

Vodohospodářský technik

Vodohospodářský technik provádí odborné a řídicí práce při správě, provozu a údržbě vodních toků, zajišťuje péči o kvalitu vod, dispečerskou činnost, plní úkoly v oblasti vodohospodářské evidence a hospodaření s vodou, zpracovává jednoduché projekty staveb.

Odborný směr:	Vodní hospodářství a vodárenství
Odborný podsměr:	hospodaření na vodních tocích
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s maturitní zkouškou; Střední vzdělání s výučním listem i maturitní zkouškou
Podřízené specializace:	Vodohospodářský technik říčního dozoru, Vodohospodářský technik hrázny jezny, Vodohospodářský technik dispečer, Vodohospodářský technik správy povodí
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Kontrola a sledování stavu na tocích a v povodí z hlediska ochrany vod a životního prostředí.
- Řízení prací při opravách a haváriích.
- Řízení obsluhy přehradních, plavebních a jezových zařízení dle manipulačních řádů.
- Plnění úkolů technicko-bezpečnostního dohledu.
- Sledování, zaznamenávání a vyhodnocování hydrologických, meteorologických a provozních údajů v povodí.
- Operativní řízení hospodaření s vodou v nádržích a vodohospodářských soustavách při běžných i mimořádných situacích.
- Zpracování podkladů pro hospodaření s vodou, sběr a zpracování podkladů o odběrech a vypouštění vod.
- Kontrola hospodaření v pásmech hygienické ochrany vodních zdrojů.
- Zpracování jednoduchých projektových podkladů pro vodohospodářské stavby, objekty a zařízení.

CZ-ISCO

- 31322 - Operátoři velinů vodárenských a vodohospodářských zařízení
- 3132 - Operátoři velinů spaloven, vodárenských a vodohospodářských zařízení

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
3132	Operátoři velinů a zařízení spaloven a vodáren a pracovníci v příbuzných oborech	http://data.europa.eu/esco/isco/C3132

Pracovní podmínky

Rizikové faktory pracovních podmínek a vyskytující se druhy zátěže upravuje nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Vždy vyplývají z pracovních podmínek, které se vztahují ke konkrétnímu zaměstnavateli, tudíž se mohou u různých zaměstnavatelů lišit.

Určení míry výskytu faktorů, které mohou ovlivnit zdraví při práci vychází z druhu práce vykonávané na pracovišti. Faktory se zařazují do čtyř kategorií dle míry zdravotního rizika a jeho vlivu na zdraví. O zařazení prací do třetí nebo čtvrté kategorie rozhoduje příslušný orgán ochrany veřejného zdraví.

- 1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko)**
Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.
- 2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika)**
Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.
- 3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika)**
Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.
- 4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika)**
Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních

WorkUnitTypeEnum.1

5312

opatření, častěji dochází k poškození zdraví.

Kvalifikace k výkonu povolání

Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Ekologie a životní prostředí	16-01-M/01

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
-----	-------	-----