



PATRIK MACALÁK

Národnosť: [redacted] Dátum narodenia: [redacted] 1975 Rod: Muž

E-mailová adresa: [redacted]

Domov: [redacted]

PRACOVNÉ SKÚSENOSTI

Veliteľ úseku komunikačných a informačných systémov

Ministerstvo obrany SR [1 nov 2021 – Súčasnú zamestnanie]

Mesto: Bratislava

Štát: Slovensko

Oblasť činnosti alebo odvetvie: Verejná Správa A Obrana; Povinné Sociálne Zabezpečenie

Vedúci starší dôstojník - technické informačné oddelenie

Ministerstvo obrany SR [1 apr 2019 – 30 okt 2021]

Mesto: Bratislava

Štát: Slovensko

Lektor

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika [1 feb 2013 – 31 mar 2019]

Mesto: Liptovský Mikuláš

Štát: Slovensko

Náčelník opravovne techniky ISTAR

Ministerstvo obrany SR [1 okt 2005 – 31 jan 2013]

Mesto: Bratislava

Štát: Slovensko

Náčelník úseku opráv techniky ŠRS a EB

Ministerstvo obrany SR [1 aug 2004 – 30 sep 2005]

Mesto: Bratislava

Štát: Slovensko

Starší inžinier pracoviska opráv techniky RP a ŠRS

Ministerstvo obrany SR [1 máj 2001 – 31 júl 2004]

Mesto: Bratislava

Štát: Slovensko

Starší analytik oddelenia dlhodobej analýzy informačného úseku

Ministerstvo obrany SR [9 júl 1999 – 30 apr 2001]

Mesto: Bratislava

Štát: Slovensko

VZDELÁVANIE A ODBORNÁ PRÍPRAVA

CISCO sieťová akadémia - CCNA

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika

Palo Alto Networks Cybersecurity Academy

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika

Jazyková skúška NATO STANAG 6001 - Anglický jazyk L/S/R/W - 2/2/2+/2+

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika

osvedčenie - stupeň utajenia TAJNÉ

Národný bezpečnostný úrad

EU certifikát - EU SECRET

Národný bezpečnostný úrad

NATO certifikát - NATO SECRET

Národný bezpečnostný úrad

revízny technik VTZ - elektrické v rozsahu E1A, E1B, E2A

Inšpektorát práce

Skúšobný komisár - elektrické zariadenia (MOSR, OSSR)

Inšpekcia práce MO SR

revízny technik VTZ - elektrické v rozsahu E2A

Inšpektorát práce

Autorizovaný bezpečnostný technik

Národný inšpektorát práce

Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky §23

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika

Rozvoj kľúčových kompetencií manažéra - Manažment v podmienkach OSSR

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika

Rozvoj kľúčových kompetencií manažéra - Komunikačné zručnosti manažéra

Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika

štátna záverečná skúška

Vojenská Akadémia SNP [2 sep 1994 – 8 júl 1999]

Adresa: Demänová 393, 03101 Liptovský Mikuláš (Slovensko)

Web-stránka: www.aos.sk

maturitné vysvedčenie

Stredná priemyselná škola elektrotechnická Jozefa Murgaša [2 sep 1990 – 31 aug 1994]

Adresa: 97401 Banská Bystrica (Slovensko)

Študijný odbor: elektronické počítačové systémy

vysvedčenie

Základná škola [1 sep 1982 – 31 aug 1990]

Adresa: 03101 Liptovský Mikuláš (Slovensko)

JAZYKOVÉ ZRUČNOSTI

Materinský(-é) jazyk(y):: **slovenčina**

Ďalší jazyk:

angličtina

POČÚVANIE B2 ČÍTANIE B2 PÍSOMNÝ PREJAV B1

SAMOSTATNÝ ÚSTNY PREJAV A2

ÚSTNA INTERAKCIA A2

VŠEOBECNÉ ZRUČNOSTI

Interakcia s digitálnymi technológiami, informačná a dátová gramotnosť, komunikácia a spolupráca, mediálna gramotnosť, tvorba digitálneho obsahu (vrátane programovania),

Bezpečnosť (vrátane digitálnej pohody a kompetencií v oblasti kybernetickej bezpečnosti), riešenie problémov a kritické myslenie.

