

SEMINÁR SNAS**PRE CERTIFIKAČNÉ ORGÁNY CERTIFIKUJÚCE SYSTÉMY MANAŽÉRSTVA
(ISO/IEC 17021-1) A ENVIRONMENTÁLNYCH OVEROVATEĽOV
(NARIADENIE EP A R (ES) Č. 1221/2009)**

Dátum **29. september 2021**
Miesto On-line, Webex

PROGRAM

09:30 - 10:00	Registrácia	<i>Lukáš Warner</i>
10:00 - 10:15	Otvorenie seminára	<i>M. Senčák</i> <i>riaditeľ SNAS</i>
10:15 - 10:45	Aktuality SNAS	<i>J. Randus</i> <i>manažér kvality</i>
10:45 – 11:15	Aktualizovaná riadená dokumentácia	<i>M. J. Obernauer</i> <i>odborný garant pre COSM</i>
11:15 – 11:30	Stav prechodu na nové/aktualizované certifikačné a akreditačné normy	<i>M. J. Obernauer</i>
11:30 – 12:00	Akreditácia certifikačných orgánov pre ISMS podľa ISO/IEC 27001: 2015 s aplikáciou ISO/IEC 27017 a ISO/IEC 27018.	<i>J. Randus</i>
12:00 – 13:00	Prestávka na obed	
13:00 - 13:20	Skúsenosti s cezhraničnou spoluprácou medzi akreditačnými orgánmi pri realizácii svedeckých posúdení podľa politiky SNAS PL-04 (Politika EA-2/13 M: 2019).	<i>M. J. Obernauer</i>
13:20 - 13:45	Oboznámenie s pripravovanými požiadavkami na prechod EnMS podľa ISO 50003: 2021. Povinnosti vyplývajúce z prechodu pre akreditačné orgány a akreditované certifikačné orgány.	<i>M. J. Obernauer</i>
13:45 - 14:15	Vyhodnotenie spätnej väzby od akreditovaných orgánov posudzovania zhody, najčastejšie kladené otázky	<i>J. Randus</i>

14:15 – 14:45	Skúsenosti so zavedením nových akreditačných schém BCMS podľa ISO 22301: 2019 a ITSMS podľa ISO/IEC 20000-1: 2018. Záujem o implementáciu novej akreditačnej schémy pre certifikáciu Compliance manažérskych systémov podľa ISO 37301: 2021.	<i>M. J. Obernauer</i>
14:45 – 15:00	Skúsenosti s aplikáciou požiadaviek IAF MD 22 v praxi.	<i>M. J. Obernauer</i>
15:00 - 15:30	Otázky a odpovede - témy od CAB	<i>J. Randus M. J. Obernauer</i>
15:30 - 16:30	Aktuálne informácie v oblasti akreditácie overovateľov EMAS (aktuality v procese akreditácie, informácie z medzinárodnej spolupráce)	<i>R. Kuťková odborný garant pre EO</i>
16:30 -17:00	Diskusia, ukončenie seminára	<i>J. Randus M.J.Obernauer R. Kuťková</i>