

David ADAM*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů

číslo certifikátu **1462/2016** platný do: **30.06.2024**

Miroslav BARTONÍČEK*metrolog III. stupně*

v oboru: tlak - měření vakua; speciální měření a zkoušky

číslo certifikátu **1687/2020** platný do: **30.06.2025**

Milan BÁZLER*metrolog III. stupně*

v oboru: délka; měření na souřadnicových strojích

číslo certifikátu **1637/2019** platný do: **30.06.2024**

Miroslav BECK*metrolog I. stupně*

v oboru: teplota; tlak; délka; elektrické veličiny

číslo certifikátu **1723/2021** platný do: **31.03.2026**

Ing. Vladislav BELANT*metrolog II. stupně*

v oboru: hmotnost; síla

číslo certifikátu **1721/2021** platný do: **31.03.2026**

Pavel BĚNEK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření elektrických veličin

číslo certifikátu **1307/2013** platný do: **31.12.2024**

Jiří BENEŠ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu **1839/2023** platný do: **31.12.2028**

Petr BEŇO*zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu **1549/2018** platný do: **31.03.2027**

Ing. Jakub BERAN*zkušební technik II. kvalifikačního stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu **1817/2023** platný do: **30.06.2026****Adam BERAN***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; měření hladin podzemních vod;
měření kvality povrchových a podzemních vodčíslo certifikátu **1842/2023** platný do: **31.12.2028****Milan BERÁNEK***metrolog III. stupně*

v oboru: síla, moment síly, tlak

číslo certifikátu **1701/2020** platný do: **30.06.2025****Ing. Jindřich BERNARD***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou hydrometrování
(rychlostního pole); měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí měrných
přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící;
měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí přenosné měřicí sestavy s
průtokoměremčíslo certifikátu **1812/2023** platný do: **31.03.2028****Ing. Pavel BERNÁTEK***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu **1539/2017** platný do: **31.12.2025****Ing. Robert BERNÝ***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku hydrometrováním; měření průtoku pomocí měrných žlabů a přelivů

číslo certifikátu **1834/2023** platný do: **30.06.2028****Ing. Miloš BEZNOSKA***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení

číslo certifikátu **1592/2018** platný do: **31.12.2026**

Bc. Martin BILAVČÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu **1653/2019** platný do: **31.10.2024****Tomáš BÍLEK***zkušební technik III. Stupně*

v oboru: výkon zkušební technika pro nedestruktivní zkoušení v oboru tvrdoměrných zkoušek kladívkem typu SCHMIDT

číslo certifikátu **1427/2015** platný do: **31.12.2024****Kamila BÍLKOVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů ET

číslo certifikátu **1349/2014** platný do: **30.06.2025****Ing. Olga BÍLKOVÁ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření denního osvětlení; měření umělého osvětlení

číslo certifikátu **1780/2022** platný do: **30.06.2027****Kamil BITTNER***metrolog III. stupně*

v oboru: elektrické veličiny

číslo certifikátu **1304/2013** platný do: **31.12.2024****Ing. Jarmila BLÁHOVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: tlak; teplota s platností od 29.6.2021

číslo certifikátu **1620/2019** platný do: **31.03.2027****Petr BONTA***metrolog III. stupně*

v oboru: geometrické veličiny; hmotnost; tlak

číslo certifikátu **1746/2021** platný do: **31.10.2026****Roman BONZET***metrolog II. stupně*

v oboru: délka; rovinný úhel

číslo certifikátu **1705/2020** platný do: **30.06.2025**

Ing. Pavel BOUČEK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení; měření denního osvětlení

číslo certifikátu 1768/2022 platný do: 31.03.2027**Luděk BRADA***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; úhel

číslo certifikátu 1404/2015 platný do: 31.10.2026**Karel BRICH***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1582/2018 platný do: 31.10.2026**Ing. Milan BROŽ, Ph.D.***metrolog II. stupně*

v oboru: měření seismických účinků

číslo certifikátu 1494/2017 platný do: 31.03.2025**Tomáš BRYNDA***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivých defektoskopů ET

číslo certifikátu 1378/2015 platný do: 31.03.2026**Ivan BUOČIK***zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1498/2017 platný do: 31.03.2026**Ladislav BURLE***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1407/2015 platný do: 31.10.2026**Jan BURZYK***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1738/2021 platný do: 30.06.2026

Gabriela BYSTRÁ*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1468/2016 platný do: 31.10.2024**Jiří BYSTRÝ, DiS.***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost; proudění vzduchu

číslo certifikátu 1622/2019 platný do: 31.03.2027**Radek CIHLÁŘ***metrolog III. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu 1691/2020 platný do: 30.06.2025**Ilona ČÁBELKOVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: řízení metrologie výrobního závodu

číslo certifikátu 1644/2019 platný do: 30.06.2024**Lumír ČÁSTEČKA***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik výroby předem předpjatých pefabrikovaných prvků

číslo certifikátu 1439/2016 platný do: 31.03.2025**Vítězslav ČÁSTKA***metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů MT

číslo certifikátu 1374/2015 platný do: 31.03.2026**Jiří ČECH***metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: délkové míry

číslo certifikátu 1801/2022 platný do: 31.12.2027**Bc. Leona ČECHOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace měřidel teploty

číslo certifikátu 1313/2014 platný do: 31.03.2025

Ing. Martin ČERMÁK*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; náklon; vibrace

číslo certifikátu 1829/2023 platný do: 30.06.2028**Ing. Lukáš ČERNOHORSKÝ***metrolog I. stupně*

v oboru: kalibrace délkových a speciálních drážních měřidel

číslo certifikátu 1459/2016 platný do: 30.06.2024**Ladislav ČERNÝ***metrolog III. stupně*

v oboru: délka; elektrické veličiny

číslo certifikátu 1566/2018 platný do: 30.06.2026**Josef ČERVENKA***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace průtokoměrů a ověřování měřidel protékého množství vody; kalibrace teploměrů a ověřování odporových snímačů teploty; ověřování vyhodnocovacích jednotek kombinovaných měřičů tepla a chladu

číslo certifikátu 1669/2019 platný do: 31.12.2024**Josef ČERVENKA***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace zkušebních strojů pro mechanické zkoušení materiálu; kalibrace předpínacích souprav pro předpínání betonových konstrukcí; kalibrace tvrdoměrů na beton; kalibrace měřidel geometrických veličin

číslo certifikátu 1431/2016 platný do: 31.03.2027**Ing. Ladislav ČIŠECKÝ***metrolog II. stupně*

v oboru: měření jasu povrchu komunikací jasovým analyzátozem; měření osvětlenosti komunikací

číslo certifikátu 1685/2020 platný do: 30.06.2025**Pavel ČUTKA***metrolog I. stupně*

v oboru: tvrdost; síla - moment síly

číslo certifikátu 1674/2020 platný do: 31.03.2025

Václav DALIBABA*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů ET

číslo certifikátu 1686/2020 platný do: 30.06.2025

Ing. Rostislav DANĚK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření hluku v pracovním a mimopracovním prostředí; zvuková izolace stavebních konstrukcí v budovách (vzduchová a kročejová neprůzvučnost)

číslo certifikátu 1311/2014 platný do: 31.03.2025

Bc. Radek DANYŠ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: průtok-měření průtoku vody v otevřených korytech metodou hydrometrování a objemu vypouštěných odpadních vod

číslo certifikátu 1788/2022 platný do: 30.06.2027

Pavel DOSTÁL*zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik výroby předpjatých prefabrikovaných prvků

číslo certifikátu 1609/2019 platný do: 31.03.2025

Petr DOSTÁLEK*zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1764/2021 platný do: 31.12.2024

Jitka DOSTÁLOVÁ*metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1612/2019 platný do: 31.03.2027

Bc. Jiří DUDEK*metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; moment síly; čas, frekvence (otáčky); s platností od 13.12.2022 průtok a rychlost proudění plynů a kapalin

číslo certifikátu 1775/2022 platný do: 30.06.2027

Ing. Vladimír DUFEK, Ph.D.

metrolog I. stupně

v oboru: dozimetrie rentgenového a gama záření

číslo certifikátu 1742/2021 platný do: 31.10.2026

Ing. Roman DUŠEK

metrolog II. stupně

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1542/2018 platný do: 31.03.2026

Václav DVOŘÁK

metrolog III. stupně

v oboru: měření denního a umělého osvětlení

číslo certifikátu 1646/2019 platný do: 30.06.2024

Ing. Miloš DVOŘÁK

metrolog specialista II. kvalifikačního stupně

v oboru: tlak - včetně ověřování snímačů tlaku a snímačů diferenčního tlaku

číslo certifikátu 1803/2022 platný do: 31.12.2027

Ing. Miloš DVOŘÁK

metrolog II. stupně

v oboru: teplota - včetně ověřování snímačů teploty a snímačů teploty se zabudovaným převodníkem

číslo certifikátu 1758/2021 platný do: 31.12.2026

Lenka DVOŘÁKOVÁ

metrolog II. stupně

v oboru: řízení metrologie

číslo certifikátu 1667/2019 platný do: 31.12.2024

Mgr. Vladan DŽURNÝ

metrolog specialista II. kvalifikačního stupně

v oboru: metrologie ionizujícího záření

číslo certifikátu 1850/2024 platný do: 31.03.2029

Jan ECLER

metrolog III. stupně

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1639/2019 platný do: 30.06.2024

Ing. Elena FEDORENKO*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1661/2019 platný do: 31.10.2024

David FILIP*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení

číslo certifikátu 1648/2019 platný do: 31.10.2024

Martina FIŠEROVÁ*metrolog II. stupně*

v oboru: rychlost proudění vzduchu

číslo certifikátu 1270/2013 platný do: 30.06.2024

Tomáš FOLTÝN*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: silniční rychloměry

číslo certifikátu 1799/2022 platný do: 31.12.2027

Ing. Lukasz FRANEK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1662/2019 platný do: 31.10.2024

Tomáš FRÖHLICH*metrolog III. stupně*

v oboru: délka - měření na souřadnicových strojích

číslo certifikátu 1634/2019 platný do: 30.06.2024

Ing. Daniel Gaidos*zkušební technik II. kvalifikačního stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1819/2023 platný do: 30.06.2026

Petr GAJDOŠ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; moment síly; čas, frekvence (otáčky); s platností od 13.12.2022 průtok a rychlost proudění plynů a kapalin

číslo certifikátu 1776/2022 platný do: 30.06.2027

Ing. Petr GAVLÁK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1660/2019 platný do: 31.10.2024

Ing. Aleš GRÉNAR*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: ionizující záření

číslo certifikátu 1836/2023 platný do: 31.10.2028

Lenka GROCHALOVÁ*metrolog III. stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu 1444/2016 platný do: 30.06.2024

Ing. Michaela GUBANIOVÁ*metrolog I. stupně*

v oboru: geodetická měření svislých, vodorovných a prostorových posunů a deformací

číslo certifikátu 1656/2019 platný do: 31.10.2024

Luděk GURECKÝ*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1810/2023 platný do: 31.03.2028

Bc. Libor HADAŠ*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace manometrů; kalibrace momentových klíčů

číslo certifikátu 1364/2014 platný do: 31.12.2025

Bc. Libor HADAŠ*zkušební technik II. stupně*

v oboru: mechanické zkoušky kovů

číslo certifikátu 1309/2014 platný do: 31.03.2025

Rostislav HAISLER*metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; tlak

číslo certifikátu 1813/2023 platný do: 31.03.2028

Josef HÁJEK*metrolog II. stupně*

v oboru: ověřování napínacích soustav na předpjatý beton a horninové kotvy

číslo certifikátu **1310/2014** platný do: **31.03.2025****Jaroslav HANČAR***metrolog III. stupně*

v oboru: délka - měření na souřadnicových strojích

číslo certifikátu **1645/2019** platný do: **30.06.2024****Ing. Pavel HÁNEK, Ph.D.***metrolog I. stupně*

v oboru: řízení metrologie v organizaci

číslo certifikátu **1737/2021** platný do: **30.06.2026****Jaroslav HANUSEK***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů ET; kalibrace defektoskopů UT; kalibrace defektoskopů MT

číslo certifikátu **1677/2020** platný do: **31.03.2025****Ing. Ondřej HANZÁLEK***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: vláknová optika

číslo certifikátu **1401/2015** platný do: **31.10.2026****Miroslav HANZEL***metrolog II. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie; geometrické veličiny

číslo certifikátu **1652/2019** platný do: **31.10.2024****Ing. Jan HARTIG***metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu **1529/2017** platný do: **31.10.2025****Ing. Štefan HAVETTA***metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu **1752/2021** platný do: **31.10.2026**

Rudolf HIPPMANN*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: geometrické veličiny; tlak; mechanický pohyb; hmotnost

číslo certifikátu 1851/2024 platný do: 31.03.2029**Lubomír HLOUS***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik předpínacích systémů včetně odběru vzorků a provádění zkoušek injektážních malt

číslo certifikátu 1438/2016 platný do: 31.03.2025**Vratislav HOFMAN***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1613/2019 platný do: 31.03.2027**Marek HOLBERG***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů UT; kalibrace defektoskopů MT; kalibrace defektoskopů ET

číslo certifikátu 1770/2022 platný do: 31.03.2027**Pavel HOLÍK***metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: tlak; elektrické veličiny; hmotnost

číslo certifikátu 1382/2015 platný do: 30.06.2026**Ing. Jaroslav HOLIŠ***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik realizace předpínacích systémů a horninových kotev včetně zkoušek a odběru vzorků

číslo certifikátu 1774/2022 platný do: 31.03.2025**Tomáš HOMOLA***metrolog I. stupně*

v oboru: kalibrace a ověřování měřičů tepla a chladu a jejich členy - snímače teploty, kompaktní měřiče tepla a chladu, vyhodnocovací jednotky kombinovaných měřičů tepla a chladu, měřidla protečeného množství nosného média; kalibrace a ověřování měřidla protečeného množství vody - na studenou vodu, na teplou vodu a objemové vodoměry

číslo certifikátu 1772/2022 platný do: 31.03.2027

Ladislav HOMOLKA*metrolog III. stupně*

v oboru: délka - měření na CMM; délka - měření na optických 3D strojích

číslo certifikátu **1640/2019** platný do: **30.06.2024****Josef HOMOLKA***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik realizace předpínacích systémů včetně odběru vzorků injektáží malt a jejich zkoušení

číslo certifikátu **1710/2020** platný do: **30.06.2026****Vladimír HORA***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: elektřina; moment síly; délka; tlak

číslo certifikátu **1835/2023** platný do: **31.10.2028****Karel HOTAŘ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota - včetně ověřování snímačů teploty a snímačů teploty se zabudovaným převodníkem; tlak - včetně ověřování snímačů tlaku a snímačů tlakové difference

číslo certifikátu **1584/2018** platný do: **31.10.2026****Jiří HOVORKA***metrolog II. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu **1694/2020** platný do: **30.06.2025****Radovan HRABÁK***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik předpínacích systémů včetně odběru vzorků a provádění zkoušek injektážních malt

