Životopis

Osobné údaje

Priezvisko/Meno SAVKO Igor, Bc.

Adresa Laborecká 33, 066 01 Humenné, Slovenská republika

Telefón Mobil: (421) 918 930 194
E-mail <u>savkoigor@gmail.com</u>
Štátna príslušnosť Slovenská Republika

Dátum narodenia 17.06.1995

Pohlavie Muž

Vzdelávanie a príprava

Od - do Od 1.9.2015 do 23.6.2018

Názov získanej kvalifikácie Bakalár (Bc.)

Hlavné predmety/profesijné Základy elektrotechnického inžinierstva, Elektrotechnika,

zručnosti Programovanie, Objektovo orientované programovanie, Simulačné

systémy, Optimálne riadenie hybridných systémov, Základy neurónových sietí, Neurónové siete, Industry 4.0, Výpočtová umelá

neurónových sietí, Neurónové siete, Industry 4.0, Výpočtová umelá inteligencia, Fuzzy systémy, Databázové systémy, Znalostné systémy,

Inteligentná robotika, Základy cloudových technológií

Názov a typ organizácie Technická univerzita v Košiciach, Fakulta elektrotechniky a informatiky, poskytujúcej vzdelávanie Katedra kybernetiky a umelej inteligencie, odbor: Inteligentné systémy

a prípravu

Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii

Od – do Od 1.9.2010 do 22.5.2014

Názov získanej klasifikácie Maturitná skúška

a prípravu

Hlavné predmety/profesijné Matematika, Podniková ekonomika, Účtovníctvo, Anglický jazyk zručnosti

1. stupeň vysokoškolského štúdia

Názov a typ organizácie Obchodná akadémia, Komenského 1, 066 01 Humenné poskytujúcej vzdelávanie

Stupeň vzdelania v národnej všeobecné stredoškolské

alebo medzinárodnej klasifikácii

Osobná spôsobilosť

Materinský jazyk Slovenčina

Ďalšie jazyky

Anglický jazyk (B2) Samostatný používateľ

Ruský jazyk (A2) Používateľ základného jazyka

(*) Úroveň podľa Spoločného európskeho referenčného rámca(CEF)

Sociálne zručnosti Komunikatívny, empatický

Počítačové zručnosti Programovanie:

Mierne pokročilý – C, Java, SQL, MATLAB, Python

Základy -HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js, C#, RS Logix 5000,

InTouch,

Operačné systémy:

Windows(Všetky verzie), macOS, Linux(Ubuntu)

Kancelársky software:

Microsoft Office(Excel, Word, PowerPoint), iWork(Numbers, Keynote,

Pages)

Vodičský preukaz Kategórie: B

Doplňujúce informácie AED – Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých

zborníkoch:

VAŠČÁK, J. – SAVKO, I.: *Navigácia mobilných robotov v prostredí Internetu vecí*. In: Electrical Engineering and Informatics 9 : Proceeding of the Faculty of Electrical Engineering and Informatics of the Technical

University of Košice, Košice, FEI TU, 2018.

Dátum: 02.07.2018 Podpis: