

Rođena sam 1976. godine u Splitu, gdje sam završila osnovnu i srednju školu. Na PMF-Matematičkom odjelu u Zagrebu diplomirala sam na smjeru Matematička statistika i računarstvo, a potom i magistrirala pod vodstvom prof.dr.sc. Hrvoja Šikića. Od 2000. godine zaposlena sam kao znanstveni novak i asistent na Zavodu za vjerojatnost i statistiku istog odjela. Bavim se teorijom slučajnih procesa i njihovom primjenom u financijskoj matematici, s naglaskom na Lévyjeve procese i semimartingale. Posljednje četiri godine provela sam na Institut für Mathematik und Physik, Albert-Ludwigs Universität u Freiburgu, Njemačka, gdje sam u siječnju 2010. godine doktorirala pod vodstvom prof.dr.sc. Ernsta Eberleina. Tema doktorske disertacije je matematičko modeliranje različitih vrsta kreditnog rizika (*/credit risk with ratings/, /portfolio credit risk/, /counterparty risk/*) u Libor modelima vođenim nehomogenim Lévyjevim procesima i semimartingalima.