číslo certifikátu **1441/2016** platný do: **31.03.2025****Ing. Václav HRABEC***metrolog I. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu **1297/2013** platný do: **31.12.2024****Milan HRDÝ***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu **1315/2014** platný do: **31.03.2025**

Mgr. Martin HRNČÍŘ*metrolog III. stupně*

v oboru: měření teploty snímačem PT 100

číslo certifikátu 1384/2015 platný do: 30.06.2026**Lubomír HROCH***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1523/2017 platný do: 31.10.2025**Radim HRON***metrolog III. stupně*

v oboru: délka; rovinný úhel

číslo certifikátu 1747/2021 platný do: 31.10.2026**David HUBÁLOVSKÝ***metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu 1718/2020 platný do: 31.12.2025**Ing. Lukáš HURT, Ph.D.***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení uvnitř budov

číslo certifikátu 1706/2020 platný do: 30.06.2025**Miluše HYKOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace měřidel délky

číslo certifikátu 1627/2019 platný do: 30.06.2024**Ing. Petr CHALUPA, Ph.D.***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: certifikace referenčních materiálů používaných pro procesní plynové chromatografy pro stanovení energetické hodnoty zemního plynu; ověřování průtočných vibračních hustoměrů jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin

číslo certifikátu 1838/2023 platný do: 31.12.2028**Ing. Petr CHARVÁT***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku hydrometrováním

číslo certifikátu 1825/2023 platný do: 30.06.2028

Zdeněk CHMELAŘ*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu 1474/2016 platný do: 31.12.2024**David CHOD***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení; měření denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí s platností od 29.6.2021

číslo certifikátu 1707/2020 platný do: 30.06.2025**Dušan CHOMA***metrolog I. stupně*

v oboru: metrologie teploty; metrologie elektrických veličin

číslo certifikátu 1291/2013 platný do: 31.10.2024**Jaroslav CHRÁSTECKÝ***metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů MT; kalibrace defektoskopů UT

číslo certifikátu 1375/2015 platný do: 31.03.2026**RNDr. Aleš JANČÁŘ, Ph.D.***metrolog I. stupně*

v oboru: metrologie ionizujícího záření

číslo certifikátu 1762/2021 platný do: 31.12.2026**Radim JANÍČEK***metrolog I. stupně*

v oboru: délka, kalibrace souřadnicových měřících strojů

číslo certifikátu 1688/2020 platný do: 30.06.2025**Michal JANKUJ***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1631/2019 platný do: 30.06.2024**Ing. Ruth JÁNSKÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel

číslo certifikátu 1720/2020 platný do: 31.12.2025

Mgr. Radek JAREŠ*metrolog II. stupně*

v oboru: měření dopravního hluku v mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1553/2018 platný do: 31.03.2026

Michal JARÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: hmotnost (a veličin s ní souvisejících)

číslo certifikátu 1766/2022 platný do: 31.03.2027

Ing. Tomáš JAVŮREK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1831/2023 platný do: 30.06.2028

Ing. Roman JELÍNEK*zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik předpínacích systémů včetně odběrů vzorků a provádění zkoušek injektážních malt

číslo certifikátu 1771/2022 platný do: 31.03.2025

Bc. Přemysl JEŽEK*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: rychlost proudění vzduchu; měření veličin atomové a jaderné fyziky

číslo certifikátu 1580/2018 platný do: 31.10.2026

Michal JIRÁNEK*zkušební technik II. stupně*

v oboru: výkon zkušební technika pro nedestruktivní zkoušení v oboru tvrdoměrných zkoušek kladívkem typu SCHMIDT

číslo certifikátu 1489/2017 platný do: 31.03.2026

Ing. Petr JOCHEC*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření neionizujícího záření z hlediska hygienických limitů

číslo certifikátu 1585/2018 platný do: 31.10.2026

Petr JOSEFÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; rovinný úhel

číslo certifikátu 1597/2018 platný do: 31.12.2026

RNDr. Libor JUDAS, Ph.D.

metrolog I. stupně

v oboru: ionizující záření - fotonové svazky

číslo certifikátu 1537/2017 platný do: 31.12.2025

Zdeněk JUKL

metrolog II. stupně

v oboru: měření umělého a denního osvětlení

číslo certifikátu 1545/2018 platný do: 31.03.2026

Patrik JURSA

metrolog II. stupně

v oboru: kalibrace defektoskopů MT; kalibrace defektoskopů UT

číslo certifikátu 1373/2015 platný do: 31.03.2026

Michal JURÍČEK

metrolog specialista II. kvalifikačního stupně

v oboru: teplota - termoelektrické články

číslo certifikátu 1848/2023 platný do: 31.12.2028

Ing. Matouš KÁBA

metrolog I. stupně

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1527/2017 platný do: 31.10.2025

Daniel KAHÚN

metrolog I. stupně

v oboru: měření průtoku vod v profilech s volnou hladinou

číslo certifikátu 1299/2013 platný do: 31.12.2024

Ing. David KAIL

metrolog specialista I. kvalifikačního stupně

v oboru: měření hluku v pracovním a mimopracovním prostředí, měření neprůzvučnosti (vzduchové, kročejové, izolace prvků a obvodových pláštěů), měření útlumu, doby dozvuku apod., měření činitele zvukové pohltivosti, měření hladiny akustického tlaku a akustického výkonu; měření vibrací v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1830/2023 platný do: 30.06.2028

Lukáš KALIVODA*metrolog III. stupně*

v oboru: geometrické veličiny; teplota; tlak

číslo certifikátu 1745/2021 platný do: 31.10.2026**Ing. Libor KAMAS***metrolog I. stupně*

v oboru: tlak; rychlost proudění vzduchu; od 12.12.2019 teplota; vlhkost vzduchu

číslo certifikátu 1654/2019 platný do: 31.10.2024**Pavel KANDALÍK***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: geometrické veličiny (délka a úhel); tlak

číslo certifikátu 1811/2023 platný do: 31.03.2028**Ing. Karel KARMAZÍN***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; náklon; síla

číslo certifikátu 1826/2023 platný do: 30.06.2028**Jan KAŠPÁREK***metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou

číslo certifikátu 1727/2021 platný do: 30.06.2026**Bc. Radovan KLABAČKA***metrolog I. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie; délka; úhel

číslo certifikátu 1606/2019 platný do: 31.03.2027**Marek KLÁR***metrolog II. stupně*

v oboru: řízení metrologie; délka – programy pro CMM

číslo certifikátu 1641/2019 platný do: 30.06.2024**Petr KLATOVSKÝ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1824/2023 platný do: 30.06.2028

Petr KLATOVSKÝ*zkušební technik II. kvalifikačního stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1823/2023 platný do: 30.06.2026**Ing. Aleš KLOS***metrolog I. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie; měření elektrických veličin

číslo certifikátu 1308/2013 platný do: 31.12.2024**Milan KLOUDA***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; elektrické veličiny

číslo certifikátu 1682/2020 platný do: 30.06.2025**Ing. Martin KNÍŽEK***metrolog I. stupně*

v oboru: síla a moment síly; tlak

číslo certifikátu 1730/2021 platný do: 30.06.2026**Ing. Martin KNÍŽEK***metrolog I. stupně*

v oboru: délka a úhel; váhy a závaží; teplota

číslo certifikátu 1729/2021 platný do: 30.06.2026**Tomáš KOFROŇ***metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření jasu povrchu komunikací; měření osvětlenosti komunikací

