

Prof. dr. Enisa Ademović

Titula (skraćenica), ime i prezime	Prof. dr. Enisa Ademović
Trenutni izbor u zvanje	Vanredni profesor
Specijalizacija	Specijalista epidemiologije
Godina doktorata Naziv teme i područja	2018 „Evaluacija kardiovaskularnih kalkulatora rizika u procjeni nastanka kardiovaskularnih oboljenja“ Primjena biostatističkih metoda u prediktivnim modelima, skrining, upravljanje kardiovaskularnim rizicima
Godina magisterija Naziv teme i područja	2013 „Epidemiologija i kooinfekcije HIV-a, hepatitisa C i tuberkuloze među marginaliziranim populacijama u Bosni i Hercegovini“ Epidemiologija zaraznih bolesti, skrining brzi testovi
Naučno područje od interesa	Primjenjena biostatistika, prediktivni modeli, regresioni modeli, epidemiologija, skrininig, dizajn studija, zaraznih i masovnih hroničnih bolesti
Učešće u naučnim projektima	<ul style="list-style-type: none">• Voditelj projekta za Univerzitet u Sarajevu HORIZON 2020 projekta UnCoVer - Unravelling Data for Rapid Evidence-Based Response to COVID-19• Član Upravnog odbora COST akcije „The Mediterranean Cancer Screening and Early Diagnosis Network (Medi-CaSE)• Zamjenski član CA18208 - Novel tools for test evaluation and disease prevalence estimation (HARMONY), član radnih grupa COST CA21153• Učesnik međunarodnih projekata finansiranih od strane UNDP-GF , TEMPUS, 2 projekta Federalnog ministarstva obrazovanja i nauke i jedan Kantonalnog ministarstva obrazovanja i nauke

Prof. dr. Enisa Ademović

Broj publikacija – naučni radovi, knjige, udžbenici	18 naučnih radova, 4 naučna rada prezentira na kongresu, objavljena u prilogu indeksiranih časopisa, 8 kongresnih saopštenja, 5 udžbenika
Članstva u udruženjima i druge specifičnosti koje želite istaknuti iz biografije	<p><i>Society of Bayesian Methods for Epidemiology and Diagnostics</i></p> <p>Član Kriznog štaba i dobitnik priznanja Ministarstva zdravstva Federacije BiH za iznimni doprinos u odgovoru na COVID-19 pandemiju</p> <p>Dobitnik „Paul Dudley White International Scholar Award“ za prezentirani rad na kongresu AHA EPI/Lifestyle Scientific Session 2019</p> <p>Završila pet modula <i>Mediterranean Program for Intervention Epidemiology Training</i>, studijski boravak na Autonomous University of Barcelona u okviru One Health projekta</p>