

## Životopis

### Osobné údaje

Priezvisko/Meno	SAVKO Igor, Bc.
Adresa	Laborecká 33, 066 01 Humenné, Slovenská republika
Telefón	Mobil: (421) 918 930 194
E-mail	<a href="mailto:savkoigor@gmail.com">savkoigor@gmail.com</a>
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 zručnosti	Základy elektrotechnického inžinierstva, Elektrotechnika, Programovanie, Objektovo orientované programovanie, Simulačné systémy, Optimálne riadenie hybridných systémov, Základy 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 poskytujúcej vzdelávanie a prípravu	Technická univerzita v Košiciach, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Katedra kybernetiky a umelej inteligencie, odbor: Inteligentné systémy
Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii	1. stupeň vysokoškolského štúdia
Od – do	Od 1.9.2010 do 22.5.2014
Názov získanej klasifikácie	Maturitná skúška
Hlavné predmety/profesijné zručnosti	Matematika, Podniková ekonomika, Účtovníctvo, Anglický jazyk
Názov a typ organizácie poskytujúcej vzdelávanie a prípravu	Obchodná akadémia, Komenského 1, 066 01 Humenné
Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii	všeobecné stredoškolské

## Osobná spôsobilosť

Materinský jazyk	<b>Slovenčina</b>
Ďalšie jazyky	
<b>Anglický jazyk</b>	(B2) Samostatný používateľ
<b>Ruský jazyk</b>	(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	<b>AED – Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch:</b>  VAŠČÁK, J. – SAVKO, I.: <i>Navigácia mobilných robotov v prostredí Internetu vecí</i> . 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.