

PROGRAM SEMINÁRA SNAS

Reg.č. SNAS-1467/2024

Názov seminára: Seminár pre certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva (ISO/IEC 17021-1: 2015) a pre environmentálnych overovateľov (EPaR (ES) č. 1221/2009)**Dátum konania:** 12. septembra 2024**Miesto a konania:** On-line, Webex

Čas	Téma prednášky	Zodpovedná osoba/ lektor
09:00 - 09:15	Registrácia účastníkov, pokyny pre online spojenie účastníkov a lektorov	Bc. Lukáš Warner odborný referent IT a správca registratúry
09:15 - 09:45	Otvorenie seminára, úvod a aktuálne informácie	Ing. Jaroslav Remža, PhD. vedúci OCO
09:45 - 10:15	Aktuálny stav a zmeny v riadenej dokumentácii SNAS – certifikácia zhotoviteľov vyhradené stavby	Ing. Jana Vašková odborný garant pre manažérske systémy
10:15 - 10:25	Posudzovanie nových požiadaviek v ISO normách, týkajúcich sa zmeny klímy	Ing. Jana Vašková odborný garant pre manažérske systémy
10:25 - 10:40	Nahrávanie a aktualizácia údajov v databáze IAF CERTSEARCH	Ing. Jana Vašková odborný garant pre manažérske systémy
10:40 - 11:10	Prechodové požiadavky na ISO 22003-1:2022 – aktuálny stav, systém riadenia bezpečnosti potravín FSSC 22000	Ing. Jaroslav Remža, PhD. vedúci OCO
11:10 - 11:40	Nové požiadavky v oblasti ISMS – Politika a postup SNAS pri posudzovaní certifikačných orgánov certifikujúcich systém manažérstva informačnej bezpečnosti (ISMS) podľa požiadaviek noriem ISO/IEC 17021-1: 2015 A ISO/IEC 27006-1: 2024, v súlade s IAF MD 29: 2024	Ing. Mária Jana Obernauer, MSc., vedúci posudzovateľ
11:40 - 12:30	Prestávka na obed	
12:30 - 13:00	Nové požiadavky v oblasti EnMS (energetická efektívnosť a systémy energetického inžinierstva)	Ing. Miroslav Mariaš, Ministerstvo hospodárstva SR, odbor medzinárodných vzťahov v energetike, Sekcia energetiky

13:00 - 14:00	Aktuálne informácie v oblasti akreditácie overovateľov EMAS (aktuality v procese akreditácie, informácie z medzinárodnej spolupráce)	Ing. Renáta Kuťková odborný garant pre verifikáciu, certifikáciu osôb a environmentálne overovanie
14:00 - 14:30	Diskusia a záver seminára	

Schválil: Ing. Jaroslav Remža, PhD.
vedúci odboru OCO