

ŽIVOTOPIS

Šumarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu upisao sam 2011. godine – studij Šumarstvo. Nakon trogodišnjeg studija obranio sam završni rad s odličnim uspjehom na temu "Elementi u tragovima u tlima odabranih zagrebačkih parkova na dubinama 30-45 cm – raščinjavanje zlatotopkom i određivanje tehnikom ICP-AES" (mentor: doc.dr.sc. Vibor Roje, neposredni voditelj: dr.sc. Ivan Perković) te sam 18. rujna 2015. stekao naziv Sveučilišni prvostupnik – inženjer šumarstva (univ.bacc.ing.silv.).

Na Šumarskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu upisao sam diplomski studij Šumarstva – smjer Uzgajanje i uređivanje šuma sa lovnim gospodarenjem. Diplomirao sam dne 14. srpnja 2017. obranom diplomskog rada pod naslovom „Florističko vegetacijske značajke šuma hrasta lužnjaka (*Quercus robur* L.) u Lici“, koji sam izradio pod mentorstvom profesora dr.sc. Jose Vukelića.

Tijekom studija stjecao sam radno iskustvo radeći u Zavodu za ekologiju i uzgajanje šuma na poslovima sakupljanja i izrade herbarskih zbirki, sakupljanja mahovina, fitocenološkog snimanja i kartiranje šumske vegetacije u Dinarskom području. Također sam na Zavodu za Šumarsku genetiku, dendrologiju i botaniku radio na morfometrijskoj analizi listova crne i bijele johe, a voditelj istraživanja bio je dr. sc. Igor Poljak. Za vrijeme studija aktivno sam sudjelovao u fakultetskim sportskim natjecanjima. Aktivno se služim engleskim jezikom. Posjedujem vozačku dozvolu B kategorije.

U razdoblju 13. studenog 2017. do 7. studenog 2018. bio sam, na određeno vrijeme kao zamjena za odsutnu kolegicu, zaposlen na radnom mjestu asistenta pri Zavodu za ekologiju i uzgajanje šuma Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U okviru svojih zaduženja bio sam angažiran na predmetima *Šumarska fitocenologija* i *Šumska vegetacija*. Također, sudjelovao sam u istraživačkim aktivnostima na projektu „Ekološko-fitocenološke značajke i vegetacijska karta šumskih zajednica Nacionalnoga parka Risnjak“ voditelja prof. dr. sc. Jose Vukelića.

Od 10. prosinca 2018. na određeno vrijeme zaposlen sam na radnom mjestu I. vrste – stručni suradnik u Zavodu za nastavno-pokusne šumske objekte Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U okviru svojih zaduženja sudjelovao sam u pripremi dokumentacije za prijavu više međunarodnih i domaćih znanstvenih projekata. Također sam sudjelovao u terenskim istraživanjima i postavljanju terenskih ploha, pripremi uzoraka, te obradi podataka za daljnju dendroekološku analizu. Sudjelovao sam u istraživačkim aktivnostima na projektima „Uporaba LiDAR-a u inventarizaciji šumskih ekosustava u zaštićenim područjima prirode na primjeru NP Plitvička jezera (NP Plitvička jezera)“, „Uspostava dugoročnog znanstvenog

monitoringa prirodnih šumskih ekosustava u Hrvatskoj – CroFEM (HRZZ)“, „Remote Primary Forests (međunarodni projekt, <https://www.remoteforests.org/>)“ voditelja doc. dr. sc. Stjepana Mikca, te znanstvenom projektu „Praćenje stanja (monitoring) ciljnog stanišnog tipa „91EO Aluvijalne šume (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)“ na području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000020 Nacionalni park Plitvička jezera“ voditelja prof. dr. sc. Jose Vukelića.

Koautor sam triju posterskih kongresnih priopćenja, te tri usmena izlaganja prezentiranih na domaćim, odnosno međunarodnim znanstvenim skupovima te dva znanstvena rada od kojih je jedan objavljen u časopisu *Environmental Monitoring and Assessment*, koji je indeksiran u *Current Contents*.

Od akademske godine 2017/2018. student sam poslijediplomskog doktorskog studija Šumarstvo i drvna tehnologija na Šumarskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.