Účasť na mnohých odborných seminároch, vrátane aktívneho vystupovania, v oblasti elektro a informačných technológií, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na elektrických zariadeniach.

Projektovanie elektroinštalácií vrátane inteligentnej domácnosti, realizácia, uvedenie do prevádzky a následná údržba a správa.

Projektovanie ochrany pred bleskom vrátane realizácie, uvedenia do prevádzky a následnej údržby.

Revízie elektrických zariadení vrátane ochrany pred bleskom bez obmedzenia napätia (aj nad 1000V) v priestoroch bez nebezpečenstva výbuchu ako aj v priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu prachov a plynov.

DIGITÁLNE ZRUČNOSTI

Viacere skúsenosti s údržbou PC - hardware, software / Skúsenosti so správou OS Windows, Linux, Solaris. / Skúsenosti s programovaním, jazyky Asembler, Basic, Pascal, C, Delphi, C++. / Emailový klienti, Aplikácie na projektovanie, komunikáciu / Bežný užívateľský software Microsoft Office, Adobe, prehliadače, / Skúsenosti so správou sietí. / Skúsenosti s wordpress. / Skúsenosti s virtualizáciou, VMware.

Prehľad publikačnej činnosti za roky 2014-2019

Publikačná činnosť 2014

ACB Skripta a učebné texty (semináre, cvičenia, laboratória)

Rudolf HUNA (ŠPE), Jana STAROŇOVÁ (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Meranie uzemnenia (stacionárne objekty/mobilné prostriedky), Učebná pomôcka pre revíznych technikov, 2014, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-16-1.

Publikačná činnosť 2015

BEF Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (časopisoch) z domácich (zahraničných) podujatí, resp. v domácich zborníkoch

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Vplyv uzemnenia na funkciu prúdového chrániča v poľných podmienkach, Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 26.2.2015, str. 27-42, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-20-8.

Publikačná činnosť 2016

BEF Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (časopisoch) z domácich (zahraničných) podujatí, resp. v domácich zborníkoch

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (SPE), Meranie uzemnenia na stacionárnych objektoch, Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 25.2.2016, str. 23-50, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-23-9.

Publikačná činnosť 2017

BEF Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (časopisoch) z domácich (zahraničných) podujatí, resp. v domácich zborníkoch

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Karel JANEČEK, (ŠPE), Legislatíva v elektrotechnike, Zborník prednášok z Jubilejného odborného seminára konaného 23.2.2017, str. 29-32, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-27-7.

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Karel JANEČEK (ŠPE), Prvky prepäťových ochrán (SPD) na stĺpoch verejného distribučného rozvodu, Zborník prednášok z Jubilejného odborného seminára konaného 23.2.2017, str. 57-68, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-27-7.

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Karel JANEČEK (ŠPE), Prvky prepäťových ochrán (SPD) na stĺpoch verejného distribučného rozvodu, Zborník prednášok z 46. Konferencie elektrotechnikov Slovenska konanej 29.-30.3.2017, str. 34-50, SEZ – KEZ Bratislava, ISBN 978-80-972318-4-2.

Publikačná činnosť 2018

BEF Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (časopisoch) z domácich (zahraničných) podujatí, resp. v domácich zborníkoch

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Karel JANEČEK (ŠPE), Revízie el. zariadení/zdravotníckej techniky v zdravotníckych priestoroch, Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 22.2.2018, str. 44-73, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-32-1.

Publikačná činnosť 2019

BEF Odborné práce v recenzovaných zborníkoch (časopisoch) z domácich (zahraničných) podujatí, resp. v domácich zborníkoch

Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), STN 33 2000-6: 2018 Elektrické inštalácie nízkeho napätia Časť 6: Revízia, Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 28.2.2019, str. 53-75, pobočka SES Liptovský Mikuláš, ISBN 978-80-89456-34-5.