|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Chemický technik / chemická technička pro environment (kód: 28-048-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Technická chemie a chemie silikátů (kód: 28) | | | | | |
| Týká se povolání: | Chemický technik pro environment | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Odběry vzorků složek životního prostředí | | | | | 4 | |
| Orientace v platné legislativě vztahující se k prováděným zkouškám | | | | | 5 | |
| Analýza a hodnocení stavu a úrovně technologických procesů z hlediska dopadů užívaných/vznikajících chemických látek, přípravků a odpadů na životní prostředí | | | | | 4 | |
| Orientace ve správném nakládání s nebezpečnými látkami a směsmi v chemickém provozu | | | | | 6 | |
| Zpracovávání podkladů pro ekologické koncepce a studie u činností náročných na ochranu životního prostředí v návaznosti na dlouhodobý a strategický rozvoj organizace | | | | | 4 | |
| Orientace v technikách ochrany životního prostředí při nakládání s chemickými látkami | | | | | 4 | |
| Orientace v právních předpisech v oblasti životního prostředí | | | | | 4 | |
| Měření fyzikálně-chemických veličin v chemických výrobách a laboratořích | | | | | 4 | |
| Kontrola a zabezpečování dodržování pracovní a technologické kázně, předpisů pro BOZP, požární ochranu a pro péči o životní prostředí v chemickém provozu | | | | | 4 | |
| Orientace v dokumentaci potřebné pro investiční výstavbu v oblasti životního prostředí | | | | | 4 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Chemický technik / chemická technička pro environment, 29.03.2024 2:27:28 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 21.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Chemický technik / chemická technička pro environment, 29.03.2024 2:27:28 | | | | Strana 2 z 2 | |  |