číslo certifikátu 1783/2022 platný do: 30.06.2027**Ing. Tomáš KOHOUTEK***metrolog II. stupně*

v oboru: hmotnost; frekvence, čas, otáčky; síla, kroutící moment

číslo certifikátu 1611/2019 platný do: 31.03.2027**Ing. Tomáš KOHOUTEK***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1610/2019 platný do: 31.03.2027

Ing. Tomáš KOHOUTEK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: mechanický pohyb; elektrické veličiny; geometrické veličiny; tlak

číslo certifikátu 1588/2018 platný do: 31.10.2026**František KOKEŠ***metrolog II. stupně*

v oboru: měření intenzity umělého osvětlení

číslo certifikátu 1740/2021 platný do: 31.10.2026**Zdeněk KOLÁŘ***metrolog III. stupně*

v oboru: délka - technická kontrola

číslo certifikátu 1636/2019 platný do: 30.06.2024**Ing. Radomil KOLÁTOR***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: vláknová optika

číslo certifikátu 1795/2022 platný do: 31.10.2027**Michal KONEČNÝ***metrolog II. stupně*

v oboru: ionizující záření

číslo certifikátu 1760/2021 platný do: 31.12.2026**Ing. Ondřej KOPA***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření denního osvětlení; měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1781/2022 platný do: 30.06.2027**Ing. Jaroslav KOPECKÝ***metrolog I. stupně*

v oboru: kalibrace délkových a speciálních drážních měřidel

číslo certifikátu 1458/2016 platný do: 30.06.2024**Jan KOPEČEK***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak; elektrické veličiny ss. (digitální přístroje)

číslo certifikátu 1715/2020 platný do: 31.10.2025

Michal KORZEC*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů MT

číslo certifikátu 1769/2022 platný do: 31.03.2027**Ing. Marek KOŘENEK***zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1484/2017 platný do: 31.03.2026**Ing. Jan KOŘENÝ***zkušební technik II. stupně*

v oboru: nedestruktivní zkoušení tvrdosti betonu kladívky typu SCHMIDT

číslo certifikátu 1814/2023 platný do: 31.03.2026**Ing. Vladislav KOSEJK***metrolog I. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1731/2021 platný do: 30.06.2026**Milan KOSTKA***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření denního osvětlení; měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1782/2022 platný do: 30.06.2027**Ing. Filip KOŠČ***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1658/2019 platný do: 31.10.2024**Adrian KOTRCH***metrolog II. stupně*

v oboru: tlak; kalibrace měřících teplotních řetězců

číslo certifikátu 1370/2014 platný do: 31.12.2025**Pavel KOUBA***metrolog I. stupně*

v oboru: tlak; proudění (rychlost a směr větru)

číslo certifikátu 1531/2017 platný do: 31.10.2025

Ing. Roman KOŽÍN*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; měření hladin podzemních vod;
měření kvality povrchových a podzemních vod

číslo certifikátu 1843/2023 platný do: 31.12.2028

Petr KRÁL*metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1614/2019 platný do: 31.03.2027

Jaroslav KRÁL*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: elektrické veličiny; teplota; tlak

číslo certifikátu 1847/2023 platný do: 31.12.2028

Filip KRÁL*zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik realizace horninových kotev

číslo certifikátu 1773/2022 platný do: 31.03.2025

Petr KREJČÍŘÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1351/2014 platný do: 30.06.2025

Martin KRHŮTEK*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel

číslo certifikátu 1719/2020 platný do: 31.12.2025

Miroslava KRONIKOVÁ*metrolog III. stupně*

v oboru: veličiny atomové a jaderné fyziky

číslo certifikátu 1359/2014 platný do: 31.10.2025

Zdeňka KROPÁČKOVÁ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; rovinný úhel

číslo certifikátu 1794/2022 platný do: 31.10.2027

Bc. Pavel KROTKÝ*metrolog I. stupně*

v oboru: ionizující záření

číslo certifikátu 1632/2019 platný do: 30.06.2024**Denisa KUBÁSKOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1630/2019 platný do: 30.06.2027**Josef KUDLIČ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: tlak; kalibrace měřících teplotních řetězců

číslo certifikátu 1805/2022 platný do: 31.12.2027**RNDr. Dana KURKOVÁ, Ph.D.***metrolog I. stupně*

v oboru: ionizující záření - fotonové svazky

číslo certifikátu 1536/2017 platný do: 31.12.2025**Ing. Lenka KUŽELOVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu 1651/2019 platný do: 31.10.2024**Erika KYSELOVÁ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1790/2022 platný do: 31.10.2027**Jiří LAHODA***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1543/2018 platný do: 31.03.2026**Ing. Pavel Laurinec***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1818/2023 platný do: 30.06.2028

Ing. Jiří LECHNER, CSc.

metrolog I. stupně

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu 1295/2013 platný do: 31.10.2024

Filip LERCH

metrolog II. stupně

v oboru: měření umělého a denního osvětlení

číslo certifikátu 1328/2014 platný do: 31.03.2025

Mgr. Štěpán LEŠTINA

metrolog I. stupně

v oboru: metrologie ionizujícího záření

číslo certifikátu 1680/2020 platný do: 31.03.2025

Mgr. Jan LEVÍČEK

metrolog II. stupně

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1487/2017 platný do: 31.03.2025

Ing. Vladimír LEVINSKÝ

zkušební technik II. stupně

v oboru: stavebnictví - zkoušení pevnosti betonu tvrdoměry Schmidt

číslo certifikátu 1852/2024 platný do: 31.03.2027

Jana LIGMAJEROVÁ

metrolog III. stupně

v oboru: délka

číslo certifikátu 1521/2017 platný do: 30.06.2025

Jindřich LISEC

metrolog III. stupně

v oboru: měření netěsností (hledáče netěsností, kontrolní netěsnosti);
měření nízkých tlaků (vakuum)

číslo certifikátu 1330/2014 platný do: 30.06.2025

Bc. Martin LÍŠKA

metrolog specialista II. kvalifikačního stupně

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů

číslo certifikátu 1807/2023 platný do: 31.03.2028

Bc. Jiří LITOMISKÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1352/2014 platný do: 30.06.2025**Zdeněk LOKAJÍČEK, DiS.***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost - od 23.3.2018

číslo certifikátu 1473/2016 platný do: 31.10.2024**Bc. Jan LORENZ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení vnitřních a venkovních prostorů dle platných norem

číslo certifikátu 1840/2023 platný do: 31.12.2028**Kristina LUCKÁ, DiS.***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1332/2014 platný do: 30.06.2025**Světlana LUKÁŠOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1471/2016 platný do: 31.10.2024**Ing. Libor MAAR***metrolog I. stupně*

v oboru: tlak; rychlost proudění vzduchu; teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1712/2020 platný do: 30.06.2025**Marcela MAAROVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: vlhkost; tlak; od 14.12. 2021 teplota

číslo certifikátu 1478/2016 platný do: 31.12.2024**David MALANÍK***metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu 1650/2019 platný do: 31.10.2024

Rostislav MALCHAR*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1621/2019 platný do: 31.03.2027

Zdeněk MALÝ*metrolog I. stupně*

v oboru: teplota; tlak; vlhkost; řízení metrologie v organizaci

číslo certifikátu 1671/2020 platný do: 31.03.2025

Daniel MAREŠ*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou hydrometrování (rychlostního pole); měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí přenosné měřící sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1832/2023 platný do: 31.10.2028

Ing. Peter MARTINEC*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel

číslo certifikátu 1753/2021 platný do: 31.10.2026

Ing. Josef MARTINOVSKÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: měření dopravního hluku v mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1552/2018 platný do: 31.03.2026

