

Štefan Král | Curriculum Vitae



Osobné údaje

Mobil: +421 940 621 477
E-mail: stefan.kral@snas.sk

Vzdelanie

Katedra náuky o dreve na Drevárskej fakulte
Technickej univerzity vo Zvolene – (PhD.) 2000 – 2003

Drevárske inžinierstvo na Drevárskej fakulte
Technickej univerzity vo Zvolene – (Ing.) 1995 – 2000

Pracovné skúsenosti

Slovenská národná akreditačná služba 2022 –
súčasnosť

Pozícia: riaditeľ

- v zmysle zákona č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Slovenská legálna metrológia n.o., Banská Bystrica 2011 - 2022

Pozícia: odborný riaditeľ odboru certifikácie výrobkov

- zodpovednosť za činnosť a rozhodnutia autorizovanej a notifikovanej osoby súvisiace s posudzovaním zhody meradiel podľa Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/32/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania meradiel na trhu (MID) a Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/31/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania váh s neautomatickou činnosťou (NAWID) na trhu,
- zodpovednosť za autorizáciu a notifikáciu certifikačného orgánu Slovenskej legálnej metrológie, n.o. (SKTC-177 a NO 1432) a za plnenie akreditačných požiadaviek podľa EN ISO/IEC 17065,
- zodpovednosť za činnosť a rozhodnutia SLM ako OIML vydávajúcej autority v rámci certifikačného systému OIML-CS medzinárodnej organizácie pre legálnu metrológiu OIML,
- vykonávanie auditov systémov kvality a auditov na posúdenie zabezpečenia kvality výrobných procesov (moduly D, D1, E, E1 podľa MID a NAWID),

- zodpovednosť za medzinárodnú spoluprácu v oblasti metrológie v rámci SLM a na základe poverení od UNMS,
- externý audítor pre ISO/IEC 17065: 2012, ISO/IEC 17025: 2017 a ISO 9001: 2015 a interný audítor pre ISO/IEC 17043: 2010.

Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Bratislava

2003 - 2011

Pozícia: zástupca riaditeľa pobočky Zvolen

- zastupovanie riaditeľa pobočky (2007-2011),
- posudzovanie zhody stavebných výrobkov pri ich uvádzaní na trh podľa národnej a európskej legislatívy v rámci notifikovaného orgánu NO 1301 a akreditovaného certifikačného orgánu, inšpekčného orgánu a skúšobného laboratória,
- tvorba národných a európskych technických osvedčení pre stavebné výrobky,
- vykonávanie auditov systémov kvality,
- vykonávanie inšpekcií v rámci udelených licencií na aplikáciu zatepľovacích systémov,
- výkon skúšok v akreditovanom skúšobnom laboratóriu pre stavebné výrobky.

Ďalšie činnosti a skúsenosti

zastupovanie Slovenskej republiky v zahraničných pracovných skupinách WELMEC (Európska spolupráca v legálnej metrológii) do roku 2022:

- pracovná skupina WELMEC 2: Usmernenia k európskej smernici 2014/31/EÚ (NAWID) na váhy a smernici 2014/32/EÚ (MID) v súvislosti s automatickými váhami (AWI) s cieľom objasniť všetky aspekty jej implementácie,
- pracovná skupina WELMEC 8: Všeobecné uplatňovanie európskej smernice o meradlách 2014/32/EÚ (MID) a smernice 2014/31/EÚ o neautomatických váhach (NAWID),
- pracovná skupina WELMEC 10: Usmernenie k európskej smernici 2014/32/EÚ (MID) a súvisiacim normatívnym dokumentom, pokiaľ ide o meracie systémy na kontinuálne a dynamické meranie množstva kvapalín iných ako voda, s cieľom objasniť všetky aspekty jej implementácie,
- pracovná skupina WELMEC 11: Usmernenie k európskej smernici 2014/32/EÚ (MID) a súvisiacim normatívnym dokumentom alebo harmonizovaným normám týkajúce sa plynomerov a elektromerov na objasnenie všetkých aspektov jej implementácie,

