

## **DAMIR STAREŠINIĆ**

Viši znanstveni suradnik, Institut za fiziku, Zagreb, Hrvatska

Suradnik na projektima *Znanstveni centar izvrsnosti za napredne materijale i senzore* (2015.-2020.) i *Kriogeni centar Instituta za fiziku* (2018.-2020.)

Eksperimentalna fizika kondenzirane tvari. Termodinamička, transportna i dielektrička svojstva jako koreliranih, niskodimenzionalnih i neuređenih sistema. Valovi gustoće naboja i spina, niskodimenzionalni vodiči, uređenje naboja, amorfni ugljik, metalne slitine i stakla.

Doktor znanosti iz područja prirodnih znanosti znanstveno polje fizika, Sveučilište u Zagrebu i Sveučilište Joseph Fourier, Grenoble, Francuska, 2000. godine

Doktorski studij, Centar za istraživanja na jako niskim temperaturama, CNRS, Grenoble, Francuska, 1998.-1999.

Stipendist Zaklade Humboldt, Institut za fiziku, Sveučilište u Augsburgu, Njemačka, 2004.-2005.

54 znanstvena rada u CC časopisima, 306 citata, h-indeks 10