

ŽIVOTOPIS – Prof. emer. dr. sc. Slavko Vujević (Drniš, 12. prosinca 1958.)

Sveučilište u Splitu, FESB, R. Boškovića 32, 21000 Split

E-mail: [vujevic@fesb.hr](mailto:vujevic@fesb.hr)

CroRIS – CROSBİ: <https://www.croris.hr/osobe/profil/15123>

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=x0tCkogAAAAJ&hl=hr&oi=ao>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Slavko-Vujevic-2>

Slavko Vujević rođen je 12. prosinca 1958. godine u Drnišu. Prva četiri razreda osnovne škole završio je u selu Štikovu, a preostala četiri razreda u Siveriću. Nakon toga je 1977. godine u Drnišu završio opću gimnaziju i iste se godine upisao na sveučilišni studij Elektrotehnike na Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Splitu (FESB), gdje je diplomirao 27. studenog 1981. godine na Odjelu za elektroenergetiku.

Odmah po završetku studija, 26. veljače 1982. godine, zaposlio se na FESB-u na radnom mjestu asistenta na Katedri za električne strojeve i teoriju polja. Otada je neprekidno zaposlen na FESB-u u zvanjima asistenta, docenta, izvanrednog profesora, redovitog profesora i redovitog profesora u trajnom zvanju (izboru). Umirovljenik je od 1. listopada 2024. godine.

Poslijediplomski je studij, usmjerenje Energetika, upisao 1984. godine na Elektrotehničkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je 4. veljače 1987. godine obranio magistarski rad naslova *Numerički proračun električnog polja uzemljivača u kraškom tlu*. Doktorsku disertaciju naslova *Kombinirani postupak proračuna uzemljivača u krševitom tlu* obranio je 14. srpnja 1994. godine na FESB-u.

U znanstveno-nastavno zvanje docenta izabran je 18. rujna 1997. godine, u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora 21. lipnja 2001. godine, u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora 20. siječnja 2005. godine i u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u trajnom zvanju 24. rujna 2009. godine.

Na sveučilišnim i stručnim studijima FESB-a držao je predavanja, auditorne i/ili laboratorijske vježbe iz dvadesetak kolegija. Na poslijediplomskom magistarskom studiju Elektrotehnike FESB-a držao je predavanja i vježbe iz tri kolegija te predavanja iz dva kolegija na poslijediplomskom doktorskom studiju Elektrotehnike i informacijske tehnologije FESB-a. Osim toga, na FESB-u je uveo četiri nova kolegija na sveučilišnim dodiplomskim studijima, pet novih kolegija na preddiplomskim studijima, dva nova kolegija na diplomskom studiju Elektrotehnike, dva nova kolegija na poslijediplomskom magistarskom studiju Elektrotehnike te tri nova kolegija na poslijediplomskom doktorskom studiju Elektrotehnike i informacijske tehnologije.

Od 1. listopada 2000. godine do 30. rujna 2002. godine bio je prodekan za znanstveni rad FESB-a, a od 1. listopada 2002. godine do 30. rujna 2004. godine prodekan za nastavu FESB-a. Od 1. listopada 2006. godine do 30. studenog 2023. godine neprekidno je obnašao dužnost šefa Katedre za teorijsku elektrotehniku i inženjersko modeliranje Zavoda za elektroenergetiku FESB-a.

Bio je član Povjerenstva za izradu ustroja Sveučilišta u Splitu - imenovan 2003. godine - te je bio član Matičnog odbora za polje elektrotehnike i računarstva od 2013. do 2017. godine. Bio je član dviju međunarodnih stručnih udruga (IEEE, CIGRE Paris), a već je dvadesetak godina neprekidno aktivni član Tehničkog odbora E81 Hrvatskog zavoda za norme, koji se bavi problematikom zaštite od munje. Osim toga, dugogodišnji je član Studijskog odbora C-4 (Tehničke značajke EES-a) HRO CIGRE, Zagreb.

