



**Dejan Milošević**

[milo@bih.net.ba](mailto:milo@bih.net.ba)

<http://www.pmf.unsa.ba/samophys/>

Rođen 5. jula 1959. godine u Sarajevu, Bosna i Hercegovina.

### **OBRAZOVANJE**

Osnovna škola i gimnazija u Sarajevu. Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu, Odsjek za fiziku, 1981. Postdiplomski studij teorijske fizike na Fizičkom fakultetu Prirodno-matematičkih fakulteta u Beogradu: magistarski rad 1986, doktorska disertacija “Atomski procesi u jakom laserskom polju” 1990.

### **ZVANJA**

- 1982-1984 Asistent, Institut za fiziku Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu
- 1984-1998 Istraživač, Centar za istraživanje i razvoj, preduzeće Zrak, Sarajevo
- 1991 Docent, Odsjek za preciznu mehaniku i optiku, Mašinski fakultet u Sarajevu
- 1998-  
1998 **Odsjek za fiziku, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Sarajevu**
- 1998 Vanredni profesor, oblast Teorijska fizika
- 2001 Šef Katedre za atomsku, molekularnu i optičku fiziku
- 2004 Redovni profesor, oblast Teorijska fizika
- 2004 Voditelj postdiplomskog studija fizičkih nauka
- 2011-2016 Prodekan za međunarodnu saradnju i osiguranje kvaliteta
- 2012-2016 Član Etičkog savjeta Univerziteta u Sarajevu
- 2013- Voditelj doktorskog studija na Odsjeku za fiziku
- 2017- Predsjedavajući Savjeta za nauku i umjetnost Univerziteta u Sarajevu
- 2017- Član Upravnog odbora Univerziteta u Sarajevu

### **STUDIJSKI BORAVCI / NAUČNO-ISTRAŽIVAČKI RAD**

- 1995-1997 Laboratoire de Physique Atomique et Moléculaire Université Catholique de Louvain, Belgija (8 mjeseci, 2 mjeseca, 1 mjesec)
- 1997-1998 Institute for Theoretical Physics, University of Innsbruck, Innsbruck, Austrija (3 puta po 2 mjeseca)
- 1998-1999 Department of Physics and Astronomy, The University of Nebraska, Lincoln, SAD (1 godina)
- 1999-2017 Max-Born-Institut für Nichtlineare Optik und Kurzzeit-Spektroskopie, Berlin, Njemačka (1999-2000: 14 mjeseci; 2001-2008 i 2017: svake godine po 1 mjesec)
- 2017 Institute of Applied Physics and Computational Mathematics, Beijing, China (3 sedmice)

## NAGRADE I ČLANSTVA

- 1981 Zlatna značka Ognjen Prica i Zlatna značka Univerziteta u Sarajevu
- 1999-2000 Alexander von Humboldt stipendija
- 2001-2008 VolkswagenStiftung
- 2008 Dopisni član Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine
- 2009 Nagrada Univerziteta u Sarajevu za najuspješnijeg profesora u 2008./09. g.
- 2010 Alexander von Humboldt Project within the Research Group Linkage Programme u saradnji sa Max-Born-Institutom iz Berlina
- 2011 Pojedinačna "Šestoaprilaska nagrada Grada Sarajeva" za doprinos u oblasti nauke i obrazovanja
- 2011 Član Savjeta za nauku Kantona Sarajevo
- 2011 Redoviti član Hrvatskog društva za znanost i umjetnost
- 2012 Redovni član Akademije nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine
- 2014 Član Evropske akademije nauka i umjetnosti
- 2016 Plaketa za ostvarene izuzetne rezultate u naučnoistraživačkom radu, dodijeljena povodom 56 godina kontinuiranog rada Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
- 2017 Outstanding Reviewer Awards 2017. Izabran za recenzenta godine u britanskom časopisu Journal of Physics B: Atomic, Molecular and Optical Physics
- 2018 Plaketa Kantona Sarajevo za izuzetan doprinos razvoju nauke i obrazovanja u Kantonu Sarajevo i Bosni i Hercegovini, kao i za naučna postignuća u teorijskoj fizici

DM je doživotni član Američkog fizičkog društva, član Američkog optičkog društva i član Društva fizičara u Bosni i Hercegovini (bio potpredsjednik, član Upravnog odbora).

DM je recenzent za više od 30 međunarodnih časopisa i za međunarodne naučne agencije kao što su U.S. Department of Energy, Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), Special Research Program (SFB) Austria, Aarhus Institute for Advances Study (AIAS) itd.

DM ima višegodišnju (od 1999) naučnu saradnju sa Dr. Wilhelmom Beckerom sa Max-Born-Institut für Nichtlineare Optik und Kurzzeit-Spektroskopie iz Berlina, koja je rezultirala brojnim zajedničkim projektima i naučnim radovima.

DM je objavio 176 radova koji su citirana 6333 puta prema bazi podataka Web of Science (h-indeks tih radova je 41).