Pavel MAŘAN*metrolog III. stupně*

v oboru: metrologie délky

číslo certifikátu 1689/2020 platný do: 30.06.2025

Bc. Martin MAŘÍK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie; délka, úhel; síla, moment síly

číslo certifikátu 1806/2022 platný do: 31.12.2027

Antonín MAŠATA*metrolog II. stupně*

v oboru: měření posuvnými a mikrometrickými měřidly

číslo certifikátu 1748/2021 platný do: 31.10.2026

Ing. Štěpán MAŠEK*metrolog I. Stupně*

v oboru: řízení metrologie

číslo certifikátu 1417/2015 platný do: 31.12.2026

Martin MAŠL*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení vnitřních prostor

číslo certifikátu 1846/2023 platný do: 31.12.2028

Jiří MATĚJ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: moment síly-kalibrace momentových klíčů

číslo certifikátu 1787/2022 platný do: 30.06.2027

Jiří MATĚJ*metrolog II. stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu 1557/2018 platný do: 30.06.2026

Robert MATĚNA*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1586/2018 platný do: 31.10.2026

Jaroslav MATUŠOVSKÝ*metrolog III. stupně*

v oboru: metrologie délký

číslo certifikátu 1697/2020 platný do: 30.06.2025

Ing. Tomáš MEDŘICKÝ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku

číslo certifikátu 1797/2022 platný do: 31.10.2027

Mgr. Pavla MERTO VÁ*metrolog III. stupně*

v oboru: chemické laboratoře a průmysl

číslo certifikátu 1696/2020 platný do: 30.06.2025**Martin MĚŘÍNSKÝ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; moment síly

číslo certifikátu 1798/2022 platný do: 31.10.2027**Ing. Vilém MIGL***zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - zkoušení pevnosti betonu tvrdoměry Schmidt

číslo certifikátu 1432/2016 platný do: 31.03.2025**Lenka MIKLOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: délka; úhel

číslo certifikátu 1550/2018 platný do: 31.03.2026**Ing. Tomáš MIKOLÁŠEK***metrolog I. stupně*

v oboru: geodetická měření svislých, vodorovných a prostorových posunů a deformací

číslo certifikátu 1657/2019 platný do: 31.10.2024**Ing. Martin MIKULÁŠEK***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1735/2021 platný do: 30.06.2026**Jaroslav MINAŘÍK***metrolog I. stupně*v oboru: síla (kalibrace trhacích strojů a lisů, pracovní siloměry);
tvrdost (tvrdoměry Rockwell, Brinell, Vickers); práce (rázová kyvydlová kladiva); délka
(průtahoměry, které jsou součástí trhacích strojů)**číslo certifikátu 1288/2013 platný do: 31.10.2024****Ing. Vojtěch MORAVEC***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; měření hladin podzemních vod;
měření kvality povrchových a podzemních vod**číslo certifikátu 1841/2023 platný do: 31.12.2028**

Ing. Vojtěch MORAVEC*metrolog II. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou

číslo certifikátu 1725/2021 platný do: 30.06.2026

Otto MÜHLFELD*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace měřidel průtoku

číslo certifikátu 1665/2019 platný do: 31.12.2024

Ing. Vlastimil Muroň*zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1816/2023 platný do: 30.06.2026

Bc. Jiří MYSLIVEC*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace délkových měřidel

číslo certifikátu 1670/2020 platný do: 31.03.2025

Jan NÁPRAVNÍK*metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1615/2019 platný do: 31.03.2027

Vladislav NEDOMLEL*metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1815/2023 platný do: 31.03.2028

Ing. Valdemar NEIŠL*metrolog II. stupně*

v oboru: metrologie délky (strojírenství)

číslo certifikátu 1741/2021 platný do: 31.10.2026

Josef NEJEDLÍK*zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik realizace předpínacích systémů včetně odběru vzorků injektáží malt a jejich zkoušení

číslo certifikátu 1711/2020 platný do: 30.06.2026

Miloš NEVORAL*zkušební technik II. kvalifikačního stupně*

v oboru: stavebnictví - zkoušení stavebních ložisek a dopravních značek; kalibrace a ověřování měřidel protečeného množství vody a měření průtoku vody

číslo certifikátu 1837/2023 platný do: 31.10.2026

Milan NOHÝNEK*metrolog III. stupně*

v oboru: délka - měření závitů

číslo certifikátu 1642/2019 platný do: 30.06.2024

Mgr. Lukáš NOSEK, Ph.D.*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: ionizující záření

číslo certifikátu 1792/2022 platný do: 31.10.2027

Ing. Petr NOVÁK*metrolog III. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1684/2020 platný do: 30.06.2025

Vladimír NOVÁK*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů ET

číslo certifikátu 1744/2021 platný do: 31.10.2026

Lukáš NOVÁK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota - včetně ověřování snímačů teploty a snímačů teploty se zabudovaným převodníkem; od 30.3.2023 tlak - včetně ověřování snímačů tlaku a snímačů diferenčního tlaku

číslo certifikátu 1804/2022 platný do: 31.12.2027

Ing. Pavel NOVOTNÝ*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: vibrace; teplota; měření relativních délkových změn

číslo certifikátu 1827/2023 platný do: 30.06.2028

Ing. Pavel NOVOTNÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: měření a posuzování denního a umělého osvětlení

číslo certifikátu 1649/2019 platný do: 31.10.2024**Pavel ONDRŮŠEK***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1616/2019 platný do: 31.03.2027**Jana OTRADOVCOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota - kontaktní měření teploty

číslo certifikátu 1562/2018 platný do: 30.06.2026**Alena PALOČKOVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu 1693/2020 platný do: 30.06.2025**Ing. Libor PÁNEK***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1673/2020 platný do: 31.03.2025**Ing. Radek PAPESCH***zkušební technik II. stupně*

v oboru: výkon zkušební technika pro nedestruktivní zkoušení v oboru tvrdoměrných zkoušek kladívkem typu SCHMIDT

číslo certifikátu 1502/2017 platný do: 30.06.2026**Ján PARAČKA***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1485/2017 platný do: 31.03.2025**Jan PAVLÍK***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů ET

číslo certifikátu 1348/2014 platný do: 30.06.2025

Ing. Miroslav PAZDERA*metrolog II. stupně*

v oboru: defektoskopie ET; defektoskopie UT; defektoskopie MT

číslo certifikátu 1524/2017 platný do: 31.10.2025**Radek PECHMAN***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1683/2020 platný do: 30.06.2025**Ing. Miloš PEK***metrolog I. Stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1415/2015 platný do: 31.12.2026**Hana PEKAŘOVÁ***metrolog I. stupně*

v oboru: měření netěsností; měření nízkých tlaků

číslo certifikátu 1672/2020 platný do: 31.03.2025**Ing. Martin PELANT***metrolog II. stupně*

v oboru: síla; zrychlení

číslo certifikátu 1763/2021 platný do: 31.12.2026**Ing. Luděk PEŠEK, CSc.***metrolog I. stupně*

v oboru: měření hluku v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1292/2013 platný do: 31.10.2024**Bc. Jiří PETR***metrolog I. stupně*

v oboru: řízení metrologie výrobního závodu MBI

číslo certifikátu 1767/2022 platný do: 31.03.2027

Ing. Pavel PETŘINA*metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážení; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřicí sestavy s indukčním průtokoměrem

číslo certifikátu 1551/2018 platný do: 31.03.2026

Tomáš PITTERLE*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: síla; tlak

číslo certifikátu 1849/2023 platný do: 31.12.2028

Lukáš POBOŘIL*metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů ET; kalibrace defektoskopů UT; kalibrace defektoskopů MT

