

KLASA: 112-01/20-02/14
URBROJ: 251-71-29-03/2-20-25
Zagreb, 3. lipnja 2020. godine

Kandidatima za **radno mjesto asistent (doktorand) - u punom radnom vremenu, na razdoblje od 4 godine, na uspostavnim projektu HRZZ-a: „Podpovršinski preferencijalni transportni procesi u poljoprivrednim padinskim tlima - SUPREHILL“ (UIP-2019-04-5409) na Zavodu za melioracije - 1 izvršitelj;** koji je objavljen u Narodnim novinama broj 47/20 od 17. travnja 2020. godine.

Poštovani,

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

Vedran Krevh, mag.ing.agr.

D e k a n

Prof. dr. sc. Zoran Grgić

ŽIVOTOPIS

Vedran Krevh rođen je 1993. godine u Zagrebu, gdje je završio XVI. jezičnu gimnaziju. Preddiplomski studij Poljoprivredna tehnika završio je 2015. godine te je iste upisao diplomski studij usmjerenja Melioracije na Agronomskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. 2018. godine je diplomirao na temu „Primjena bespilotnih letjelica u poljoprivredi“. U akademskoj godini 2019/2020, radio je na Zavodu za melioracije kao asistent u znanstvenom području: Biotehničke znanosti, znanstvenom polju: Poljoprivreda te je u istom periodu bio suradnik na projektima: „Određivanje prioriteta područja motrenja podzemnih voda unutar intenzivnog poljoprivrednog prostora“, „Utjecaj specifične površine oplošja čestice na hidrogeološka svojstva prapora i na njima razvijenih tala istočne Hrvatske“, „Prostorna i vremenska distribucija pronosa onečišćivača (nitrati, fosfati, pesticidi, teški metali) iz poljoprivrede u različitim agroekološkim uvjetima“, „Procjena pogodnosti s mjerama uređenja dreniranog poljoprivrednog zemljišta za primjenu navodnjavanja u Republici Hrvatskoj“. U navedenom periodu je sudjelovao na ljetnoj školi: „New technologies for supporting water resource management for a sustainable agriculture in the Mediterranean And Middle East Region – Portici, Italija“ te je prezentirao stručni rad na konferenciji „IEEE - International Workshop on Metrology for Agriculture and Forestry, Portici, Italija“. U periodu 2018-2019, radio je u tvrtci Pinova d.o.o. kao agronom u području agrometeorologije, preciznog navodnjavanja i suvremene tehnologije u poljoprivredi. Počevši od 2014. godine, vodio je Hrvatsko udruženje studenata agronomije i srodnih znanosti sljedeće dvije godine. Iste godine realizirao je prvi projekt tutorstva na Agronomskom fakultetu, koji je predvodio u istom periodu, u suradnji s brojnim kolegama. Predstavljajući Agronomski fakultet, sudjelovao je na mnogim međunarodnim i nacionalnim okupljanjima studenata biotehničkih znanosti, od kojih je nekolicinu i organizirao. Stručni interesi vezani su mu za održivo gospodarenje zemljišnim i vodnim resursima, modeliranje te primjenu suvremenih tehnologija.