

OPĆI PODACI	
Ime i prezime	<i>Senad Odžak</i>
Zvanje	<i>viši asistent</i>
Ustanova	<i>Prirodno-matematički fakultet</i>
e-mail adresa	<i>senad.odzak@gmail.com</i>
BIOGRAFIJA	
LIČNI PODACI	
OBRAZOVANJE	
•	Dodiplomski studij: <i>Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu, Odsjek za fiziku</i>
•	Postdiplomski studij: <i>Postdiplomski studij iz fizike na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu, smjer Teorijska atomska fizika i optika</i>
•	Doktorski studij: -
KRETANJE U ZAPOSLENJU	
<i>2007. -</i>	<i>Viši asistent iz oblasti Teorijska fizika na Odsjeku za fiziku Prirodno-matematičkog fakulteta</i>
<i>2001. – 2007.</i>	<i>Asistent iz oblasti Teorijska fizika na Odsjeku za fiziku Prirodno-matematičkog fakulteta</i>
PROFESIONALNO ISKUSTVO (Radne dužnosti i obavljanje poslova)	
a/ IZBORNA NASTAVNIČKA ZVANJA	
<i>2007. – izbor u zvanje viši asistent iz oblasti Teorijska fizika</i>	
<i>2001. – izbor u zvanje asistenta iz oblasti Teorijska fizika</i>	
b/ FUNKCIJE NA FAKULTETU I UNIVERZITETU	
DATUM POSLJEDNJEG IZBORA (OBLAST/PREDET) U NASTAVNO/ASISTENTSKO ZVANJE	
<i>5.10.2007. - Izbor u zvanje višeg asistenta za oblast Teorijska fizika</i>	
POPIS RADOVA OD POSLJEDNJEG IZBORA	
<p><i>[1] S. Odžak and D. B. Milošević, "High-order harmonic generation in presence of a static electric field", Phys. Rev. A 72, 033407 (2005).</i></p> <p><i>[2] S. Odžak and D. B. Milošević, "Attosecond pulse generation by a coplanar circular and static field combination", Phys. Lett. A 355, 368-372 (2006).</i></p>	