

BIOGRAFIJA

Proda Šečerov je rođen 1951 godine u Novom Kneževcu. Završio je vojnu akademiju, magistrirao na Fakultetu civilne odbrane dok je 2010 godine doktorirao na Fakultetu bezbednosti.

Od 1974. do 2001.god. radio u Vojsci na formacijskim dužnostima od komandira voda do pomoćnika komandanta brigade i načelnika za vazdušno osmatranje i javljanje - VOJ.

Do 2001.g. prijavio 19 inovacija od kojih su 4 prihvaćene i sada se koriste.

Od 2001 do 2006.god. bio u Ministarstvu odbrane, Upravi za civilnu zaštitu, na poziciji Načelnik Nacionalnog centra za obaveštavanje za teritoriju SR Jugoslaviju (i **SCG**). Centar je projektovan i uspostavljen kao Nacionalni situacioni centar za upravljanje u vanrednim situacijama. Rukovodio je izradom ovog Projekta i uspostavljanjem modela nacionalnog situacionog centra (NSC) za integrisano upravljanje u vanrednim situacijama pri Ministarstva odbrane. Isti je uspostavljen po međunarodnim standardima *SEESIM* i *CMEP* i pripremljen je za međunarodnu notifikaciju kao nacionalna kontakt tačka za međunarodnu razmenu informacija, saradnju i pomoc u vanrednim situacijama.

Kao Načelnik Nacionalnog situacionog centra za upravljanje vanrednim situacijama (NSC) za teritoriju SR Jugoslavije a kasnije za SCG težišno radio na uspostavljanju operativnog pristupa međunarodnim: regionalnim, evropskim (*EU-CECIS-MIC*) i globalnim komunikaciono- informacionim mrežama (*UN-OCHA-OSOCC*) u vanrednim situacijama, kao i evro-atlantskoj komunikaciono-informacionoj mreži Direktorata za vanredne situacije *NATO pfp (EADRCC)*

Tri godine mu je produžavana aktivna vojna služba 2003, 2004. i 2005.g. od godinu dana od tri ministra odbrane. Penzionisan kao pukovnik jula 2006.god.

Član je evropske asocijacije *EENA 112* za uspostavljanje funkcije i jedinstvenog nacionalnog SOS broja 112. kao i član humanitarne asocijacije *UN – OCHA*, i kao kontakt osoba za SCG, sada Srbiju.

Od maja 2006.god. uključen je u rad američko-kanadske asocijacije disaster menadžera u vanrednim situacijama – *ISCRAM* pri institutu *MILCOM*, koja se bavi proučavanjem prevencije i upravljanja u katastrofama, sa naglaskom na praktičnim IT rešenjima upravljanja u vanrednim situacijama.

Od marta 2007. do marta 2009.g. radio po ugovoru u Ministarstvu odbrane u Upravi za vanredne situacije. Težišno na uspostavljanju novih komunikaciono informacionih modela u okviru Centara za obaveštavanja (sada situacionih centara) u okviru Službe osmatranja i obaveštavanja u Republici Srbiji (Buduće službe 112).

Od decembra 2007.g. do marta 2009.g. vodio je za Ministarstvo odbrane i Ministarstvo zaštite životne sredine projekat NIP-a 136 00 606 „**Obaveštavanje i rukovođenje u hemijskim udesima u Republici Srbiji**”. Težišni cilj projekta je bio osavremenjavanje Centara za obavestavanje sa komunikaciono-informacionom opremom radi obezbeđenja funkcija SOS 112. Vrednost projekta je bila 830. 000 evra.

Od januara 2010.g. radi kao rukovodilac Sektora za upravljanje vanrednim situacijama u Istraživačko-razvojnom centru "Alfatec" u Nišu.

Završio je Ekspertski kurs za izradu donatorskih projekta po **EU PCM** metodi, u organizaciji Švedske agencije **SEMA**, Beogradu 2003.g. Ima **Certificat PCM**. Završio je kurs za usavršavanje eksperata civilne zaštite **FORMEZ**, u organizaciji italijanske Vlade, 2003. i 2004.god.

