



Český metrologický institut

# OSVĚDČENÍ

č. 0311-OZ-C250-09

Jméno a příjmení: **Milan ŘEZNIČEK**

datum narození: **4. 6. 1972**

složil(a) dne 2. 4. 2009 úspěšně odbornou zkoušku před zkušební komisí:

předseda: Ing. Ivan Kříž

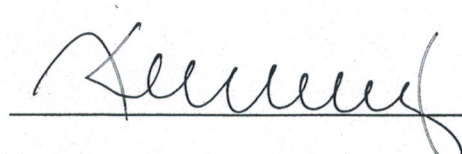
člen (členové): Jiří Teply

Toto osvědčení dokládá odbornou způsobilost ke

**kalibraci vah s neautomatickou činností s počtem dílků do 10 000.**



V Brně dne 19. 8. 2009

  
generální ředitel ČMI



Český metrologický institut

# OSVĚDČENÍ

č. 0311-OZ-C253-09

Jméno a příjmení: **Martin ŠULC**

datum narození: **6. 2. 1969**

složil(a) dne 2. 4. 2009 úspěšně odbornou zkoušku před zkušební komisí:

předseda: Ing. Ivan Kříž

člen (členové): Jiří Teplý

Toto osvědčení dokládá odbornou způsobilost ke

kalibraci vah s neautomatickou činností s počtem dílků do 10 000.



V Brně dne 19. 8. 2009

generální ředitel ČMI



## České kalibrační sdružení

Slovinská 47, 612 00 Brno

### POTVRZENÍ O ÚČASTI

**Martin Šulc**

se zúčastnil školení „Kalibrace vah – harmonizovaný kalibrační postup pro elektronické váhy s neautomatickou činností s počtem dílků do 10 000“, konaného v Blansku, ve dnech 1. až 2. dubna 2009

#### Teoretická část:

**Důvody pro sjednocování a vypracování kalibračních postupů pro elektronické váhy s neautomatickou činností**

*Jan Střelec, České kalibrační sdružení*

**Některé z kalibračních postupů pro váhy s neautomatickou činností publikované a používané v zahraničí - rešerše z postupů**

*Ing. Ivan Kříž, Český metrologický institut*

**Koncepce Českého kalibračního sdružení při zpracování dalších kalibračních postupů pro oblast hmotnosti**

*Jan Střelec, České kalibrační sdružení*

**Zhodnocení a přínos zpracování a používání jednotného kalibračního postupu**

*Ing. Martin Matušů, Český institut pro akreditaci o.p.s.*

**Kvalita vážení z pohledu uživatele vah (aplikace ČSN EN ISO/IEC10012 na vážení v systémech jakosti)**

*Ing. Daniel Šťastný, Mettler Toledo s.r.o. Praha*

**Postup pro kalibraci elektronických vah s neautomatickou činností s počtem dílků do 10 000 – výklad s komentářem**

*Ing. Ivan Kříž, Český metrologický institut, Ing. Daniel Šťastný, Mettler Toledo s.r.o. Praha*

**Stanovení nejlepších měřicích schopností (BMC) a jejich vyjadřování v přílohách osvědčení o akreditaci**

*Ing. Ivan Kříž, Český metrologický institut*

#### Praktická část:

**Kalibrace elektronických vah s neautomatickou činností s počtem dílků do 10 000**



V Blansku, 2.dubna 2009

  
**Ing. Jiří Kazda**  
předseda Českého kalibračního sdružení