

Nataša Tošanović rođena je 23. travnja 1979. u Zenici, Bosna i Hercegovina. Godine 2007. je diplomirala na Fakultetu strojarstva i brodogradnje, Proizvodni smjer, usmjerenje Industrijsko inženjerstvo.

Od 2008. godine zaposlena je na Fakultetu strojarstva i brodogradnje, Zavod za industrijsko inženjerstvo kao stručni suradnik na projektu *Postizanje poslovne izvrsnosti implementacijom lean sustava u proizvodnim i uslužnim poduzećima Republike Hrvatske*, koji je bio financiran od strane *Zaklade Adris*. Na projektu se bavila istraživanjem mogućnosti primjene *lean* sustava u hrvatskim poduzećima. U sklopu navedenog projekta boravila je tijekom srpnja na Massachusetts Institute of Technology, gdje je prošla edukaciju iz područja *lean* sustava. U razdoblju od 2008. do 2012. godine radila je kao suradnik na projektu *Unapređenje poslovanja malih i srednjih poduzeća primjenom lean sustava* koji je bio financiran od strane Ministarstva gospodarstva rada i poduzetništva. Od 2009. godine radi kao asistent na Zavodu za industrijsko inženjerstvo.

Sudjelovala je kao predavač na više seminarima iz područja *lean* sustava u organizaciji Centra za transfer tehnologije, Hrvatskog društva održavatelja, Fakulteta strojarstva i brodogradnje iz Zagreba i Fakulteta elektrotehnike strojarstva i brodogradnje iz Splita. Godine 2009. sudjelovala je u izobrazbi za postizanje stupnja *Zeleni pojas* iz područja *Sigma+* (*Šest sigma*) organiziranoj u poduzeću *Končar Power Transformers Ltd*. U istom poduzeću, 2011. godine sudjelovala je na projektu obrazovanja zaposlenika iz područja *lean* sustava, te organizirala i vodila radionice sa specifičnim temama o unapređenju proizvodnog procesa. Također, tijekom 2012. godine sudjelovala je na tri projekta izobrazbe zaposlenika iz područja *lean* sustava i implementacije principa *lean* proizvodnje u poduzeću. Projekti su bili organizirani u slijedećim poduzećima: *Novi Feromont d.o.o.*, *Potomac d.o.o.* i *Županijske ceste zagrebačke županije d.o.o.*

U školskoj godini 2008./2009. upisala je Poslijediplomski doktorski studij, smjer Industrijsko inženjerstvo i menadžment.

Govori i piše engleski, te se služi njemačkim jezikom.