

IVANA TOŠIĆ (2021)

Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet, Institut za meteorologiju
P.O.B. 368, 11000 Beograd, Srbija
itosic@ff.bg.ac.rs
afrodita.rcub.bg.ac.rs/~itosic

Ivana Tošić je rođena 3.11.1967. u Kotoru, Crna Gora.

OBRAZOVANJE

1992. – diplomirani meteorolog, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet
1997. – magistar meteoroloških nauka, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet
2005. – doktor meteoroloških nauka, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet

ZAPOSLENJE

1992. – asistent, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet, Institut za meteorologiju
2007. – docent, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet, Institut za meteorologiju
2012. – vanredni profesor, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet, Institut za meteorologiju
2017. – redovni profesor, Univerzitet u Beogradu-Fizički fakultet, Institut za meteorologiju.

Uža naučna oblast: Klimatologija i primenjena meteorologija.

OBLASTI INTERESOVANJA

Klimatologija, Numeričko modeliranje u meteorologiji i klimatologiji, Promene klime,
Primenjena meteorologija, Atmosferski transport zagađenja

ČASOPISI I KNJIGE

Autor/koautor je preko sto naučnih radova objavljenih u međunarodnim časopisima (*Theoretical and Applied Climatology, International Journal of Climatology, Monthly Weather Review, Atmospheric Environment, Global and Planetary Change, Climatic Change, Meteorology and Atmospheric Physics*) i saopštenjima sa međunarodnih konferencija.

Autor/koautor je tri udžbenika Univerziteta u Beogradu-Fizičkog fakulteta.

Autor/koautor je dve nacionalne monografije i četiri poglavlja u međunarodnim monografijama.

PROJEKTI

Učesnik je više nacionalnih i međunarodnih projekata.

Od decembra 2016. godine je rukovodilac projekta Republičkog Ministarstva za prosvetu, nauku i tehnološki razvoj ON 176013 „*Meteorološki ekstremi i klimatske promene u Srbiji*”.

Od 2019. je istraživač na projektu: IS-ENES3 - Infrastructure for the European Network for Earth System Modelling - Phase 3, Funded by EU H2020. <https://portal.enes.org>.

CITIRANOST

Preko 900 (Scopus), 1520 (Google Scholar)

h-index: 18

DODATNE INFORMACIJE

2020. – Nagrada Svetske meteorološke organizacije (WMO) iz fonda Borivoje Dobrilović za najbolji naučni rad u prethodne dve godine.

Recenzent u naučnim časopisima: *Atmospheric Research, Theoretical and Applied Climatology, Meteorology and Atmospheric Physics, International Journal of Climatology, Meteorological Applications, Hydrological Sciences Journal, Palaeogeography-Palaeoclimatology-Palaeoecology, Geofizika, Climate, Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijic" SASA, Arabian Journal of Geosciences, Earth Science Informatics, Atmosphere, Időjárás.*