Od 2001 - 2006.god. učestvovao na više stručnih i ekspertskih seminara i radionica koji su organizovani za eksperte Ministarstva odbrane a odnosili su se na usavršavanje za integraciju i uspostavljanje proaktivnih sistema u vanrednim situacijama – Zagreb, Centar – Rakviak, 2003. i 2004.god. Stekao **Certificat**.

Radio je četiri godine na definisanju i unapređenju Međunarodnih standarda za upravljanje u katastrofama (*Disaster i Information mamagementa*) za JIE, **SEESIM i CMEP**. Ima **Certificat SEESIM i CMEP**.

U toku maja 2007.g. u organizaciji **YUPME (Jugoslovensko udruženje project menadžera)** pohađao je napredni kurs Projekt menadžera i dobio nacionalni **Certificat SERT O1**. U martu mesecu 2007.g. odbranio je projektni izveštaj i dobio međunarodni IPMA **Certificat SERT O1 - C nivo, i licencu za rukovođenje međunarodnim projektima na 5 godina**.

Od 2001. do 2006.god. u okviru Pakta stabilnosti za JIE – programa inicijative prevencije u katastrofama-**DPPI**, kao član stručnog tima Ministarstva odbrane, učestvovao je u izradi i uspostavljanju više donatorskih projekata **(9) od nacionalnog značaja**.

Od 2002. do 2006.god. rukovodio je izradom 4 Projekta u Ministarstvu odbrane koji se odnose na uspostavljanje novih radnih modela u okviru nacionalnog sistema u vanrednim situacijama, a kasnije njihovom realizacijom – uspostavljanjem. Najznačajniji realizovani projekti su:

- a. Nacionalni situacioni centar za integrissano upravljanje u vanrednim situacijama – NSC,**
- b. Komunikaciono-komutacioni sistem (K-2),**
- c. Nacionalni HOST servis za međunarodnu razmenu podataka u vanrednim situacijama,**
- d. Nacionalni informacioni SOS servis u vanrednim situacijama (SOS 112).**

Učestvovao je 2006.g. u izradi projekta i uvezivanja digitalnog radio podsistema **TETRA** – kao nacionalnog podsistema za civilnu zaštitu na sistem K-2.

2004. i 2005.god. učestvovao je u realizaciji međunarodnog projekta „*Poplave u Banatu*” koji je organizovan od strane Univerziteta – Instituta UN za humanu bezbednost i zaštitu životne sredine iz Bona, (**UNU EHS**). U drugoj fazi projekta 2008.g. organizovana je vežba na kojoj je prvi put uspostavljen novi model mobilnog komandnog informacionog sistema u ugroženom području.

2005. i 2006.g. rukovodio je izradom i predstavljanjem nacionalnog projekta za donatorsko finansiranje „*Menadžment u vanrednim situacijama*“, sa pet podprojekata, i kao vođa delegacije Ministarstva odbrane. Isti je prihvaćen i od

strane Danske agencije za vanredne situacije – *DEMA*. Vrednost projekata i podprojekata koje je *DEMA* prihvatila da finansira je oko 850.00 evra.

U projektnom timu Instituta CIP iz Beograda 2005.g. učestvovao je u izradi i realizaciji projekta "SMART - kartica u praćenju transporta opasnih materija na železnici", koji je prikazan na sajmu tehnike u Novom Sadu 2005.g. Realizacija Projekta nastavljena je na Institutu "Kirilo Savić" iz Beograda. Navedeni Projekat podržan je krajem 2006.g. od strane Privredne Komore Srbije i pokrenuta je procedura za međunarodnu podršku.

Za Sektor bezbednosti iz JP „Želenice Srbije“ 2006.g. uradio je projektni predlog i idejni projekat "Centar bezbednosti u vanrednim situacijama na železnici".

U Ministarstvu odbrane Srbije za Upravu za vanredne situacije, radio je tokom 2007., 2008. i 2009.g. na izradi pet projekata koji su dostavljeni na finansiranje iz IPA Programa podrške zemljama kandidatima za EU.

