Rojen v Murski Soboti, kjer je obiskoval tudi srednjo šolo in z odličnim uspehom zaključil program gimnazija na murskosoboški Gimnaziji.  
   
Med leti 1994 in 1999 je bil študent Fakultete za elektrotehniko na Univerzi v Ljubljani, smer   
avtomatika, robotika in   
   
junija 1999 diplomiral z univerzitetno diplomo z naslovom »**Telekinestetična povratna zanka**«, za katero je  
  
leta 2000 tudi prejel fakultetno Prešernovo nagrado.  
   
Kot študent je bil leta 1998 na študijskem obisku na University College of London (UCL), kjer je sodeloval pri razvoju mikroprocesorskega sistema za implantibilni stimulator za uporabo v medicini.  
  
Pod mentorstvom **prof.Tadej Bajda** je nadaljeval kot mladi raziskovalec v Laboratoriju za biomedicinsko tehniko in robotiko ter  
   
doktoriral oktobra 2003 z disertacijo »Senzorna informacija pri ponovnem učenju hoje«.  
  
Svoje delo in izobraževanje je med leti 2003 in 2004 nadaljeval na Univerzi Tohoku na Japonskem.  
   
Od novembra 2003 je zaposlen na **Inštitutu Republike Slovenije za rehabilitacijo** v Ljubljani. Njegovo raziskovalno področje pokriva analizo in sintezo gibanja pri človeku in stroju, integracijo senzorne informacije, funkcionalno električno stimulacijo in integracijo mehatronike v medicini.  
   
O svojem raziskovalnem delu je poročal na številnih konferencah in v znanstvenih člankih.