

Predavatelj Igor Šajn – USTANOVITELJ STAVBNE in BIVALNE BIOLOGIJE v Sloveniji

Po osnovni izobrazbi prihaja iz področja telekomunikacij. Kot štipendist je po šolanju več let delal v telekomunikacijskem podjetju Iskra, na oddelku, kjer so razvijali takratne telefone in sisteme. Poslovna pot ga je v nadaljevanju zanesla na povsem druga poslovna področja, dokler ni zelo resno zbolel, kar je v celoti zaznamovalo njegovo življenjsko pot. Osebna izkušnja ga je navdihnila za popolnoma drugačno življenjsko pot tako na osebnem kot poslovnem področju.

Po dodatnih izobraževanjih v Nemčiji in več letnih izkušnjah na področju **BIVALNEGA OKOLJA** je leta 2012 ustanovil **STAVBNO BIOLOGIJO SLOVENIJE**, katera deluje po načelih in standardih mednarodne STAVBNE BIOLOGIJE (mednarodni standard SBM-2015). Pri svojem delu stalno sodeluje z nemško STAVBNO BIOLOGIJO in od leta 2014 dalje tudi z dvema največjima nemškima podjetjema na področju elektromagnetne problematike in sicer na področju strokovnih meritev ter certificiranih zaščit (GIGAHERTZ SOLUTIONS in Y-SHIELD). Leta 2018 je bil tudi udeleženec največje mednarodne konference stavbnih biologov v Nemčiji, kjer je potekala razprava o problematiki sodobnega načina življenja in vpliva le tega na bivalno ter delovno okolje. Sodeluje tudi z ameriškim laboratorijem za meritve kakovosti zraka v BIVALNIH in DELAVNIH prostorih **Enthalpy Analytical, LLC** (ISO certifikat) – certifikat za odvzem vzorcev zraka v bivalnih in delovnih okoljih.

Večkrat predava na različnih ustanovah po vsej Sloveniji, je gost televizijskih in radijskih oddaj ter piše članke z nasveti glede nevarnosti bivalnega okolja, predvsem v povezavi z mednarodnim standardom SBM-2015 in drugimi priporočili, ki jih uporabljajo različne organizacije, katere se ukvarjajo s problematiko zdravega bivalnega okolja. V zadnjih nekaj letih je imel preko 200 predavanj na tematike kot so: **PROBLEMI SODOBNIH BIVALNIH OKOLIJ, PROBLEMI SODOBNIH DELOVNIH OKOLIJ, STAVBNA BIOLOGIJA in STANDARD SBM-2015, PRIHOD 5G TEHNOLOGIJE in DRUGA BREZŽIČNA TEHNOLOGIJA, NAJVEČJE NAPAKE NA PODROČJU NEVARNOSTI NAŠIH BIVALNIH OKOLIJ, SODOBNA VOZILA in ELEKTROMAGNETNE OBREMENITVE, PREDAVANJA ZA DOLOČENE CILJNE SKUPINE: otroci, najstniki, nosečnice, starostniki, terapevti, poslovneži, itd.** Predavanja so vedno prilagojena samim slušateljem in so namenja širšemu občinstvu, podjetjem oziroma ciljnim skupinam.

Od leta 2015 dalje v Sloveniji zastopa in predstavlja tudi mednarodni apel več kot 230 neodvisnih znanstvenikov iz vsega sveta, ki pozivajo ZDRUŽENE NARODE in SVETOVNO ZDRAVSTVENO ORGANIZACIJO k odločnemu ukrepanju pri problematiki elektromagnetnih sevanj in je hkrati tudi podporni član več drugih mednarodnih združenj, ki se borijo za pravice ljudi do zdravega in varnega BIVALNEGA OKOLJA. Več let je tudi sodeloval z **Martin Blank, Ph.D., Columbia University**, enemu od vodilnih znanstvenikov na področju opozarjanja problematike glede elektromagnetnih sevanj, pri katerem se je informiral o novih odkritjih na tem vse bolj perečem področju BIVALNEGA OKOLJA. Leta 2019 je kot soavtor sodeloval pri izdaji nove knjižne uspešnice raziskovalke, svetovalke in predavateljice Sanje Lončar, **KAKO DO VEČ ENERGIJE – ZMANJŠAJTE IZGUBE.**

V letu 2019 je bil tudi pobudnik posebnega sklopa na sejmu NARAVA ZDRAVJE, kjer se je pod **KONZORCIJEM ZA ZDRAVO BIVALNO OKOLJE** združilo 12 razstavljalcev iz različnih področij zdravega bivanja.

Že nekaj let se z javnimi pozivi bori za odstranitev brezžične tehnologije v prvi vrsti iz porodnišnic in drugih zdravstvenih ustanov, vrtcev, šol, domov za ostarele ter tudi drugih javnih ustanov, kjer brezžična tehnologija ni nujno potrebna. Hkrati je bil skupaj z nekaterimi doktorji dentalne medicine več let tudi soorganizator mednarodne bio-dentalne konference IAOMT-EU, ki opozarja na problematiko amalgamskih zalivk in o učinkih živega srebra, ter drugih določenih dentalnih produktov na človeški organizem.