

ŽIVOTOPIS

Ing. Karel Janeček

Vek: 53

Adresa:

Tel.:

E-mail:

Dosiahnuté vzdelanie: vysokoškolské II. stupňa

1991 - 1996 Vysoká vojenská technická škola (neskôr Vojenská akadémia SNP), Liptovský Mikuláš
Fakulta protivzdušnej obrany,
Odbor/špecializácia: Rádiolokácia

1987 - 1991 Vojenské gymnázium SNP, Banská Bystrica

Priebeh zamestnaní

- 2015 -** Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika Liptovský Mikuláš
Pozícia: Odborný referent – špecialista (neskôr lektor)
Náplň práce: Výchova a vzdelávanie v oblasti ochrany práce v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a vojenského predpisu Všeob-21-2. Tvorba didaktických pomôcok, publikačná činnosť, prednášky. Vykonávanie revízií spotrebičov a ručného náradia, praktické merania v laboratóriách, na mobilných prostriedkoch, technických zariadeniach elektrických vrátane bleskozvodov v rozsahu E2A.
- 2011 - 2014** SZČO
Pozícia: Programátor
Náplň práce: Tvorba statických a dynamických webstránok, web aplikácií a eshopov.
- 2011 - 2013** Dopravná zdravotná služba PT, s.r.o./SZČO
Pozícia: Vodič dopravnej zdravotnej služby/paralelne programátor
Náplň práce: preprava osôb s indikovanou diagnózou zdravotného stavu určenou príslušným všeobecným alebo odborným lekárom a doprava a preprava materiálu zdravotníckej alebo medicínskej povahy z alebo do zariadení zdravotnej starostlivosti. Tvorba statických a dynamických webstránok a web aplikácií.
- 2008 - 2010** Ozbrojené sily SR - Veliteľstvo síl (Administratívny stupeň - ekvivalent podnikovej úrovne)
Pozícia: Vedúci oddelenia obranného plánovania
Náplň práce: manažment úloh, personálna administratíva, starostlivosť o kariérny rast pracovníkov, spracovanie hodnotení, systém odmeňovania
- 2006 - 2008** Ozbrojené sily SR - Veliteľstvo síl (Administratívny stupeň - ekvivalent podnikovej úrovne)
Pozícia: Starší dôstojník oddelenia obranného plánovania
Náplň práce: tvorba programového rozpočtu organizácie v strednodobom plánovacom období, analýza efektivity čerpania finančných prostriedkov, navrhovanie stratégií rozvoja organizácie, rokovania na rezortnej úrovni a rokovania s partnermi NATO.
- 2003 - 2006** Ozbrojené sily SR - Veliteľstvo síl (Administratívny stupeň - ekvivalent podnikovej úrovne)
Pozícia: Starší dôstojník oddelenia plánovania
Náplň práce: administratívne plánovanie v špecializovanom administratívnom informačnom systéme, tvorba plánu práce organizácie, časová koordinácia aktivít a rokovaní vnútropodnikovej štruktúry, tvorba štatistických výstupov v rôznych oblastiach, nasadzovanie úsekových platforiem IT.
- 1996 - 2003** Ozbrojené sily SR
Pozícia: Inžinier – technik inžiniersko-technickej služby
Náplň práce: opravy a prevádzka radarových systémov, modernizačné programy v oblasti IT, technické ošetrovanie, diagnostika a odstraňovanie porúch na mechanických a elektronických

systémoch a podsystémoch radarových zariadení, čítanie technickej dokumentácie.

Doplňujúce informácie o pracovných skúsenostiach:

V rámci vykonávania práce technika rádiolokačných systémov som získal návyky ako samostatnosť a dôslednosť. Prehľad a praktické zručnosti v elektrotechnike. Vďaka postupu na administratívny stupeň som získal adaptabilitu a flexibilitu vzhľadom na diametrálne odlišný charakter vykonávanej práce. Pravidelnou účasťou na rokovaníach na rezortnej úrovni a vyjednávaniach počas rokovaní s partnermi NATO som nadobudol schopnosti ako komunikatívnosť, odolnosť voči stresu a zmysel pre príjemné a účelné vystupovanie. Vykonávaním prednášok pre poslucháčov akadémie a pre zahraničné delegácie som získal skúsenosti vystupovať pred plénom poslucháčov v slovenskom a anglickom jazyku. V rámci vykonávania práce vodiča dopravnej zdravotnej služby som s ohľadom na počet najazdených kilometrov a povahu práce prehĺbil svoje vodičské skúsenosti a získal ďalšie aspekty povahy ako duchaplnosť a rozhodnosť jednania vo vypätých a hraničných situáciách.

