezime nositelja	doc. dr. sc. Tea Galić, dr. med. dent.
Predmet koji predaje na predloženom studijskom programu	Dentalna morfologija i antropologija, Uvod u dentalnu medicinu, Opća i socijalna dentalna medicina, Etika u dentalnoj medicini, Klinička dentalna medicina
OPĆE INFORMACIJE O NOSITELJU	
Adresa	Njegoševa 13, 21000 Split
Telefon	+385 21 398 873; +385 98 881 427
E-mail adresa	Tea.galic@gmail.com
Osobna web stranica	
Godina rođenja	1975
Matični broj iz Upisnika znanstvenika	346361
Znanstveno ili umjetničko zvanje i datum posljednjega izbora	Znanstveni suradnik, 2016.
Znanstveno-nastavno, umjetničko-nastavno ili nastavno zvanje i datum posljednjega izbora	Docent, 01.02.2017.
Područje i polje izbora u znanstveno ili umjetničko zvanje	Biomedicina i zdravstvo, polje Dentalna medicina, grana Morfologija stomatognatnog sustava
PODACI O SADAŠNjem ZAPOSLENJU	
Ustanova zaposlenja	Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet
Datum zaposlenja	1. srpnja 2014.
Naziv radnoga mjeseta (profesor, istraživač, suradnik i sl.)	profesor
Područje rada	Medicina spavanja, Dentalna medicina
Funkcija	-
PODACI O ŠKOLOVANJU – Najviši postignuti stupanj	
Zvanje	Doktor znanosti
Ustanova	Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet
Mjesto	Split
Nadnevak	27. studenog 2015.
PODACI O USAVRŠAVANJU	
Godina	
Mjesto	
Ustanova	
Područje usavršavanja	
MATERINSKI I STRANI JEZICI	
Materinski jezik	Hrvatski
Strani jezik i poznavanje jezika na ljestvici od 2 (dovoljno) do 5 (izvrsno)	Engleski jezik 5 Talijanski jezik 4
KOMPETENCIJE ZA PREDMET	
Ranije iskustvo u nositeljstvu sličnih predmeta (navesti naziv predmeta, studijskoga programa na kojem se izvodi/izvodio i razinu studijskoga programa)	Integrirani prediplomski i diplomski Studij Dentalna medicina (Dentalna morfologija i antropologija), Studij Medicina, izborni predmet (Medicina spavanja)
Stručni, znanstveni i umjetnički radovi objavljeni u posljednjih pet godina iz područja predmeta (najviše 5 referenca)	<p>1. Galic T, Bozic J, Ivkovic N, Gunjaca G, Ticinovic Kurir T, Dogas Z. Effects of mandibular advancement device treatment on arterial stiffness and glucose metabolism in patients with mild to moderate obstructive sleep apnea: a prospective 1 year study. <i>Sleep Breath</i> 2016;20:69-77.</p> <p>2. Galic T, Bozic J, Pecotic R, Ivkovic N, Valic M, Dogas Z. Improvement of cognitive and psychomotor performance in patients with mild to moderate sleep apnea treated with</p>

	<p>mandibular advancement device: a prospective 1 year study. J Clin Sleep Med 2016;12:177-186.</p> <p>3. Bozic J, Galic T, Supe-Domic D, Ivkovic N, Ticinovic Kurir T, Valic Z, Lesko J, Dogas Z. Morning cortisol levels and glucose metabolism parameters in moderate and severe obstructive sleep apnea patients. Endocrine 2016 Sept;53(3):730-9.</p> <p>4. Cigic L, Galic T, Kero D, Simunic M, Medvedec Mikic I, Kalibovic Govorko D, Biocina Lukenda D. The prevalence of celiac disease in patients with geographic tongue. J Oral Pathol Med. 2016 May 1. doi: 10.1111/jop.12450. [Epub ahead of print].</p> <p>5. Kero D, Cigic L, Medvedec Mikic I, Galic T, Cubela M, Vukojevic K, Saraga-Babic M. Involvement of IGF-2, IGF-1R, IGF-2R and PTEN in development of human tooth germ – an immunohistochemical study. Organogenesis. 2016;12(3):152-167.</p>
Stručni, znanstveni i umjetnički projekti iz područja predmeta koji su se provodili u posljednjih pet godina (najviše 5 referenca)	1. Translational research on neuroplasticity of breathing and effect of intermittent hypoxia in anesthesia and sleep, Zoran Đogaš, Zoran Đogaš, Croatian Science foundation 2014 - assistant
PRIZNANJA I NAGRADE	
Nagrade i priznanja za izvođenje nastave	Nagrada za najkvalitetnije izvođenje nastave na studiju Dentalne medicine u akademskoj godini 2015./2016.
Rezultati studentske evaluacije	4,7-5,0