

KLASA: 112-01/23-01/14  
URBROJ: 251-71-29-03/2-23-  
Zagreb, 15. rujna 2023. godine

Kandidatima prijavljenim za natječaj na suradničkom radnom mjestu – asistent, u znanstvenom području: Biotehničke znanosti, znanstveno polje: poljoprivreda, za rad na HRZZ projektu "Uloga lova i lovnog gospodarenja u širenju novonastalih populacija divljih papkara na Mediteranu – MedUng" u sklopu "Projekt razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti" (DOK-2021-02), na određeno vrijeme od šest godina, u punom radnom vremenu u Zavodu za ribarstvo, pčelarstvo, lovstvo i specijalnu zoologiju, Odsjek za animalne znanosti - 1 izvršitelj, koji je objavljen u Narodnim novinama broj 81/23 od 19. srpnja 2023. godine.

Poštovani,

zahvaljujemo se na iskazanom interesu za navedeno radno mjesto te Vas obavještavamo da je u provedenom natječaju izabrana

**Valentina Barukčić, mag. ing.**

D e k a n

Prof. dr. sc. Ivica Kisić

## ŽIVOTOPIS

Valentina Barukčić je pohađala Poljoprivrednu i veterinarsku školu Osijek, gdje se školovala za veterinarskoga tehničara. Istu je završila 2016. godine nakon čega je upisala Agronomski fakultet Zagreb u Zagrebu, smjer Animalne znanosti. Diplomski studij Lovstva i ribarstva završava u rujnu 2022. godine s temom „*Kontrola populacije predatora: čagalj (Canis aureus) kao studija slučaja*“.

Sudjelovala je na međunarodnoj konferenciji 3rd International Jackal Symposium, 02-04. November 2022, Gödöllő, Hungary: Nikica Šprem, Valentina Barukčić, Igor Ilić, Boštjan Pokorný “Golden jackal as a case study of population control in Croatia”.

Također, iz diplomskog rada proizašao je znanstveni rad, koji je predan časopis European Journal of Wildlife Research (ISSN 1439-0574; Q1) i trenutno u procesu recenzije: Nikica Šprem, Valentina Barukčić, Anamarija Jazbec, Damir Ugarković, Igor Ilić, Boštjan Pokorný “Factors affecting hunting efficiency in the case of golden jackal”.

Tijekom studijskog obrazovanja je bila student tutor mlađim studentima. Također je preko raznih studentski poslova stjecala razne vještine i iskustva. Pisanjem diplomskega rada stječe znanje rada u QGIS programu.

Nakon završetka fakulteta zapošjava se u UNCONDITIONAL d.o.o kao prodajni savjetnik gdje stječe komunikacijske i organizacijske vještine. Radi na zaprimanju i riješavanju reklamacija, narudžbama artikala te održavanju poslovnog prostora.