Bio je na FESB-u voditelj petogodišnjeg programa stručnog usavršavanja iz područja elektrotehnike, koji je dana 6. lipnja 2011. godine odobrilo Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva Republike Hrvatske. Ujedno je bio i predavač u okviru ovog petogodišnjeg programa stručnog usavršavanja iz područja elektrotehnike.

Aktivno je sudjelovao u izvođenju jednog međunarodnog znanstveno-istraživačkog TEMPUS projekta i bio je član uređivačkog odbora dvaju međunarodnih znanstvenih časopisa.

Objavio je fakuletske udžbenike za kolegij Teorijska elektrotehnika na hrvatskom i engleskom jeziku. Naslovi udžbenika su: *Teorijska elektrotehnika* (2024. godine) i *Electromagnetics* (2026. godine).

Dosad je objavio 49 znanstvenih radova u znanstvenim časopisima kategorije A indeksiranim u WoSCC i/ili Scopus bazi, 3 znanstvena rada u znanstvenim časopisima kategorije B indeksiranim u ostalim bibliografskim bazama podataka, 7 znanstvenih radova u ostalim znanstvenim časopisima, 40 znanstvenih radova kategorije C u zbornicima radova međunarodnih znanstvenih skupova te 3 znanstvena rada u zbornicima radova domaćih znanstvenih skupova. Osim toga, kao autor ili suautor objavio je 2 stručna rada u stručnim časopisima i 23 stručna rada u zbornicima radova domaćih stručnih skupova. Autor je ili suautor 50 studija (elaborata) izrađenih za potrebe gospodarstva, 7 recenzija studija (elaborata) izrađenih za potrebe gospodarstva i 11 vještava po predmetima općinskih sudova.

Pod njegovim mentorstvom izrađeno je i obranjeno šest doktorskih disertacija, jedan magistarski rad te 141 diplomski rad i 46 završnih radova. Bio je voditelj dvaju znanstveno-istraživačkih projekata Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske i jednog VIF projekta. Osim toga, aktivno je sudjelovao u realizaciji još triju domaćih znanstveno-istraživačkih projekata i jednog međunarodnog TEMPUS projekta.

Dobitnik je godišnje nagrade *IEEE PES Outstanding Engineer Award* za 2016. godinu, za doprinos na području numeričkog modeliranja elektromagnetskih pojava. Nagradu je dodijelio Odjel za elektroenergetiku Hrvatske sekcije IEEE, a odobrila ju je i plaketu izradila središnjica IEEE Power and Energy Society iz SAD-a.

Dana 15. svibnja 2017. godine izabran je za suradnika Akademije tehničkih znanosti Hrvatske u Odjelu elektrotehnike i elektronike, a za redovitog člana Akademije tehničkih znanosti Hrvatske u Odjelu elektrotehnike i elektronike izabran je 25. travnja 2022. godine.

U svibnju 2022. godine, Senat Sveučilišta u Splitu dodijelio mu je *Plaketu Sveučilišta u Splitu* za izuzetan doprinos razvoju Sveučilišta u Splitu istaknutim radom u znanstvenom i stručnom polju. Umirovljen je 1. listopada 2024. godine, a dana 13. studenog 2024. godine Fakultetsko vijeće FESB-a dodijelilo mu je počasno zvanje *professor emeritus*.

Doprinio je i kulturnom životu FESB-a i Sveučilišta u Splitu tako što je, između ostalog, 1999. godine osnovao i pet godina uspješno vodio amatersku kazališnu družinu *Studentski teatar* u kojoj su bili nastavnici i studenti FESB-a, ali i studenti drugih fakulteta Sveučilišta u Splitu. Ova je družina uspješno izvodila komediju *Zagrizi indeks* na FESB-u, u nekoliko dalmatinskih gradova te u Livnu, a dvije posljednje izvedbe 2004. godine bile su na FESB-u u sklopu Smotre Sveučilišta u Splitu i Dana FESB-a. To je bila nova verzija vrlo uspješne studentske komedije koju su studenti FESB-a pod istim imenom prvi put izveli 1979. godine. Osim toga, autor je teksta himne FESB-a *Neka nam FESB živi vječno*.