|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Technik/technička měření v elektroenergetice (kód: 26-073-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Technik měření v elektroenergetice | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Bezpečnost práce při obsluze a práci na elektrických zařízeních a první pomoc při úrazu elektrickým proudem | | | | | 4 | |
| Měření impedance smyčky | | | | | 4 | |
| Měření odporu uzemnění transformátorových stanic, rozvodných skříní a opěrných bodů NN | | | | | 4 | |
| Měření izolačního odporu kabelů | | | | | 4 | |
| Vyhledávání a trasování kabelů NN | | | | | 4 | |
| Vedení dokumentace a záznamů o provedené práci | | | | | 4 | |
| Měření elektrických a neelektrických veličin a parametrů, vyhodnocení naměřených hodnot | | | | | 4 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Technik/technička měření v elektroenergetice, 29.03.2024 1:21:58 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 15.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Technik/technička měření v elektroenergetice, 29.03.2024 1:21:58 | | | | Strana 2 z 2 | |  |