

PROGRAM ŠKOLENÍ

PRO PRACOVNÍKY AMS A ÚŘEDNÍ MĚŘIČE

Termín: 22. a 23. září 2026

Český metrologický institut, Okružní 31, 638 00 Brno



1. den školení:

Obecná část – všeobecná metrologie, právní úprava metrologie, systém managementu kvality a související předpisy pro Autorizovaná metrologická střediska a Úřední měřiče.

2. den školení:

Zaměřeno na obor tachografy – právní úprava, postupy, ověřování, praktický výcvik.

Český metrologický institut pořádá školení zaměřené na prezentaci požadavků týkajících se Autorizovaných metrologických středisek (AMS) k ověřování stanovených měřidel (SM) a subjektů autorizovaných k výkonu úředního měření (ÚM).

Cílem školení je poskytnout základní informace o související české a evropské právní úpravě, obecných znalostech metrologie, zavádění a udržování systému managementu kvality, postupu pro získání Osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti k ověřování SM, resp. Osvědčení o technické a metrologické způsobilosti k výkonu úředního měření, postupů pro získání dokladu o osobní způsobilosti k výkonu autorizované činnosti (Osvědčení, popř. Certifikát).

První den školení je zaměřen na obecné požadavky právních a dalších souvisejících metrologických předpisů určených autorizovaným subjektům (AMS a ÚM) a na vybudování a udržení jejich systému managementu kvality.

Druhý den školení je zaměřen na legislativní a praktické aspekty související s ověřováním tachografů, jako např. výklad Nařízení EU, dohoda AETR, metodiky a postupy pro ověřování (OOP, MP), související předpisy pro silniční dopravu, způsobilost etalonů určených k ověřování tachografů a praktickému výcviku aj.

Informace z pořádaného školení jsou vhodným nástrojem pro průběžné udržování znalostí požadavků v oblasti tzv. legální metrologie a pro přípravu na úspěšné absolvování zkoušek z požadavků právní úpravy, za účelem získání osobního Osvědčení pro ověřování SM nebo osobního Certifikátu způsobilosti.

Účastníci školení na místě obdrží úplné platné znění následujících předpisů:

- Zákon o metrologii **505/1990 Sb.**, vyhl. **262/2000 Sb.**, vyhl. **345/2000 Sb.** a vyhl. **264/2000 Sb.**;
- Novelizovaný Metrologický předpis **MP 002** Metrologická, technická a personální způsobilost subjektů k ověřování stanovených měřidel - všeobecné požadavky a prověřování způsobilosti (*obdrží jen pracovníci AMS*);
- Metrologický předpis **MP 020** Metrologická, technická a personální způsobilost subjektů k výkonu úředního měření – všeobecné požadavky na prověřování způsobilosti (*obdrží jen úřední měřiči*);
- Metrologický předpis **MP 018** Postup zkoušení při ověřování tachografů (*určeno pro účastníky druhého dne školení*);
- Opatření obecné povahy č. **0111-OOP-C042-19** a **0111-OOP-C062-19** (*určeno pro účastníky druhého dne školení*).

ORGANIZAČNÍ POKYNY

Místo konání: ČMI, Okružní 31, 638 00 Brno, 2. poschodí, přednáškový sál

Účastnický poplatek: **3 350 Kč bez DPH, za osobu a den**
(faktura bude účastníkům zaslána elektronickou cestou po realizovaném školení)

Upozornění: **V areálu ČMI je omezený počet parkovacích míst. Využijte prosím přednostně parkovací místa před areálem ČMI.**

Možnosti ubytování v okolí ČMI:

- **Hotel VAKA**, Cimburkova 599/4A, Brno, <http://www.hotelvaka.cz>
- **Hotel Panská lícha**, Panská lícha 6, Brno, www.panskalicha.cz
- **Hotel AVANTI**, Střední 61, Brno, <http://brno-hotel.hotelavanti.cz/>

(!) Ubytovaní si každý účastník školení zajišťuje sám.

PROGRAM ŠKOLENÍ

1. den: OBECNÁ ČÁST

| | |
|---------------|---|
| 09:00 – 09:15 | Prezence účastníků a zahájení školení |
| 09:15 – 10:10 | Úvod do všeobecné metrologie Ing. Jiří Juza, ČMI |
| 10:10 – 12:10 | Základní právní předpisy pro metrologii – výklad zákona o metrologii a prováděcích vyhlášek Ing. Erich Ludwig, ČMI |
| 12:10 – 13:00 | Polední přestávka |
| 13:00 – 13:30 | Prokazování odborné způsobilosti pracovníků autorizovaných subjektů – základní informace Ing. Helena Baráková, ČMI |
| 13:30 – 14:10 | Nejistoty měření Mgr. Jiří Herec Ph.D., ČMI |
| 14:10 – 16:30 | Postup při udělení autorizace, požadavky na systém managementu kvality pro AMS Výklad MP 002-21 a MPM 10-23. Zavádění řízených dokumentů. Ing. Radim Bočánek, ČMI / Ing. Erich Ludwig, ČMI |
| | Postup při udělení autorizace, požadavky na systém managementu kvality pro ÚM Výklad MP 020-18 a MPM 13-23. Zavádění řízených dokumentů. Ing. Jiří Juza, ČMI |
| | <i>Přednáška bude probíhat ve stejnou dobu odděleně pro pracovníky AMS a pro úřední měřiče</i> |

2. den: ZAMĚŘENO NA OBOR TACHOGRAFY

| | |
|---------------|---|
| 08:30 – 10:15 | Nařízení EU pro tachografy a související předpisy Ing. Jiří Novotný, Centrum dopravního výzkumu, v.v.i. |
| 10:15 – 11:30 | Tachografy - základní pojmy, konstrukce a funkce; Zařízení pro ověřování tachografů. Ing. Karel Jelínek / Jan Hlavatý |
| 11:30 – 12:00 | Kalibrace pracovních etalonů a měřidel určených pro ověřování tachografů, nejistoty měření Ing. Helena Baráková, ČMI |
| 12:00 – 12:50 | Polední přestávka |
| 12:50 – 14:35 | Postup zkoušení při ověřování tachografů – Metrologický předpis MP 018-24, Opatření obecné povahy č. 0111-OOP-C042-19 a 0111-OOP-C062-19 Lukáš Rutar, ČMI |
| 14:35 – 14:50 | Videoprojekce – Úloha AMS při odhalování podvodů s digitálními tachografy Lukáš Rutar, ČMI |
| 14:50 – 15:10 | Mezilaboratorní porovnávání zkoušek pro tachografy Ing. Radim Bočánek, ČMI |
| 15:10 – 16:30 | Postup při ověřování tachografů – praktický výcvik Ing. Karel Jelínek / Jan Hlavatý, Lukáš Rutar, ČMI |