|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Technik/technička posuzování shody výrobků (kód: 66-055-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Obchod (kód: 66) | | | | | |
| Týká se povolání: |  | | | | | |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Orientace v technické dokumentaci, technických normách a právních předpisech, definujících posuzovaný výrobek | | | | | 4 | |
| Výběr a posouzení správnosti technické dokumentace a záznamů pro procesy posuzování shody/ stálosti vlastností | | | | | 4 | |
| Tvorba analýzy rizik výrobku s cílem určení požadavků na ochranu zdraví, bezpečnosti a životního prostředí | | | | | 6 | |
| Tvorba návodu k používání dle příslušné výrobkové komodity | | | | | 4 | |
| Tvorba návrhu štítku CE | | | | | 4 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Technik/technička posuzování shody výrobků, 28.03.2024 20:53:01 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 21.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Technik/technička posuzování shody výrobků, 28.03.2024 20:53:01 | | | | Strana 2 z 2 | |  |