číslo certifikátu 1676/2020 platný do: 31.03.2025

Pavel POKORNÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace průtokoměrů a ověřování měřidel proteklého množství vody; kalibrace tlakoměrů a snímačů tlaku; kalibrace teploměrů a ověřování odporových snímačů teploty; hmotnost

číslo certifikátu 1435/2016 platný do: 31.03.2027

Ing. Zdeněk POKORNÝ*metrolog III. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu 1692/2020 platný do: 30.06.2025

Lukáš POKORNÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota - termoelektrické články

číslo certifikátu 1681/2020 platný do: 30.06.2025

Petr POKORNÝ*metrolog I. stupně*

v oboru: ionizující záření

číslo certifikátu 1360/2014 platný do: 31.10.2025

Vítězslava POLOCHOVÁ*metrolog II. stupně*

v oboru: geometrické veličiny (délka, rovinný úhel)

číslo certifikátu 1477/2016 platný do: 31.12.2024

Michal POPELKA*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel

číslo certifikátu 1749/2021 platný do: 31.10.2026

Ing. Jan POPELKA*metrolog II. stupně*

v oboru: měření denního osvětlení; měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1739/2021 platný do: 30.06.2026

Pavel POSPÍŠIL*metrolog II. stupně*

v oboru: řetězec pro měření teplot s platinovými snímači

číslo certifikátu 1436/2016 platný do: 31.03.2027

Karel POSPÍŠIL*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; rovinný úhel

číslo certifikátu 1704/2020 platný do: 30.06.2025

Bc. Ladislav PROCHÁZKA*metrolog II. stupně*

v oboru: metrologie délky

číslo certifikátu 1695/2020 platný do: 30.06.2025

Ing. Jiří PROCHÁZKA*metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; měření průtoku vody v potrubí

číslo certifikátu 1726/2021 platný do: 30.06.2026

Ing. Ondřej PROKEŠ, Ph.D., MBA*metrolog I. stupně*

v oboru: certifikace referenčních materiálů používaných pro procesní plynové chromatografy pro stanovení energetické hodnoty zemního plynu; ověřování průtočných vibračních hustoměrů jako členů měřidel a měřících sestav protečeného množství tekutin

číslo certifikátu 1272/2013 platný do: 30.06.2024

Ing. Martin PROVAZNÍK*metrolog I. stupně*

v oboru: tlak; rychlost proudění vzduchu; teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1713/2020 platný do: 30.06.2025**Marie PUSTKOVÁ***metrolog III. Stupně*

v oboru: kalibrace měřidel teploty

číslo certifikátu 1414/2015 platný do: 31.12.2026**Bc. Tomáš RÁDEK***metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace defektoskopů MT

číslo certifikátu 1678/2020 platný do: 31.03.2025**Bc. Rostislav RAIDA***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení uvnitř budov

číslo certifikátu 1708/2020 platný do: 30.06.2025**Ing. Jaroslava RAUEROVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: měření denního a umělého osvětlení

číslo certifikátu 1722/2021 platný do: 31.03.2026**Ing. Vladěna REICHELTOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: moment síly

číslo certifikátu 1633/2019 platný do: 30.06.2024**Ing. Adam REIL***metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou hydrometrování (rychlostního pole); měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1765/2021 platný do: 31.12.2026

Jiří RITZKA*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: síla-kalibrace trhacích strojů a lisů, pracovní siloměry; tvrdost-kalibrace tvrdoměrů Rockwell, Vickers, Brinell; délka-kalibrace průtahoměrů trhacích strojů

číslo certifikátu 1784/2022 platný do: 30.06.2027

Martin ROSNER*zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - zkoušení pevnosti betonu tvrdoměry Schmidt

číslo certifikátu 1429/2016 platný do: 31.03.2025

Zdeněk RUS*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů

číslo certifikátu 1808/2023 platný do: 31.03.2028

Radek ŘÍČKA*zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik provádění horninových kotev; technik předpínacích systémů včetně odběru vzorků a provádění zkoušek injektážních malt

číslo certifikátu 1443/2016 platný do: 31.03.2025

Jiří ŘÍHA*zkušební technik III. stupně*

v oboru: měření síly, momentu síly, tlaku; měření teploty, vlhkosti, tlaku

číslo certifikátu 1702/2020 platný do: 30.06.2025

Lenka ŘÍHOVÁ*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1779/2022 platný do: 30.06.2027

Pavel SEDLÁČEK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; teplota

číslo certifikátu 1853/2024 platný do: 31.03.2029

Bc. Ondřej SEIDEL*metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou hydrometrování (sychlostního pole); měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřící sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1754/2021 platný do: 31.10.2026

Štěpán SELIGER*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1789/2022 platný do: 31.10.2027

Daniel SERVÍT*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1583/2018 platný do: 31.10.2026

Michal SEVERA*zkušební technik II. kvalifikačního stupně*

v oboru: stavebnictví - zkoušení pevnosti betonu tvrdoměry Schmidt

číslo certifikátu 1833/2023 platný do: 31.10.2026

Ivan SCHEINHER*metrolog II. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie; délka; síla, moment síly; tlak

číslo certifikátu 1624/2019 platný do: 31.03.2027

Ing. Antonín SCHENK*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových a vířivoproudých defektoskopů

číslo certifikátu 1546/2018 platný do: 31.03.2026

Luděk SIBLÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: geometrické veličiny; tlak; elektrické veličiny; mechanický pohyb

číslo certifikátu 1626/2019 platný do: 30.06.2024

Luděk SIBLÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie; frekvence, čas, otáčky; síla, kroutící moment; hmotnost

číslo certifikátu 1625/2019 platný do: 30.06.2024

Luděk SIBLÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1519/2017 platný do: 30.06.2025

Ing. Adam SIKYTA*metrolog II. stupně*

v oboru: průtok; teplota; teplo

číslo certifikátu 1365/2014 platný do: 31.12.2025

Šimon SKALA*metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážení; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1528/2017 platný do: 31.10.2025

Ing. Petr SKLENÁŘ, Ph.D.*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; měření hladin podzemních vod; měření kvality povrchových a podzemních vod

číslo certifikátu 1844/2023 platný do: 31.12.2028

Martin SKŘIVÁNEK*metrolog III. stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1617/2019 platný do: 31.03.2027

Denisa SLABÁ*metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: kalibrace tvrdoměrů na beton; kalibrace měřidel geometrických veličin

číslo certifikátu 1796/2022 platný do: 31.10.2027

Michal SLABÝ*zkušební technik II. stupně*

v oboru: měření denního a umělého osvětlení

číslo certifikátu 1547/2018 platný do: 31.03.2026**Zdeněk SLAVÍK***metrolog II. stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu 1559/2018 platný do: 30.06.2026**Libor SLAVÍK***zkušební technik II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu 1361/2014 platný do: 31.10.2025**Zdeněk SLAVÍK***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: elektrické veličiny

číslo certifikátu 1785/2022 platný do: 30.06.2027**Ing. Martin SMÍTAL***metrolog I. stupně*

v oboru: měření denního osvětlení; měření umělého osvětlení; měření jasu

číslo certifikátu 1464/2016 platný do: 30.06.2024**Ing. Pavel SNĚHOTA, Ph.D.***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: světelná technika; měření světelných parametrů veřejného osvětlení; měření rušivého osvětlení

číslo certifikátu 1822/2023 platný do: 30.06.2028**Martin SOBOTKA***metrolog I. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu 1750/2021 platný do: 31.10.2026**Ing. Tomáš SOUSEDÍK***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1329/2014 platný do: 30.06.2025

