



Darko Savić

PhD student

RADNO ISKUSTVO

Saradnik u nastavi	2021 -
Univerzitet u Beogradu, Fizički fakultet	
Istraživač pripravnik	2022 -
Univerzitet u Beogradu, Fizički fakultet	

NAGRADE I STIPENDIJE

- 2022: Nagrada Svetske meteorološke organizacije u Ženevi iz fonda Borivoje Dobrilović za uspehe na studijama
- 2020-2021: Stipendija SANU iz fonda zadužbine Nikole Konjevića i Ružice Gregorić-Konjević
- 2019-2020: Stipendija Instituta za fiziku iz Fonda "Prof. dr Đorđe Živanović" za najboljeg studenta treće godine smeru meteorologija
- 2018-2019: Stipendija Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Srbije

KONFERENCIJE I RADIONICE

- 2024: mentor na radionici "Climate picnic"
- 2024: "European geoscience union" (egu24) sa konferencijskim radom "The influence of submicron sized aerosol scavenging by snow in the Cb cloud"
- 2023: "4th International Summer Snowfall Workshop (ISSW4)" konferencija sa radom "Quantifying the efficiency of submicron-sized aerosol scavenging by snow and wet deposition" u Lajpcigu
- 2022: zimska škola "IS-ENES3 Central & Eastern Europe School From Climate Projections to Climate impacts via Regional downscaling" u Pragu

RADOVI

- Vladan Vučković, Dragana Vujović & Darko Savić (2023): Influence of electrostatic collection on scavenging of submicron-sized aerosols by cloud droplets and raindrops, Aerosol Science and Technology, DOI: 10.1080/02786826.2023.2251551

PROJEKTI

- 2023-2026: Projekat EXTREMES - "Ekstremni vremenski događaji u Srbiji - analiza, modeliranje i uticaji" (član tima i administrator)

KONTAKT

+381 65 565 5353

darko.savic@ff.bg.ac.rs

<https://www.linkedin.com/in/darko-savi%C4%87-73997714a/>

Dobračina 16,
Beograd, Srbija
Institut za meteorologiju

OBRAZOVANJE

•Doktorske studije:

2022 - :
Meteorologija
Fizički fakultet
Univerzitet u Beogradu

•Master studije:

2021 - 2022:
Meteorologija
Fizički fakultet
Univerzitet u Beogradu

•Osnovne studije:

2017 - 2021:
Meteorologija
Fizički fakultet
Univerzitet u Beogradu

VEŠTINE

- Fortran
- Python
- Linux (Shell)
- GrADS
- Xmgrace
- Vis5d
- MS Word, Excel, Power Point