|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Keramický technik kontrolor / keramická technička kontrolorka jakosti (kód: 28-082-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Technická chemie a chemie silikátů (kód: 28) | | | | | |
| Týká se povolání: | Keramický technik kontrolor jakosti | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Orientace v normách a v technických podkladech keramické výroby | | | | | 4 | |
| Analyzování vlivů působících na užitné vlastnosti surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v keramické výrobě | | | | | 4 | |
| Kvalitativní zkoušky surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v keramické výrobě | | | | | 4 | |
| Kontrola dodržování technologických postupů v keramické výrobě | | | | | 4 | |
| Vstupní, výstupní a mezioperační kontrola surovin, materiálů, polotovarů a výrobků v keramické výrobě | | | | | 4 | |
| Navrhování metod kontroly jakosti keramických výrobků | | | | | 4 | |
| Vypracování plánů kontroly jakosti keramických výrobků | | | | | 4 | |
| Vypracování protokolů o výsledcích kontrol v keramické výrobě | | | | | 4 | |
| Uplatňování a vyřizování reklamací v keramické výrobě (včetně zjišťování závad) | | | | | 4 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Keramický technik kontrolor / keramická technička kontrolorka jakosti, 29.03.2024 3:30:02 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 21.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Keramický technik kontrolor / keramická technička kontrolorka jakosti, 29.03.2024 3:30:02 | | | | Strana 2 z 2 | |  |