Bc. Patrik STACH*metrolog III. stupně*

v oboru: délka; hmotnost

číslo certifikátu 1362/2014 platný do: 31.10.2025**Jakub STRAKOŠ***metrolog II. stupně*

v oboru: síla; tlak

číslo certifikátu 1717/2020 platný do: 31.10.2025**Pavel STRÝČEK***zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů; stavebnictví - technik realizace horninových kotev

číslo certifikátu 1497/2017 platný do: 31.03.2026**Ing. Jiří STUDENÝ***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: metrologie ionizujícího záření

číslo certifikátu 1821/2023 platný do: 30.06.2028**Jan SUCHAN***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: metrologie ionizujícího záření

číslo certifikátu 1854/2024 platný do: 31.03.2029**Ing. Štefan SUKENÍK***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik realizace horninových kotev

číslo certifikátu 1437/2016 platný do: 31.03.2025**Michal SUKUP***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1618/2019 platný do: 31.03.2027**Jiří SVOBODA***zkušební technik II. stupně*

v oboru: technik realizace předpínacích systémů včetně odběru vzorků injektáží malt a jejich zkoušení

číslo certifikátu 1716/2020 platný do: 31.10.2026

Ing. Petr SVOBODA

metrolog I. stupně

v oboru: řízení metrologie

číslo certifikátu 1756/2021 platný do: 31.12.2026

Ing. Petr SÝKORA, Ph.D.

metrolog I. stupně

v oboru: měření průtoku vody v otevřených korytech metodou hydrometrování a pomocí měrných žlabů a měrných přelivů

číslo certifikátu 1433/2016 platný do: 31.03.2027

Hana ŠEFČÍKOVÁ

metrolog specialista III. kvalifikačního stupně

v oboru: délka; elektrické veličiny

číslo certifikátu 1786/2022 platný do: 30.06.2027

Marcel ŠÍMA

metrolog specialista III. kvalifikačního stupně

v oboru: tlak

číslo certifikátu 1856/2024 platný do: 31.03.2029

Bc. Pavel ŠIMAN

metrolog II. stupně

v oboru: elektrické veličiny

číslo certifikátu 1472/2016 platný do: 31.10.2024

František ŠIMORDA

metrolog III. stupně

v oboru: elektrické veličiny

číslo certifikátu 1635/2019 platný do: 30.06.2024

Ing. Martin ŠIMŮNEK

metrolog specialista III. kvalifikačního stupně

v oboru: délka; moment síly; čas, frekvence (otáčky); s platností od 13.12.2022 průtok a rychlost proudění plynů a kapalin

číslo certifikátu 1777/2022 platný do: 30.06.2027

Ing. Jan ŠIRMER*metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou rychlostního pole; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí měrných přelivů a žlabů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1526/2017 platný do: 31.10.2025

Jiří ŠKODA*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů ET

číslo certifikátu 1743/2021 platný do: 31.10.2026

Ing. Jaroslav ŠNOBL*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1663/2019 platný do: 31.10.2024

Milan ŠOUREK*metrolog I. stupně*

v oboru: měření nízkých tlaků; měření netěsností

číslo certifikátu 1483/2017 platný do: 31.03.2025

Ing. Aleš ŠRÁMEK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: ověřování a kalibrace napínacích soustav pro předpínání betonových konstrukcí a zemních kotev

číslo certifikátu 1399/2015 platný do: 31.10.2026

Ing. Luděk ŠTEINC*metrolog II. stupně*

v oboru: metrologie délky

číslo certifikátu 1703/2020 platný do: 30.06.2025

Zdeněk ŠTĚPÁNEK*metrolog III. stupně*

v oboru: délka - měření na optických 3D strojích

číslo certifikátu 1638/2019 platný do: 30.06.2024

Ing. Petr ŠTOIDL*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: metrolog ionizujícího záření

číslo certifikátu 1793/2022 platný do: 31.10.2027**Bc. Eva ŠŤUKAVCOVÁ***metrolog II. stupně*

v oboru: geometrické veličiny

číslo certifikátu 1555/2018 platný do: 30.06.2026**Drahomír ŠTŮRAL***metrolog II. stupně*

v oboru: elektrické veličiny; frekvence; čas

číslo certifikátu 1596/2018 platný do: 31.12.2026**Patrik ŠTURSA***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1733/2021 platný do: 30.06.2026**RNDr. Lukáš TARABA, Ph.D.***metrolog III. stupně*

v oboru: moment síly

číslo certifikátu 1698/2020 platný do: 30.06.2025**Ing. Libor TEPLÝ***metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: síla, moment síly; tlak; elektřina a magnetismus; čas a frekvence

číslo certifikátu 1855/2024 platný do: 31.03.2029**Lenka TOBOLOVÁ***metrolog III. stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu 1544/2018 platný do: 31.03.2026**Ing. Pavel TOMAN***metrolog I. stupně*

v oboru: geometrické veličiny

číslo certifikátu 1442/2016 platný do: 30.06.2024

Ing. Zdeněk TOMÁNEK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření délek

číslo certifikátu 1714/2020 platný do: 31.10.2025

Jiří TOMEŠ*metrolog III. stupně*

v oboru: geometrické veličiny

číslo certifikátu 1759/2021 platný do: 31.12.2026

Marek TOUFAR*metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů ET

číslo certifikátu 1755/2021 platný do: 31.10.2026

Ing. Adéla TRÁVNÍČKOVÁ*metrolog I. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; kalibrace vodoměrných vrtulí, ultrazvukových a elektromagnetických přístrojů

číslo certifikátu 1724/2021 platný do: 30.06.2026

Václav TROJAN*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: kalibrace ultrazvukových defektoskopů a tloušťkoměrů; kalibrace vířivoproudých defektoskopů

číslo certifikátu 1809/2023 platný do: 31.03.2028

Ing. Tomáš TROJAN*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou hydrometrování (rychlostního pole); měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí měrných žlabů a měrných přelivů; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou metodou vážící; měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou pomocí přenosné měřicí sestavy s průtokoměrem

číslo certifikátu 1802/2022 platný do: 31.12.2027

Ing. Tomáš TRUX*metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1659/2019 platný do: 31.10.2024

Ing. Jan TUČEK*metrolog I. stupně*

v oboru: akustika - měření hluku v mimopracovním prostředí, zvukové izolace staveb a konstrukčních prvků, doby dozvuku a pohltivosti materiálů

číslo certifikátu **1465/2016** platný do: **31.10.2024**

Bc. Peter TURCOVSKÝ*metrolog II. stupně*

v oboru: délka; úhel; moment síly

číslo certifikátu **1751/2021** platný do: **31.10.2026**

Tomáš UHŘÍK*metrolog II. stupně*

v oboru: řízení podnikové metrologie

číslo certifikátu **1761/2021** platný do: **31.12.2026**

Ing. Miroslav URBAN*metrolog I. stupně*

v oboru: řízení metrologie

číslo certifikátu **1628/2019** platný do: **30.06.2024**

Ing. Pavel URBAN*metrolog I. stupně*

v oboru: teplota; tlak; délka

číslo certifikátu **1470/2016** platný do: **31.10.2024**

Martin UTTENDORFSKÝ*metrolog II. Stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu **1419/2015** platný do: **31.12.2026**

Ing. Jan UXA*metrolog II. stupně*

v oboru: geometrické veličiny (délka a úhel); tlak

číslo certifikátu **1736/2021** platný do: **30.06.2026**

Zdeněk VÁLEK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení

číslo certifikátu **1820/2023** platný do: **30.06.2028**

Hana VÁLOVÁ*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1347/2014 platný do: 30.06.2025