Kurzy a školenia

2018	Doplňkové pedagogické štúdium, kurz odbornej spôsobilosti revízneho technika
2017	SČK Liptovský Mikuláš Kurz poskytovania prvej pomoci.
2015	Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika Odborná spôsobilosť v elektrotechnike VaV Akademy, s.r.o., Prešov Lektor
2011	ÚVN SNP Ružomberok Kurz a získanie oprávnenia viesť motorové vozidlá s použitím ZVZZ (Zvláštnych výstražných a zvukových zariadení).
2011	SČK Liptovský Mikuláš Kurz poskytovania prvej pomoci.
2009	Vzdelávacie a poradenské centrum, Trenčín Kurz anglického jazyka - NATO STANAG 6001
2008	Akadémia ozbrojených síl, L.M. Kurz MS ACCES I. a II.
2005	Ozbrojené sily SR Základný štábný kurz
2005	Ozbrojené sily SR Kombinovaný kurz bojovej streľby
1999	fy ALES a.s., L.M. Kurz prevádzky špecializovaných IT a správy LAN/WAN
1998 - 2003	Ozbrojené sily SR Odborná spôsobilosť v elektrotechnike
1998	Ozbrojené sily SR Špecializovaný odborný kurz prevádzky RL systémov

Doplňujúce informácie o vzdelaní/kurzoch/školeniach/certifikátoch:

Vzhľadom na charakter práce, ktorú som v Ozbrojených silách SR vykonával, som získal osvedčenia NBÚ v oblasti utajovaných skutočností - vnútroštátna previerka na stupeň TAJNÉ a obdobné osvedčenia NATO stupeň NATO SECRET. V súvislosti s ukončením aktívnej kariéry profesionálneho vojaka však tieto osvedčenia majú charakter zániku so zákonom stanovenou lehotu dodržania mlčanlivosti. V súčasnosti som držiteľom vnútroštátnej previerky stupňa VYHRADENÉ.

Znalosti

Jazykové znalosti:

Slovenský jazyk - materinský jazyk

Anglický jazyk - aktívne

Administratívne a ekonomické znalosti:

Vnútropodniková a podniková administratívna agenda - expert

Jednoduché účtovníctvo - pokročilý

SAP - základy (užívateľský)

Počítačové znalosti - používateľ:

Microsoft Office - pokročilý/expert (v závislosti od platformy)

Internet (e-mail, www) - expert

Počítačové znalosti - programátor:

HTML, CSS, Java Script, PHP, MySQL – pokročilý/expert (v závislosti od platformy)

Perl - začiatočník

Assembler (low level) - expert

zastaralé FoxPro - pokročilý

Počítačové znalosti - administrátor:

Administrácia LAN/WAN - pokročilý

Elektrotechnika:

pokročilý/expert

Riadiaca činnosť a vedenie kolektívu:

pokročilý

Vlastnosti, znalosti, schopnosti a záujmy, doplňujúce informácie:

adaptabilita, flexibilita, kreativnosť, komunikatívnosť, ochota spolupracovať, odolnosť voči stresu, skúsenosti v oblasti malého podnikania a vedenia jednoduchého účtovníctva (KROS - Alfa), skúsenosti v oblasti vedenia kolektívu a riadiacej činnosti, šport - bicyklovanie, volejbal, futbal, windsurfing, rekreačné aktivity, cestovanie.

Vodičský preukaz:

sk. B, C, T; (B - najazdených viac než 500 000 km)



Ing. Karel Janecek

Publikačná činnosť

Publikačná činnosť za rok 2016

P1 / ACB – Skriptá a učebné texty

1. Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Legislatíva v oblasti BOZP: učebná pomôcka pre elektrotechnikov. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2016. ISBN 978-80-89456-25-3.

Publikačná činnosť za rok 2017

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Legislatíva v elektrotechnike. In: Zborník prednášok z Jubilejného odborného seminára konaného 23. 2. 2017, s. 29 – 32. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2017. ISBN 978-80-89456-27-7.
2. Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Prvky prepäťových ochrán (SPD) na stĺpoch verejného distribučného rozvodu. In: Zborník prednášok z Jubilejného odborného seminára konaného 23. 2. 2017, s. 57 – 68. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2017. ISBN 978-80-89456-27-7.
3. Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Prvky prepäťových ochrán (SPD) na stĺpoch verejného distribučného rozvodu. In: Zborník prednášok zo 46. konferencie elektrotechnikov Slovenska konanej 29. – 30. 3. 2017, s. 34 – 50. Bratislava: SEZ – KES, 2017. ISBN 978-80-972318-4-2.

