

Prof. dr Jovan Ž. Despotović

Rođen je 1952. godine u Kragujevcu. Diplomirao je, magistrirao i doktorirao na Građevinskom fakultetu u Beogradu na odseku za hidrotehniku, gde je bio zaposlen od 1978. do odlaska u penziju 2017. godine sa mesta redovnog profesora. Zaposlen je u preduzeću Cekibeo od 2017. godine.

Stručnjak i profesor u oblastima hidrologije, hidrotehnike, infrastrukturnih hidrotehničkih sistema i analize rizika u građevinarstvu. Usavršavao se na Univerzitet u Otavi. Autor je više od 230 naučnih i stručnih radova, međunarodnih i nacionalnih; knjige, monografija/poglavlja.

Predsednik je odbora Uneskovog Međunarodnog centra za istraživanje i obuku u urbanom odvodnjavanju (IRTCUD UNESCO).

Držao je pozivna predavanja na univerzitetima u svetu: Hidraulička laboratorija u Ajova sitiju (SAD), Univerzitet u Otavi, Državni Univerzitet Lomonosov u Moskvi, Univerzitet Satpajev u Almati, Državni građevinski fakultet u Bakuu, letnje međunarodne master škole u Institutu Vituki u Budimpešti, Beogradu, Novosibirsku i dr, kao i u Novom Pazaru i Banja Luci.

Despotović je bio savetnik u Vladi Srbije, Vladi Republike Srpske, Nacionalnom parku Durmitor, Stručnom savetu EPS-a, u firmi „Energoprojekt“, u opštinama u Srbiji i Republici Srpskoj. Bio je član Upravnog odbora Instituta za multidisciplinarna istraživanja – IMSI.

Od 2010. godine član je Komisije za Unesco Republike Srbije i Predsednik Komiteta za Međunarodni hidrološki program – MHP Unesco (IHP UNESCO). Potpredsednik u Birou i Savetu MHP UNESCO kao predstavnik zemalja grupe II – Centralna Evropa, balkanske zemlje, zemlje SSSR-a i Centralne Azije.

Od 2012. godine Despotović je predsednik Komisije za polaganje stručnih ispita građevinaca hidro struke u Inženjerskoj komori Srbije. Član je Saveza inženjera i tehničara Srbije, Srpskog društva za hidrologiju, Srpskog društva za hidraulička istraživanja, Inženjerske komore Srbije (nulta licenca) i Međunarodne asocijacije za vode (IWA).

Rukovodio je i učestvovao u međunarodnim (IMG, 1999/2000 – R. Srpska; Sava CARDS, 2004.-2007; DSPF, 2017/18), i nacionalnim naučnim projektima, od 1978. do 2016. godine.

Sa JP EPS sarađuje od 1979. godine kada je rađena studija zasipanja akumulacije Potpeć. Rukovodio je projektom izgradnje i nadzora nad izgradnjom, praćenja i sanacije na poprečnoj građevini na Velikoj Moravi kod TE „Morava“, od 2007. do 2021. godine, a 2020. godine na projektu za izvođenje sanacije kanala za ispiranje sita u TENT B.

Rukovodio istraživanjima upotrebe pepela iz TE JP EPS u više oblasti u građevinarstvu: za stabilizaciju zemljišta, nasipe, puteve, železnice, brane od valjanog betona i rečne nasipe na Resavi za EPS, u laboratorijama i na deponijama pepela u TE „Morava,“ TENT, „Kostolac“, KO TE Kolubara, na Građevinskom fakultetu.

Rukovodio je snabdevanjem hemikalijama (polieletrolitoma) za velike vodovode u Srbiji za vreme sankcija, od 1992. godine po najnižim cenama ikada.

Angažovan na inženjerskim i projektantskim aktivnostima u oblasti vodovoda, kanalisanja, retenziranja i prečišćavanja kišnih voda za: gradove (Maribor, Obrenovac, Vrnjačka Banja, Podgorica, Beograd, Kraljevo, Ruma), aerodrome (Beograd - „Nikola

Tesla“, Podgorica, Ponikve, Bufarik – Alžir, Irak, Batajnica), auto puteve (Pomurje - Maribor, srpske deonice E 75 i E70, Koridori 10 i 11, obilaznica kod Beograda), mostove (Gazela, Ostružnica, 5 mostova na Južnoj Moravi, Bolečici...), i mnogim gradovima u SFRJ. Rukovodio kompleksnim projektima zaštite od poplava i sanitacije Kumodraškog sliva, odvodnjavanje i prečišćavanje oticaja sa mosta „Gazela“ (izgrađeno), odvodnjavanje i prečišćavanje vode sa mosta u Ostružnici (deo izgrađen). Bio je revident projekata vodovoda, kanalizacije, komunalnih deponija, postrojenja za otpadne vode, kao i nadzor nad izgradnjom hidrotehničkih sistema i objekata. Radio je projekte noveliranja i izgradnje regionalnog vodovoda (Makiš-Mladenovac), sada radi na obilaznici oko Beograda - kanalizacije, regulacija vodotokova, kao i rečnih regulacija (V. Morava), Kolubara, Ljig i dr.

Oženjen je suprugom, koja je vrhunski ekspert medicine, ima troje visoko obrazovane i zaposlene dece u Srbiji, i dvoje unuka.