Vladimír VANČURA*metrolog III. stupně*

v oboru: geometrické veličiny; elektrické veličiny; teplota

číslo certifikátu 1396/2015 platný do: 30.06.2026

Michal VANĚK*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1734/2021 platný do: 30.06.2026

Lenka VÁVROVÁ*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost

číslo certifikátu 1593/2018 platný do: 31.12.2026

Ing. Luboš VELÍSEK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření neionizujícího záření z hlediska hygienických limitů

číslo certifikátu 1791/2022 platný do: 31.10.2027

Ing. Bořivoj VELTRUBSKÝ*metrolog I. stupně*

v oboru: řízení metrologické činnosti

číslo certifikátu 1655/2019 platný do: 31.10.2024

Radek VICENÍK*metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace délek; kalibrace úhlů

číslo certifikátu 1598/2018 platný do: 31.12.2026

Ing. Vladimír VILHELM*metrolog I. stupně*

v oboru: elektrické veličiny; frekvence; teplota

číslo certifikátu 1541/2017 platný do: 31.12.2025

Milan VINAŘ*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1287/2013 platný do: 30.06.2024**RNDr. Karel VÍTEK***metrolog II. stupně*

v oboru: geometrické veličiny; teplota

číslo certifikátu 1668/2019 platný do: 31.12.2024**Ing. Tomáš VLČEK***metrolog II. stupně*

v oboru: teplota

číslo certifikátu 1602/2019 platný do: 31.03.2027**Dušan VLK***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení uvnitř budovy

číslo certifikátu 1709/2020 platný do: 30.06.2025**Jaroslav VLK***metrolog III. stupně*

v oboru: délka – kalibrace číselníkových úchylkoměrů; řízení metrologie; kalibrace měřidel momentu síly

číslo certifikátu 1643/2019 platný do: 30.06.2024**Petr VLODARSKÝ***metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace geometrických veličin

číslo certifikátu 1532/2017 platný do: 31.10.2025**Pavel VODRÁŽKA***metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: kalibrace zkušebních strojů pro mechanická zkoušení; kalibrace napínacích souprav pro předpínání betonových konstrukcí a betonových kotev; kalibrace tvrdoměrů na beton

číslo certifikátu 1409/2015 platný do: 31.10.2026**Ing. Tomáš VOJTĚCH***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace snímačů zrychlení, vibrometrů, kalibrátorů vibrací a vibračních systémů; elektrické veličiny; frekvence, čas; kalibrace mikrofónů a akustických kalibrátorů

číslo certifikátu 1434/2016 platný do: 31.03.2027

Ing. Josef VOJTÍŠEK*metrolog I. stupně*

v oboru: teplota včetně měřících řetězců; tlak včetně měřících řetězců; simulace výstupních signálů měřících převodníků

číslo certifikátu **1460/2016** platný do: **30.06.2024**

Ing. Martin VOKOUN*metrolog II. stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou

číslo certifikátu **1728/2021** platný do: **30.06.2026**

Ing. Martin VOKOUN*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku vody v profilech s volnou hladinou; měření hladin podzemních vod; měření kvality povrchových a podzemních vod

číslo certifikátu **1845/2023** platný do: **31.12.2028**

Ing. Michal VOLDÁN*metrolog I. stupně*

v oboru: kalibrace kontaktních i bezkontaktních měřidel teploty

číslo certifikátu **1757/2021** platný do: **31.12.2026**

Tibor VOLTER*metrolog II. Stupně*

v oboru: elektrické veličiny; frekvence

číslo certifikátu **1420/2015** platný do: **31.12.2026**

Ing. Martin VONÁSEK*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření netěsností (hledáče netěsností, kontrolní netěsnosti); měření nízkých tlaků (vakuum)

číslo certifikátu **1418/2015** platný do: **31.12.2026**

Martin VONDRÁČEK*metrolog III. stupně*

v oboru: měření délek - souřadnicová měřicí technika

číslo certifikátu **1690/2020** platný do: **30.06.2025**

Ondřej VONKA*metrolog III. stupně*

v oboru: tvrdost; síla

číslo certifikátu **1675/2020** platný do: **31.03.2025**

Mgr. Tomáš VRÁNEK*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: měření průtoku v profilech s volnou hladinou

číslo certifikátu 1828/2023 platný do: 30.06.2028**Petr VYSLOUŽIL***zkušební technik II. stupně*

v oboru: stavebnictví - technik předpínacích systémů

číslo certifikátu 1500/2017 platný do: 31.03.2026**Oldřich VYSLOUŽIL***metrolog II. stupně*

v oboru: stavebnictví - předpínací systémy betonových konstrukcí

číslo certifikátu 1623/2019 platný do: 31.03.2027**Petr WAGNER***metrolog II. stupně*

v oboru: měření geometrických veličin - délka

číslo certifikátu 1647/2019 platný do: 30.06.2024**Milan WEBER***metrolog II. stupně*

v oboru: kalibrace měřidel průtoku

číslo certifikátu 1666/2019 platný do: 31.12.2024**Ing. Jan ZÁLEŠÁK, Ph.D.***metrolog II. stupně*

v oboru: měření umělého a denního osvětlení; měření jasu v pracovním a mimopracovním prostředí

číslo certifikátu 1664/2019 platný do: 31.10.2024**Kamil ZAREMBA***metrolog III. stupně*

v oboru: teplota; tlak

číslo certifikátu 1619/2019 platný do: 31.03.2027**Zdeněk ZATLOUKAL***metrolog III. stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu 1302/2013 platný do: 31.12.2024

Pavel ZAVADIL*metrolog II. stupně*

v oboru: délka

číslo certifikátu 1629/2019 platný do: 30.06.2024

Ing. Michal ZELENKA*metrolog specialista III. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; moment síly; čas, frekvence (otáčky); s platností od 13.12.2022 průtok a rychlost proudění plynů a kapalin

číslo certifikátu 1778/2022 platný do: 30.06.2027

Daniel ZINDLER*metrolog specialista II. kvalifikačního stupně*

v oboru: délka; teplota; tlak

číslo certifikátu 1408/2015 platný do: 31.10.2026

Martin ZMRHAL*metrolog III. stupně*

v oboru: kalibrace momentových klíčů

číslo certifikátu 1700/2020 platný do: 30.06.2025

Viktor ZPĚVÁK*metrolog III. stupně*

v oboru: metrologie délky, síly, momentu síly, tlaku

číslo certifikátu 1699/2020 platný do: 30.06.2025

Jaroslav ZVONĚŘ*zkušební technik II. stupně*

v oboru: měření umělého osvětlení; měření jasů

číslo certifikátu 1554/2018 platný do: 31.03.2026

Ing. Radek ŽÁK*metrolog II. stupně*

v oboru: měření jasu povrchu komunikací; měření osvětlenosti komunikací

číslo certifikátu 1605/2019 platný do: 31.03.2027

Miloslav ŽILÁK*metrolog specialista I. kvalifikačního stupně*

v oboru: seismické účinky trhacích prací, strojů a dopravy (technické otřesy); tlakovzdušné účinky trhacích prací, strojů a dopravy

číslo certifikátu 1800/2022 platný do: 31.12.2027

Jiří ŽVÁČEK*metrolog II. stupně*

v oboru: teplota; vlhkost; rychlost proudění vzduchu

číslo certifikátu 1679/2020 platný do: 31.03.2025**Matěj ŽVACHTA***metrolog III. stupně*

v oboru: tlak; teplota

číslo certifikátu 1732/2021 platný do: 30.06.2026