Publikačná činnosť za rok 2018

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Rudolf HUNA (ŠPE), Patrik MACALÁK (ŠPE), Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Revízie elektrických zariadení a zdravotníckej techniky v zdravotníckych priestoroch. In: Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 22. 2. 2018, s. 44 – 73. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2018. ISBN 978-80-89456-32-1.

Publikačná činnosť za rok 2019

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Legislatíva v elektrotechnike. In: Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 28. 2. 2019, s. 11 – 14. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2019. ISBN 978-80-89456-34-5.
2. Rudolf HUNA (ŠPE), Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Praktické poznatky z revízií elektrických zariadení, spotrebičov a ručného náradia. In: Zborník prednášok z 51. konferencie elektrotechnikov Slovenska konanej 6. – 7. 11. 2019, s. 26 – 54. Bratislava: SEZ – KES, 2019. ISBN 978-80-99922-03-8.

Publikačná činnosť za rok 2020

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Vybrané merania z revízií elektrického ručného náradia a elektrických spotrebičov – praktické poznatky. In: Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 27. 2. 2020, s. 45 – 56. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2020. ISBN 978-80-89456-38-3.

Publikačná činnosť za rok 2021

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Ing. Karel JANEČEK (ŠPE), Meranie pri revíziách elektrických spotrebičov a elektrického ručného náradia pomocou meracích prístrojov spolupracujúcich s výpočtovou technikou. In: Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 25. 2. 2021, s. 31 – 41. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2021. ISBN 978-80-89456-45-1.

Publikačná činnosť za rok 2022

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Ing. Rudolf HUNA, Ing. Karel JANEČEK, Využitie energetických štítkov elektrických spotrebičov a elektrického ručného náradia pre potreby ich bezpečnosti (návrh na zmeny v legislatíve z hľadiska ich vykonávania). In: Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 30. 6. 2022, s. 13 – 30. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2022. ISBN 978-80-89456-47-5.

Publikačná činnosť za rok 2023

O2 / BEF – Odborné práce v recenzovaných zborníkoch

1. Ing. Rudolf HUNA, Ing. Karel JANEČEK, kpt. Ing. Ľubomír IVAN, Meranie pri revíziách elektrických spotrebičov a elektrického ručného náradia a využitie QR kódu na zápis a vyhodnotenie revízie v spolupráci meracích prístrojov s výpočtovou technikou. In: Zborník prednášok z Odborného seminára konaného 11. 5. 2023, s. 35 – 50. Liptovský Mikuláš: pobočka SES, 2023. ISBN 978-80-89456-49-9.

Publikačná činnosť za rok 2024

O1 / BCB – Odborné knižné publikácie a zborníky

1. Ing. Rudolf HUNA, st., Ing. Karel JANEČEK, mjr. Ing. Ľubomír IVAN (zost.), Zborník príspevkov a vystúpení na XXXII. odbornom seminári konanom 16. mája 2024 v Liptovskom Mikuláši: Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach. Liptovský Mikuláš: Pobočka Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti v Liptovskom Mikuláši, 2025. 104 s. ISBN 978-80-89456-54-3

Publikačná činnosť za rok 2025

P1 / ACB – Skriptá a učebné texty

1. Kolektív ŠPE, Legislatíva a normy v kocke: učebná pomôcka pre revíznych technikov. Učebná pomôcka pri odbornej príprave revíznych technikov. 1. vyd. Liptovský Mikuláš: Pobočka SES Liptovský Mikuláš, 2025. 58 s. ISBN 978-80-89456-63-5.
2. Ing. Karel JANEČEK, Revízie elektrických spotrebičov a elektrického ručného náradia počas používania. Liptovský Mikuláš: Pobočka Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti v Liptovskom Mikuláši, 2025. 24 s. ISBN 978-80-89456-56-7.

O1 / BCB – Odborné knižné publikácie a zborníky

2. Ing. Rudolf HUNA, st., Ing. Karel JANEČEK, mjr. Ing. Ľubomír IVAN (zost.), Zborník príspevkov a vystúpení na XXXIII. odbornom seminári konanom 29. apríla 2025 v Liptovskom Mikuláši: Bezpečnosť práce na elektrických inštaláciách a elektrických zariadeniach. Liptovský Mikuláš: Pobočka Slovenskej elektrotechnickej spoločnosti v Liptovskom Mikuláši, 2025. 88 s. ISBN 978-80-89456-59-8

