

ČESKÝ INSTITUT
PRO AKREDITACI, O.P.S.



ČESKÝ INSTITUT PRO AKREDITACI, O.P.S.
POŘÁDÁ SEMINÁŘ

PRAHA
4. DUBNA
2023

K ÚKOLU PRM VII/05/2022 PRINCIPY KALIBRACE V OBORECH DÉLKA A ÚHEL

Vážení zákazníci, kolegové a partneři,

Český institut pro akreditaci, o.p.s. pořádá pravidelný seminář, jehož cílem je seznámení s výsledky úkolu z programu rozvoje metrologie (PRM) za rok 2022, tentokrát ve dvou oborech – délce a rovinném úhlu (č. VII/5/22 „Principy kalibrace v oborech délka a úhel“). Tento seminář je již tradičně určen pro širokou odbornou veřejnost se zájmem o kalibrace obecně nebo specificky v uvedených oborech.

Předkládaný seminář je vhodnou vzdělávací a informační akcí pro všechny zájemce o měření a kalibrace v obou oborech a je určen především pro pracovníky laboratoří kalibračních i laboratoří zkušebních, především takových, které provádějí interní kalibrace. Dále je určen i pro zákazníky těchto laboratoří, kteří mají zájem kvalifikovaně volit své dodavatele, i pro další odborníky v těchto oblastech a odbornou veřejnost obecně.

Semináře se kromě konstrukce přílohy osvědčení o akreditaci bude věnovat zásadám formulování principů kalibrace v oborech délka a rovinný úhel z hlediska využití možností přílohy osvědčení o akreditaci, aby příloha co nejlépe charakterizovala danou kalibrační laboratoř jak z hlediska použitého kalibračního postupu, tak i přidružené nejistoty, kterou laboratoř dosahuje. Jednotný přístup k uvádění těchto informací na přílohách osvědčení o akreditaci přispívá ke zvýšení jejich vzájemné porovnatelnosti, a tím se zvyšuje objektivita těchto informací a zákazníkům se usnadní vyhledání vhodné laboratoře pro požadovanou službu.

TĚŠÍME SE NA SETKÁNÍ S VÁMI.

ING. PAVEL NOSEK
1. náměstek ředitele
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

ORGANIZAČNÍ POKYNY

MÍSTO KONÁNÍ:

Kongresové centrum
Vavruška, Palác Charitas
Karlovo nám. 5, Praha 2

DOPRAVNÍ SPOJENÍ:

- metro B - stanice Karlovo náměstí
- metro C - stanice I. P. Pavlova + 2 zast. tramvaj
- tramvaje č. 2, 3, 4, 10, 14, 16, 18, 24 - zast. Moráň
- tramvaj č. 22 - zast. Karlovo náměstí
- parkování - na Karlově nám. a okolí nebo ve Václavských garážích

ÚČASTNICKÝ POPLATEK:

2 600 Kč vč. DPH

REGISTRACE PŘIHLÁŠEK A PLATBA:

<http://eshop.cai.cz>

Uzávěrka přihlášek je
28. 3. 2023

V případě, že bude kapacita sálu naplněna, bude registrace přihlášek v e-shopu ukončena.

PROGRAM SEMINÁŘE

**PŘEDNÁŠEJÍCÍ: ING. FRANTIŠEK DVOŘÁČEK, ČMI
ING. MARTIN VALENTA, ČIA**

- 09:30 - 10:00 Registrace účastníků
- 10:00 - 10:10 Úvodní slovo
Ing. Jan Velíšek, ČIA
- 10:10 - 10:35 Seznámení s úkolem PRM VII/05/22 Principy kalibrace v oborech délka a úhel
- 10:35 - 11:00 Koncepce přílohy osvědčení o akreditaci a orientace v ní
- 11:00 - 11:10 Přestávka
- 11:10 - 11:40 Principy kalibrace v oborech délka a úhel ve vydaných POA
- 11:40 - 12:00 Pravidla pro uvádění principu kalibrace
- 12:00 - 13:00 Přestávka na oběd
- 13:00 - 14:30 Rozdělení měřidel a příslušející principy kalibrace
- 14:30 - 14:40 Přestávka
- 14:40 - 14:55 Výstupy úkolu PRM č. VII/5/21 a jejich implementace
- 14:55 - 15:10 Využití výsledků PRM v laboratořích a úprava příloh osvědčení o akreditaci
- 15:10—15:30 Diskuze a zakončení semináře

ODBORNÝ GARANT:

Ing. Martin Valenta
tel.: 272 096 199
e-mail: valentam@cai.cz

ORGANIZAČNÍ GARANT:

Helena Chroustová
Monika Soukupová
tel.: 272 096 222
e-mail: prihlasky@cai.cz

