

Technolog těžby ropy a zemního plynu (kód: 21-026-M)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu |
| Skupina oborů: | Hornictví a hornická geologie, hutnictví a slévárenství (kód: 21) |
| Týká se povolání: | Technolog těžby ropy a zemního plynu |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 |

Odborná způsobilost

| Název | Úroveň |
|--|--------|
| Dodržování bezpečnosti práce na těžebním středisku ropy a zemního plynu | 4 |
| Orientace v technické a výkresové dokumentaci pro těžbu a úpravu ropy a zemního plynu | 4 |
| Orientace v báňské legislativě související s činnostmi technologa těžby ropy a zemního plynu | 4 |
| Stanovení technologických postupů těžby a úpravy ropy a zemního plynu | 4 |
| Vypracování provozní dokumentace pro těžbu a úpravu ropy a zemního plynu. | 4 |
| Údržba a oprava technologického zařízení pro těžbu ropy a zemního plynu | 4 |
| Výpočet těžebních ukazatelů | 4 |

Platnost standardu

Standard je platný od: 29.10.2013 do: 20.10.2022

Organizační a metodické pokyny

Pokyny k realizaci zkoušky

Autorizovaná osoba informuje, které doklady musí uchazeč předložit, aby zkouška proběhla v souladu s platnými právními předpisy.

Před zahájením vlastního ověřování musí autorizovaná osoba zajistit, aby byl uchazeč seznámen s pracovištěm a se specifickými požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO) pracoviště (včetně havarijního plánu), na kterém bude praktická část zkoušky vykonána.

Uchazeč musí do zahájení zkoušky předložit zejména:

- splnění podmínek zdravotní způsobilosti (odkaz na povolání v NSP - http://katalog.nsp.cz/karta_p.aspx?id_jp=102450&kod_sm1=27).

Autoři standardu

Autoři kvalifikačního standardu

Kvalifikační standard připravila SR pro těžbu a úpravu nerostných surovin, ustavená a licencovaná pro tuto činnost HK ČR a SP ČR

Na tvorbě se dále podílely subjekty zastoupené v pracovní skupině:

MND, a. s.

MND Drilling & Services, a. s.