

Crna Gora
UNIVERZITET ČRNE GORE
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET
Broj 1153
Podgorica, 18.06.2021. god.

VIJECU PRIRODNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA

Odlukom broj 1146/3 od 17.6.2021. godine, imenovani smo u Komisiju za razmatranje prijava po internom oglasu Univerziteta Crne Gore od 1.6.2021. godine za oblast Računarske nauke i Računarstvo i informacione tehnologije.

Na Konkurs se prijavio sljedeći kandidat

1. PhD Igor Jovančević.

Igor Jovančević je diplomirao 2008.g na Prirodno-matematičkom fakultetu, Univerziteta Crne Gore sa prosječnom ocjenom 9,2. Dvije i po godine je radio kao IT inženjer u Procesing centru Crnogorske Komercijalne Banke u Podgorici, na sistemu elektronskih plaćanja. Diplomirao je 2013.g na evropskom dvogodišnjem masteru VIBOT iz oblasti kompjuterske vizije i robotike, školovanjem na 3 univerziteta (joint diploma): Université de Dijon, Francuska; Universitat de Girona, Španija i Heriot Watt University, Edinburg, Velika Britanija. Tri godine radio kao istraživač i predavač na Ecole des Mines d'Albi - Univerzitet u Tuluzu, gdje doktorira 2016.g radom na inovativnom projektu robota za inspekciju aviona u okviru kampanje Airbus-a Hangar of The Future. Naredne godine dobija nagradu za najbolju doktorsku tezu u 2016.g u oblasti avio i svemirske industrije od Aerospace doline (Aerospace Valley), prvog svjetskog naučno-industrijskog klastera za avioindustriju. Posljednje 4 i po godine radi kao inženjer i naučni mentor u Tuluzu u inovativnom "high-tech" ekosistemu francuske avio-industrije i bavi se aplikacijama vještačke inteligencije na probleme automatske vizuelne kontrole u avioindustriji, oslanjajući se na savremena dostignuća u oblasti robotike i proširene stvarnosti.

Autor ili ko-autor je 16 naučnih radova. Bio je ili jeste mentor dva PhD istraživača i pet master stažera. Predavač je na Univerzitetu u Tuluzu. Član je komisije za evaluaciju naučnih radova za internacionalnu konferenciju Quality Control by Artificial Vision (QCAV2021). Tokom 3 godine, u različitim periodima, pružao je konsultantske usluge američkim i britanskim startupovima. Usluge su se odnosile na tehničke aspekte kao i na IT headhunting. Ko-osnivač je startup-a osnovanog u Estoniji koji se bavi primjenom vještačke inteligencije na zdravstvenu njegu starijih osoba.

Od februara 2021. godine angažovan je kao saradnik u nastavi na Prirodno-matematičkom fakultetu.

Uvidom u podnesenu dokumentaciju konstatujemo da Igor Jovančević ispunjava opšte i posebne uslove propisane Statutom Univerziteta Crne Gore, te predlažemo Vijeću da se PhD Igor Jovančević anagažuje u nastavi u studijskoj 2021/22. godini na Prirodno-matematičkom fakultetu na predmetima:

- *Matematički softverski paketi*, na studijskom programu Matematika (II semestar master studija)
- *Matematički softverski paketi*, na studijskom programu Matematika i računarske nauke (II semestar master studija)
- *Programski jezici*, na studijskom programu Računarske nauke (V semester)
- *Programski jezici*, na studijskom programu Računarstvo i informacione tehnologije (VI semestar)
- *Paralelni algoritmi*, na studijskom programu Matematika i računarske nauke (II semestar master studija)
- *Paralelni algoritmi*, na studijskom programu Računarske nauke (II semestar master studija)
- *Obrada multimedijalnih sadržaja*, na studijskom programu Računarske nauke (III semestar master studija)

U Podgorici, 18.6.2021. godine,

K O M I S I J A:

1. Prof. dr Milenko Mosurović



2. Prof. dr Aleksandar Popović



3. Prof. dr Savo Tomović