Od 2007. god. zajedno sa Agencijom za zaštitu životne sredine, Ministarstva za zaštitu životne sredine Republike Srbije, učestvovao je u izradi nacionalnog istraživačkog projekta "Uspostavljanje sistema integrisane zaštite na koridoru 10". Projekat je pripremljen za dostavljanje evropskom IPA programu podrške zemljama kandidatima za EU.

2008.g. je uradio projekat „Uspostavljanje spasilačko koordinacionog centra u Beogradu“ za Direktorat za civilnog vazduhoplovstva. Od strane DCV je određen za konsultanta za uspostavljanje ovog centra. Uspostavljanje SKC je u toku.

2010. godine angažovan je na zajedničkom projektu Istraživačko-razvojnog centra "ALFATEC" i Građevinskog klastera "DUNĐER" iz Niša, pod nazivom "Razvoj i izrada pilot postrojenja zasnovanih na obnovljivim izvorima energije za povećanje energetske efikasnosti zgrada". Projekat je prihvaćen za sufinansiranje od strane Ministarstva za ekonomiju i regionalni razvoj. Realizacija projekta u toku.

2011. godine angažovan je kao član zajedničkog tima Istraživačko-razvojnog centra "ALFATEC" i Elektrotehničkog instituta Nikola Tesla iz Beograda na izradi studije "Revitalizacija elektroenergetskih objekata 110 kV" za potrebe Elektroprivrede Srbije.

Objavio je sledeće stručne radove: 2005.god. učestvovao je sa timom profesora sa Fakulteta bezbednosti sa stručnim radom na međunarodnoj konferenciji u Žilini, Slovačka, sa temom "Integracija prevencije, planiranja i upravljanja u kriznim situacijama – katastrofama" Rad je bio veoma zapažen. Organizatori međunarodne konferencije - Fakulteta za inženjerski menadžment u vanrednim situacijama iz Žiline je tražio da se tematika obradi šire. Ovo je bila tema i njegovog magistarskog rada.

2006.god. rukovodio je sa izradom stručnog rada koji je predstavljen i kao nacionalni projekat SCG - *EARLY WARNING "Joint coordination team and emergency response units in case of floods in Danube Sava Basain"* na Trećoj međunarodnoj konferenciji u Bonu, na temu „*Rana najava katastrofa*“.

Urađen je pod istim nazivom i projekat koji je predstavljen kao nacionalni predlog za SCG za međunarodnu donaciju.

Od 2004. do 2006.god. učestvovao je sa više stručnih radova sa Institutom CIP i Institutom "Kirilo Savić" iz Beograda. Radovi su publikovani u domaćim i međunarodnim časopisima, kao i na više sajmovima i seminarima.

Na više međunarodnih stručnih radionica učestvovao je sa radovima sa tematikom planiranja i razvijanja savremenog koncepta *CEP* civilno-vojne saradnje u vanrednim situacijama izradi međunarodnih standarda u vanrednim situacijama **CMEP** na nivou JIE.

Septembra 2010. godine učestvovao je sa radom na međunarodnoj konferenciji u Novom Sadu u okviru tematske celine: *"Informacioni menadžment u vanrednim situacijama i uloga medija"* (tema rada: „Međunarodna razmena podataka, saradnja i pomoć u vanrednim situacijama“)

Oktobra 2010. godine učestvovao je na X međunarodnom simpozijumu *"Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2010"* (koautor – "Model of risk assessment and establishing an integrated protection system on the regional corridor 10" P. Secerov, Z. P. Stajic)

Oktobra 2010. godine učestvovao je na Prvoj naučno-stručnoj konferenciji *"Koridor 10 – održivi put integracija"* u organizaciji Instituta "Kirilo Savić" Beograd (koautor – "Model procene rizika i uspostavljanje sistema integrisane zaštite na regionalnom koridoru – 10 zasnovan na fazi neuro sistema" Dr P. Šećerov, Prof. dr Z. P. Stajić)

U toku aktivne službe više puta je nagrađivan (6 puta) i odlikovan (4 puta).
U toku aktivne vojne službe **dva puta je vanredno unapređivan.**