- pracovná skupina WELMEC 12: Usmernenie k európskej smernici 2014/32/EÚ (MID) a súvisiacim normatívnym dokumentom alebo harmonizovaným normám týkajúcich sa taxametrov s cieľom objasniť všetky aspekty jej implementácie,
- pracovná skupina WELMEC 13: Usmernenie k európskej smernici 2014/32/EÚ (MID) a súvisiacim normatívnym dokumentom alebo harmonizovaným normám týkajúcich sa vodomerov a meračov tepla na objasnenie všetkých aspektov jej implementácie.

Ďalšie aktivity súvisiace s medzinárodnou a národnou spoluprácou do roku 2022:

- podpredseda Európskej koordinačnej skupiny orgánov notifikovaných Európskou komisiou pre smernice 2014/31/EÚ a 2014/32/EÚ (NoBoMet). Koordinačná skupina NoBoMet bola zriadená Európskou komisiou v roku 2019,
- predseda technickej komisie OIML TC 4: Etalóny a zariadenia na overovanie a kalibráciu v rámci medzinárodnej organizácie pre legálnu metrológiu OIML,
- člen riadiaceho výboru pre implementáciu a udržiavanie certifikačného systému OIML-CS v rámci medzinárodnej organizácie pre legálnu metrológiu OIML,
- zástupca predsedu pracovnej skupiny WELMEC 13 (vodomery a merače tepla),
- vedúci posudzovateľ na systém manažérstva pre ISO/IEC 17065: 2012 a ISO/IEC 17025: 2017 a expert na legálnu metrológiu pre ISO/IEC 17025: 2017 v rámci OIML certifikačného systému OIML-CS na základe schválenia riadiacim výborom OIML-CS,
- technický expert pre Slovinskú národnú akreditačnú službu v oblasti posudzovania certifikačných orgánov podľa akreditačných požiadaviek ISO/IEC 17065: 2012 a ISO/IEC 17025: 2017 pre posudzovanie zhody meradiel. Svedecké posudzovania vykonávam v Národnom slovinskom metrologickom ústave (MIRS),
- predseda národnej pracovnej skupiny notifikovaných osôb pre smernicu 2014/31/EÚ (NAWID) a smernicu 2014/32/EÚ (MID),
- člen horizontálneho akreditačného výboru SNAS.

Ďalšie skúsenosti:

- spolupráca s Národným metrologickým inštitútom Nemecka (PTB) v rámci projektov na podporu implementácie Asociačnej dohody medzi EÚ a Ukrajinou v oblasti metrológie a organizácia workshopov k certifikačnému systému OIML-CS

Zručnosti a schopnosti

a požiadavkám EÚ na notifikované osoby a hodnotenie notifikovaných osôb,

- v rámci SLM zavádzanie akreditovaného skúšobného laboratória pre skúšky typu v rámci posudzovania zhody vodomeroch a meračov tepla podľa EN 14154, EN ISO 4064, OIML R 49, EN 1434 a OIML R 75.

Kľúčové schopnosti:

- schopnosť samostatne sa rozhodovať a zachovávať dôvernosť,
- schopnosť organizovať a viesť tím ľudí,
- schopnosť pracovať pod tlakom a odolávať stresu,
- koncepčný prístup k riešeniu úloh,
- organizačné a komunikačné schopnosti,
- zodpovednosť a spoľahlivosť.

Jazykové znalosti: anglický jazyk – pokročilý C1 (aktívne slovom aj písomom, so schopnosťou viesť obchodné zasadnutia)

Vodičský preukaz: Skupina B – aktívne

Počítačové znalosti: MS Office – pokročilý užívateľ

Ceny a ocenenia

Cena J. W. Kempelena za oblasť skúšobníctva udelená Úradom pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo v roku 2017.